



IKOM

Informationen für Studierende

18. - 21. Juni 2018

9:30 - 16:30 Uhr

Campus Garching

Fakultät für Maschinenwesen

Grußworte	4
Leitung der IKOM 2018	6
TUM-Präsident Wolfgang A. Herrmann	8
Oberbürgermeister Dieter Reiter	10
EU-Komissar Tibor Navracsics	12
Zur IKOM	14
IKOM Geschichte	16
Guide für deine Karriere	18
Der perfekte Lebenslauf	19
Bewerbungsfotos	22
Einzelgespräche	23
Bewerbertrainings	24
Dress Code	26
Kleiner Messeknigge	27
IKOM Arena Moderator	28
Anreise	29
Mehr über die IKOM	30
Unsere Maxime	32
Unsere Projekte	33
Das Team der IKOM 2018	38
30 Jahre IKOM	46
Partnerforen & Kooperationspartner	64
Alumni & Career	66
A.S.I. Wirtschaftsberatung AG	68

Academic Work	69
Agentur für Arbeit München	70
Berufsstart	71
Campushunter	72
Eckelt Consultants	74
Studentencoaching-München	76
English Writing Center	77
Evoluzione Media AG	78
IAESTE LC München	80
JobGuide Bayern	82
audimax MEDIEN GmbH	84
Ocapi Group	86
Jobcafe	88
UnternehmerTUM GmbH	90
StepStone	92
Fachschaft Maschinenbau	93
Übersicht unserer Partnerforen	94
Unternehmen am Montag	96
Unternehmen am Dienstag	260
Unternehmen am Mittwoch	424
Unternehmen am Donnerstag	588
Unternehmensübersicht	752



Grußworte

Grußwort der IKOM Leitung 2018



Als Gesamtleitung der IKOM wollen wir all unsere Unterstützer, unsere Partner und natürlich die Studierenden der TUM sowie die vertretenen Firmen herzlich begrüßen. Ohne sie wäre die beispiellose Erfolgsgeschichte der IKOM, die sich aus einer kleinen Gruppe Studierenden hin zum größten und einflussreichsten studentischen Karriereforum Deutschlands entwickelt hat, so nicht möglich gewesen.

Ein wichtiger Aspekt dabei war schon immer der optimale Standort: Die Technische Universität München ist eine Einrichtung, die für Spitzenforschung, Unternehmertum und exzellente Lehre steht. Eindrucksvoll unterstrichen wird dies durch das 150-jährige Jubiläum, das die TUM im Jahr 2018 feiert. Da Präsident Herrmann die IKOM für Großveranstaltungen als zuverlässige studentische Initiative schätzt, wurde bei der Ausrichtung der Feierlichkeiten um unsere Mithilfe gebeten. Eine Ehre, für die wir uns ganz herzlich bedanken wollen. Wir sind stolz darauf, diese großartige Universität nach außen vertreten zu dürfen.

Die IKOM wäre nicht möglich ohne so ein herausragendes Team. Das Engagement und das Herzblut, das von jedem einzelnen unserer 130 Mitglieder in dieses Großprojekt gesteckt wird, ist in Zahlen nicht zu bemessen. Mit unschätzbarem Einsatz wurden zahllose Nächte durchgearbeitet, Ideen entworfen, Projekte geplant und auch Rückschläge überwunden, um den höchsten Ansprüchen, die wir an uns stellen, gerecht werden zu können. Durch diesen unermüdlichen Prozess wurde über die Jahre hinweg eine Plattform geschmiedet, die in ihrer Professionalität und ihrer Außenwirkung einzigartig ist.

Doch uns verbindet neben unserer Arbeit nicht nur die Mitgliedschaft im selben Verein, sondern auch eine tiefe Freundschaft und fester Zusammenhalt. Gemeinsam haben wir es geschafft, die IKOM in diesem Jahr zu ihrem 30. Jubiläum zu führen. Wir blicken zurück auf die Ursprünge und den

Grundstein, der 1989 gelegt wurde und wollen uns bei allen vergangenen IKOM-Generationen bedanken.

Aber damit nicht genug: Auch in diesem Jahr konnten wir unserem Portfolio wieder eine neue Veranstaltung hinzufügen, den „IKOM Award Zukunftsarbeitgeber 2018“. Seit einiger Zeit gehören zum alljährlichen Programm auch die beiden Messen IKOM Bau und IKOM Life Science, die bereits mit großen Erfolg abgehalten wurden. Gleichzeitig zur Hauptveranstaltung findet die IKOM Start-Up statt, die jungen Unternehmen eine eigene Plattform bietet. Exklusive Formate wie der IKOM Consulting Day, zahlreiche Exkursionen und Seminare runden unser Gesamtpaket ab.

Den Besucherinnen und Besuchern unserer Messe möchten wir Folgendes mit auf den Weg geben:

Alles, was wir auf der IKOM organisieren, hat das Ziel, Euch zu unterstützen. Wir möchten Euch ermutigen, aktiv auf Firmenvertreter zuzugehen und die einmalige Chance zu nutzen, direkt mit Eurem Traumunternehmen in Kontakt zu treten.

Unzählige Male war ein Handschlag an einem unserer Firmenstände der Beginn einer großen Erfolgsgeschichte. Wir sind sicher, dass dieses Jahr so manche hinzukommen wird und begrüßen Euch ganz herzlich auf der IKOM 2018!

Jakob Blomeier
Leitung
Karriereforum IKOM

Bernhard Magerl
Leitung
Karriereforum IKOM

Grußwort des Präsidenten der TUM



Das Jahr 2018 markiert einen Meilenstein:

Die IKOM gibt es nun seit genau 30 Jahren, die Technische Universität München seit 150 Jahren.

Beide haben unternehmerischen Mut, Begeisterung für das Neue und das tatkräftige Anpacken für die Zukunft gemeinsam.

Das ist die Haltung, die unsere Universität jung und frisch hält, und den die IKOM mit ihren vielen Kommilitonen immer wieder aufs Neue unter Beweis stellt.

Mit der Gründung einer „Polytechnischen Schule“ durch Ludwig II. König von Bayern im Jahre 1868 sollte eine ihrer Zeit vorausseilende Innovationskultur zwischen Wissenschaft und Wirtschaft in Gang gesetzt sowie unternehmerischer Geist geweckt werden. Diese Mission ging in Erfüllung, auch unsere IKOM ist eine ihrer Ausprägungen. Unser Ziel als unternehmerische Universität ist es, unseren Studierenden das Rüstzeug mitzugeben, selbst unternehmerisch tätig zu werden – im Kopf und mit den Händen, im etablierten Unternehmen oder in der eigenen Firma.

Für Wissenschaft, Wirtschaft und Gesellschaft bilden wir Führungskräfte und Entscheidungsträger aus, die Herausforderungen annehmen und den Wandel als Chance und nicht nur als Risiko begreifen. Wir wollen unseren Studierenden die dafür notwendigen Kompetenzen in einem Umfeld erfahrener Wissenschaftspersönlichkeiten vermitteln, das Freiräume zur Selbstentfaltung schafft. Wir fördern ihre fachliche Souveränität und ihren unternehmerischen Mut.

Damit junge Talente bereits während ihres Studiums von den Synergien zwischen Wissenschaft und Wirtschaft profitieren, braucht es eine Plattform, die den Austausch mit Praxispartnern ermöglicht. So ist die IKOM heute das größte Unternehmensforum in Deutschland geworden. Das große Interesse der Wirtschaft zeigt nicht nur, dass Unternehmen von dieser Netzwerkbildung direkt profitieren, sondern auch, dass die TUM mit ihrem wirtschaftsfreundlichen Lehr- und Forschungskonzept richtig liegt.

Ich gratuliere der IKOM zu 30 höchst erfolgreichen Jahren, und ich bedanke mich bei allen Studierenden, die sich ehrenamtlich bei der IKOM engagieren. Sie sind die Initiatoren dieser großartigen, nützlichen Veranstaltung, Sie sind maßgeblich am Erfolg beteiligt. Man zeige mir eine einzige andere Universität, aus deren studentischer Mitte eine so fabelhafte Initiative mit anhaltendem Erfolg hervorgegangen wäre!

Für niemanden überraschend also, dass ich dem IKOM-Team die „Karl Max von Bauernfeind-Medaille“ für besondere Verdienste um unsere Universität verliehen habe.

Wolfgang A. Herrmann

Präsident

Technische Universität München

Grußwort des Oberbürgermeisters der Landeshauptstadt München



In Zeiten der Globalisierung und Digitalisierung verändert sich die Arbeitswelt rasant. Gerade für Studierende ist es daher wichtig, sich schon frühzeitig mit potenziellen Arbeitgebern zu vernetzen. Das kann den Einstieg ins Berufsleben und die künftige Karriereplanung enorm erleichtern. Gleichzeitig profitiert auch die Wirtschaft von Kontakten zu Studierenden, da es wegen des Fachkräftemangels für viele Unternehmen immer schwieriger wird, geeignete Nachwuchskräfte zu finden. Firmenkontaktmessen wie die IKOM an der Technischen Universität München bieten daher für beide Seiten eine ausgezeichnete Gelegenheit, sich auszutauschen und Kontakte zu knüpfen.

Dabei kann die IKOM auf eine lange Erfolgsgeschichte zurückblicken. Sie findet heuer bereits zum 30. Mal statt und hat sich zur größten von Studierenden organisierten Karrieremesse in Deutschland entwickelt. Dieses Jahr bieten sich besonders viele Möglichkeiten für Begegnungen und Gespräche, denn es wird eine Rekordbeteiligung von über 350 ausstellenden Firmen erwartet. Davon profitieren alle. Studierende und Absolventen erhalten vielfältige Informationen über den Berufseinstieg und die berufliche Weiterentwicklung. Unternehmen finden eine hervorragende Plattform, um sich gezielt dem hoch qualifizierten Publikum zu präsentieren. Und auch der Wirtschafts- und Technologiestandort München profitiert von einem intensiven Zusammenwirken von Wissenschaft und Wirtschaft und exzellent ausgebildeten Fachkräften.

Gerne wünsche ich daher der IKOM 2018 viel Erfolg, gratuliere sehr herzlich zum 30-jährigen Jubiläum und danke dem ehrenamtlichen Organisationsteam und der gastgebenden Technischen Universität München für ihr Engagement.

A handwritten signature in black ink, which appears to read "Dieter Reiter". The signature is fluid and cursive.

Dieter Reiter
Oberbürgermeister
Landeshauptstadt München

Grußwort des EU-Kommissars für Bildung, Kultur, Jugend und Sport



Herzlichen Glückwunsch! 30 Jahre lang organisieren Sie nun schon Karrieremessen an der Technischen Universität München.

Das 30-jährige Jubiläum der IKOM fällt in ein Jahr, das sich für Studierende und die Zukunft der Hochschulbildung in Europa als äußerst wichtig erweisen wird.

Die Staats- und Regierungschefs der EU haben vor Kurzem die Vision der Europäischen Kommission zum Aufbau eines Europäischen Bildungsraums bis 2025 befürwortet. Im Zentrum dieses ehrgeizigen Plans steht ein neuer Vorstoß mit dem Ziel, die Menschen in Europa zusammenzubringen, indem wir „Mobilität für alle“ in der Europäischen Union gewährleisten.

Dies ist meine Vision eines Europas, in dem das Lernen, Studieren und Forschen nicht von Grenzen behindert wird. Ein Kontinent, auf dem es zur Regel geworden ist, dass man Zeit – zum Studieren, zum Lernen oder zum Arbeiten – in einem anderen Mitgliedstaat verbringt, und wo es ganz normal ist, dass man neben seiner Muttersprache noch zwei weitere Sprachen spricht. Ein Kontinent, auf dem sich die Menschen ihrer europäischen Identität, des kulturellen Erbes Europas und dessen Vielfalt voll und ganz bewusst sind.

Als Teil dieser Vision möchte ich die Innovation an unseren Universitäten stärken und diese zu wahrhaft europäischen Universitäten machen, an denen Studierende sich im Rahmen von Partnerschaften zwischen Hochschuleinrichtungen frei bewegen, in verschiedenen Sprachen studieren, ihr Curriculum selbst gestalten und europäische Abschlüsse erlangen können.

Diese Initiative stellt eine Wende in der Hochschulbildung dar und könnte im Lauf der Zeit genauso erfolgreich wie das Programm Erasmus das Lernen fördern, Menschen zusammenbringen und es vor allem den jungen Generationen ermöglichen zu erfahren, wie es sich anfühlt, Europäerin beziehungsweise Europäer zu sein.

In meiner Vision des Europäischen Bildungsraums gibt es Interaktionen zwischen Fachbereichen und Fächern. Die MINT-Fächer – Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik – und das Fach Kunst sind hierfür von entscheidender Bedeutung. Sie fördern diese Interaktion und ermöglichen den Menschen, ein breites Spektrum von Fertigkeiten zu entwickeln, die Kreativität, Innovation und kritisches Denken fördern. Aus diesem Grund möchte ich in diesem Jahr eine entsprechende EU-Koalition auf den Weg bringen, um die verschiedenen Teile des Bildungssystems, Unternehmen und die Arbeitgeber des öffentlichen Sektors zu ermuntern, das Studium dieser Fächer zu fördern und die Lehrpläne für diese und andere Fächer zu modernisieren.

Die Diskussion über die Zukunft Europas ist in vollem Gange. Der Aufbau eines Europäischen Bildungsraums ist Teil dieser Zukunft – Ihrer Zukunft.

Nochmals meinen herzlichen Glückwunsch!

Tibor Navracsics
EU-Kommissar für Bildung, Kultur, Jugend und Sport

Zur IKOM



IKOM Geschichte

In diesem Jahr findet die IKOM bereits zum 30. Mal für Studierende und Unternehmen in der Fakultät für Maschinenwesen in Garching bei München statt. Nach der Gründung 1989 war die IKOM zunächst ein eintägiges Forum. Aufgrund der positiven Resonanz sowohl von Seiten der Firmen als auch von Seiten der Studierenden, wurde das Angebot schon bald auf zwei und dann drei Tage erweitert. 2012 fand die IKOM zum ersten Mal an vier Tagen statt. Gegenwärtig ist die IKOM zusammen mit der IKOM Start-Up mit mehr als 350 Unternehmen das größte studentische Karriereforum Deutschlands. Unser Forum in Garching deckt schwerpunktmäßig die Fachgebiete Wirtschaftswissenschaften, Natur- und Ingenieurwissenschaften ab.

Im Januar 2007 wurde erstmals die IKOM Bau mit Schwerpunkt Bauingenieurwesen und Architektur am Stammgelände mit ebenfalls sehr großem Erfolg ausgerichtet.

Im Mai 2008 feierte dann die IKOM Life Science ihre Premiere am Wissenschaftszentrum Weihenstephan und schloss damit den Kreis über alle drei Hauptstandorte und alle Fachbereiche der TUM.



Seit 2013 findet parallel zur IKOM die IKOM Start-Up statt, die jungen Unternehmen die Gelegenheit bietet das eigene Unternehmen zu präsentieren und darüber hinaus junge Fachkräfte für sich als potentielle Mitarbeiter zu begeistern.

2014 wurde erstmals der IKOM Consulting Day durchgeführt. Er bietet engagierten Studierenden die Möglichkeit eine Beratung persönlich im Rahmen diverser Case Studies kennen zu lernen und sich somit als potentielle Arbeitskraft von Morgen zu präsentieren.


Anlässlich unseres Jubiläums wird zum Auftakt der 30. IKOM zum ersten Mal der IKOM Award verliehen. Diese studentische Arbeitgeberauszeichnung gibt einerseits den Studierenden Orientierung bei der Auswahl Ihrer künftigen Arbeitgeber und hilft andererseits den Hidden Champions unter den mittelständischen Unternehmen, sich durch ihr vorbildliches Handeln von ihren Mitwettbewerbern abzuheben.

Checkliste für deine Karriere

Vor der Messe

	Icon	Seite
<input checked="" type="checkbox"/> IKOM Katalog besorgen		96 - 751
<input type="checkbox"/> Dich im Firmenteil dieses Katalogs über die Firmen auf unserem Forum informieren: <ul style="list-style-type: none"> • Firmen mit Interesse an Deiner Studienrichtung findest Du in der Firmenübersicht • Bewirb Dich im Vorfeld auf ein Einzelgespräch mit Deinem Wunscharbeitgeber auf der IKOM 		23
<input type="checkbox"/> Aktuelles Bewerbungsfoto machen lassen		22
<input type="checkbox"/> Lebenslauf mit aktuellem Foto vorbereiten: <ul style="list-style-type: none"> • Für den Bewerbungsmappencheck • Zum Überreichen an Firmenvertreter 		19 - 21
<input type="checkbox"/> Bewirb Dich und absolviere ein Bewerbertraining		24 - 25

An den Messetagen

	Icon	Seite
<input type="checkbox"/> Für den optimalen Eindruck - Unser Dress Code		26
<input type="checkbox"/> Mappe mitnehmen zum ordentlichen Verstauen von Flyern, Visitenkarten und Deinen Bewerbungsunterlagen.		
<input type="checkbox"/> Entspannt Anreisen mit: <ul style="list-style-type: none"> • Auto • Bahn 		29
<input type="checkbox"/> Besuche die Messestände: <ul style="list-style-type: none"> • Unser Messeknigge hilft in jeder Gelegenheit 		27
<input type="checkbox"/> Besuche die IKOM Arena		
<input type="checkbox"/> Mache eine Pause in der Studentenlounge		
<input type="checkbox"/> Es ist Dienstag, dann besuche die IKOM Start-Up		

Lebenslauf

Auch wenn Du nicht konkret auf Jobsuche bist oder ohne die Absicht, gleich ein Praktikum dingfest zu machen auf die IKOM kommst, ist es durchaus sinnvoll, einen Lebenslauf mitzunehmen. Wenn Dir eine Firma so sympathisch ist, dass Du bei ihr einen bleibenden Eindruck hinterlassen möchtest, kannst Du ihn gleich bei den Verantwortlichen hinterlassen.

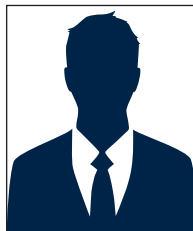
Er sollte Deine wichtigsten Daten (Bildungsweg, Auslandsaufenthalte, Praktika/Berufserfahrung, Hobbys) sowie ein Passfoto beinhalten. Solltest Du zum ersten Mal einen Lebenslauf schreiben, wirf doch einfach einen Blick auf die nächste Doppelseite, die Dir beispielhaft erläutert, welche Informationen in welcher Form hineingehören.

Du kannst Deinen Lebenslauf auch direkt auf der IKOM von unseren Kooperationspartnern A.S.I., Jobcafe, Ocapi und English Writing Center prüfen lassen und ihm den letzten Schliff verleihen.

Andreas Mustermann

Musterallee 35
80333 München

Mobil: +49 (0) 123 45 67 890
Email: a.mustermann@tum.de
Geboren am: 01. Januar 1995 in München



Studium & Schule

- 10/2017 – heute Technische Universität München
M. Sc. Robotics, Cognition, Intelligence, akt. Notenschnitt: 1,7
- 10/2014– 09/2017 Technische Universität München
B. Eng. Elektro- und Informationstechnik, Note: 2,4
- 10/2016 – 12/2016 The University of Edinburgh, Edinburgh, UK
Electrical Engineering
- 09/2006 – 07/2014 Gisela-Gymnasium München
Allgemeine Hochschulreife, Note: 1,8

Praktika

- 01/2017 – 03/2017 Praktikum bei Magazino (Startup im Gebiet Automatisierte Logistik) in München
 - Aufbau von ROS (Robot Operating System) verstehen
 - Erstellung von Platinenlayouts in Eagle
 - Verkabelung verschiedener Roboterkomponenten
 - Erstellung von Schaltplänen digitaler Schaltungen mit Solid works Electrical
 - Lötten von SMD-Bauteilen
- 08/2010 – 10/2010 Praktikum am Institut der Robotik und Mechatronik der DLR
 - Entwürfe von C-Programmen für den Roboter „Asuro“
 - Asuro: autonom fahrendes Gefährt, welches mithilfe von Sensoren und der richtigen Programmierung Hindernissen ausweichen kann

Die Aufzählung erfolgt **chronologisch rückwärts**, da dann sofort ein Bild über die aktuellen Qualifikationen entsteht

Dienstzeiten bei der Bundeswehr/Zivildienst können ggf. unter einem Punkt Schule & Wehrdienst/Zivildienst zusammengefasst werden. Studium wäre in diesem Fall ein eigener Punkt.

Soziales Engagement

- 10/2017 – heute Karriereforum IKOM an der TUM, Mitglied im Ressort „IKOM Firmenbetreuung“
 - Organisation eines Karriereforums mit Firmenkontaktmesse
 - Kontakt und Kommunikation mit teilnehmenden Unternehmen
- 10/2012 – 07/2014 Oberstufensprecher am Gisela-Gymnasium München
 - Vertretung der Anliegen der Jahrgangstufe Q11 und Q12
 - Organisation der Abitur-Verleihung
 - Organisation der Studienfahrt
- 10/2010 – 07/2012 Tutor am Gisela-Gymnasium München
 - Organisation von Veranstaltungen
 - Betreuung der Schüler/Schülerinnen der 5./6. Klasse

Preise & Auszeichnungen

- 08/2015 – heute Stipendiat der Konrad-Adenauer-Stiftung

Zusätzliches

- EDV MS-Office (routinierte Anwendung)
Gute Kenntnisse in C, Java, Python
Grundkenntnisse in C++, SQL
- Sprachen Englisch (fließend, TOEFL iBT: 101)
Deutsch (Muttersprache)
Französisch (Schulkenntnisse)
- Hobbys Fußball, Skifahren, Mountainbike-Touren
- Musik Klavier seit der 1. Klasse

München, 18. Juni 2018

A. Mustermann


Kostenlose Bewerbungsfotos auf der IKOM 2018

An allen vier Tagen der IKOM haben wir zwei professionelle Fotografen engagiert, die von Euch kostenlos Bewerbungsbilder machen.

Für einen Fototermin braucht ihr einen Account auf unserer Website www.ikom.tum.de. Anmelden könnt Ihr Euch dieses Jahr wieder im **Hof 0**.

Für einen Termin am...		melde Dich an ab...	
Montag	Vormittag Nachmittag	Montag, Montag,	09:30 Uhr 10:30 Uhr
Dienstag	Vormittag Nachmittag	Montag, Dienstag,	14:00 Uhr 09:30 Uhr
Mittwoch	Vormittag Nachmittag	Dienstag, Mittwoch,	14:00 Uhr 09:30 Uhr
Donnerstag	Vormittag Nachmittag	Mittwoch, Donnerstag,	14:00 Uhr 09:30 Uhr

Einzelgespräche

Für die Einzelgespräche musst Du Dich bereits bis Ende Mai auf unserer Homepage bewerben. In dem 45-minütigen Gespräch kannst Du das Unternehmen persönlich kennenlernen, Deine Karrieremöglichkeiten ausloten und alle möglichen Fragen stellen. Du kannst es als Bewerbungsgespräch nutzen oder Dich einfach aus erster Hand informieren. Unternehmen mit diesem Symbol  auf den Profiseiten bieten Einzelgesprächen an.

Du hast einen Termin für ein Einzelgespräch?

Dann komm bitte 15 Minuten vor Deinem Termin zum Einzelgespräch-Counter neben dem Infostand. Du holst dann mit einem IKOMler den Firmenvertreter an seinem Stand ab und Ihr werdet in einen Raum gebracht. Dort habt Ihr die Möglichkeit, ein persönliches Gespräch zu führen. Komm anschließend bitte noch einmal zur Information. Dort füllst Du noch eine Umfrage zu Deinem Gespräch aus und bekommst von uns ein Geschenk.

Wir wünschen Euch viele spannende Gespräche!





Bewerbertrainings

Auch dieses Jahr bieten wir im Vorfeld der IKOM eine breite Auswahl von Bewerbertrainings mit diversen Partnern an. Melde dich noch heute für eines an unter:

www.ikom.tum.de

Datum	Uhrzeit	Veranstaltung
29.05.	17:00 Uhr	Einstiegsgehälter für Absolventen (Webinar) StepStone
01.06.	10:00 Uhr	Richtiges Verhalten in erfolgreichen Bewerbungsgesprächen Studentencoaching
04.06.	10:00 Uhr	Assessment Center ASI Wirtschaftsberatung AG
05.06.	10:00 Uhr	Gehalt und Finanzen ASI Wirtschaftsberatung AG
05.06.	14:00 Uhr	Business Knigge ASI Wirtschaftsberatung AG
05.06.	15:30 Uhr	Bewerben 4.0 - Die Herausforderung der neuen Bewerbungsverfahren erfolgreich meistern Berufsstart
05.06.	18:00 Uhr	Vortrag am IGSSE: Alumnis to Newbies - Exzellenz-Strategie TUM: Junge Akademie
06.06.	10:00 Uhr	Xing-Workshop: Kreiere dein ideales Profil Academic Work
06.06.	14:00 Uhr	Lebenslaufcheck ASI Wirtschaftsberatung AG
06.06.	14:00 Uhr	Was muss ich für eine erfolgreiche Bewerbung beachten? CV und Gesprächsführung - ein Training der UnternehmerTUM UnternehmerTUM
07.06.	11:30 Uhr	Auslandspraktika IAESTE
07.06.	14:00 Uhr	Erfolgreich bewerben Jobcafe
07.06.	16:30 Uhr	Der Lebenslauf – dein Ticket zum #traumjob (Webinar) StepStone
08.06.	10:00 Uhr	How to draft CV and cover letter English Writing Center

Datum	Uhrzeit	Veranstaltung
11.06.	11:00 Uhr	Bewerbungsprozess von A-Z VDI Verein Deutscher Ingenieure
11.06.	10:00 Uhr	Erfolgreich bewerben ASI Wirtschaftsberatung AG
11.06.	12:30 Uhr	Bewerbungsprozess von A-Z VDI Verein Deutscher Ingenieure
12.06.	10:00 Uhr	Assessment Center ASI Wirtschaftsberatung AG
12.06.	10:00 Uhr	Bewerbertraining OCAPI Group
12.06.	14:00 Uhr	Bewerbertraining OCAPI Group
12.06.	14:00 Uhr	Was muss ich für eine erfolgreiche Bewerbung beachten? CV und Gesprächsführung - ein Training der UnternehmerTUM UnternehmerTUM
13.06.	10:00 Uhr	Lebenslaufcheck ASI Wirtschaftsberatung AG
13.06.	10:00 Uhr	Einzelcoaching OCAPI Group
13.06.	10:30 Uhr	Bewerbungscheck audimax MEDIEN
13.06.	14:00 Uhr	Erfolgreich bewerben Jobcafe
14.06.	09:00 Uhr	Beratungstag Agentur für Arbeit
14.06.	10:00 Uhr	Erfolgreich bewerben ASI Wirtschaftsberatung AG
14.06.	13:00 Uhr	Was bin ich wert? + CV Check univativ
14.06.	14:00 Uhr	Gehalt und Finanzen ASI Wirtschaftsberatung AG
15.06.	10:00 Uhr	Mock Interview Training English Writing Center
15.06.	14:00 Uhr	Was muss ich für eine erfolgreiche Bewerbung beachten? CV und Gesprächsführung - ein Training der UnternehmerTUM UnternehmerTUM
18.06.	10:30 Uhr	Mit dem Anschreiben überzeugen (Webinar) StepStone

Dress Code – Dos and Don'ts auf der IKOM

Der Dress Code auf den IKOM Karriereforen ist immer wieder ein kontrovers diskutiertes Thema. Soll ich einen Anzug tragen oder nicht? Dazu hier einige Praxistipps, die dabei helfen sollen, diese Fragen zu beantworten. Schließlich ist das richtige Outfit nicht nur eine Sache von Respekt gegenüber seinem Gesprächspartner, sondern auch des Wohlbefindens. Wer verkrampft in ein Gespräch geht, hat geringere Chancen sein Ziel zu erreichen und einen kompetenten Eindruck zu hinterlassen.

Generell

- Die Farbwahl sollte eher klassisch gehalten werden. Hierfür bieten sich Schwarz, Blau, Weinrot, Weiß sowie Abstufungen davon an.
- Du solltest Dich in der ausgewählten Kleidung wohlfühlen.
- Achte auf knitterfreie Kleidung.
- Keine Freizeit- oder gar Sportkleidung, auch keine Sportschuhe.
- Vermeide politische Statements durch die Kleidung

Für Frauen gilt

- Bei einem Kostüm sollte die Handtasche farblich zu den Schuhen passen.
- Bei Schminke und Schmuck ist weniger mehr.
- Bei der Kleidung gilt das Umgekehrte. Zu viel Haut ist zu vermeiden.

Für Männer gilt

- Bei einem Anzug sollten die Schuhe farblich zum Gürtel passen.
- Die Krawattenspitze sollte auf Höhe der Gürtelschnalle enden und nicht wie oft gesehen auf Bauchnabelhöhe oder noch schlimmer am Hosenschlitz.
- Keine kurzärmeligen Hemden, auch nicht unter dem Sakko, sowie keine kurzen Socken (Füßlinge).

Unser kleiner Messeknigge

Eigeninitiative an den Firmenständen

Die meisten Firmenvertreter freuen sich, wenn sie Dir etwas über ihr Unternehmen erzählen können. Es ist eigentlich auch immer etwas dabei, was Du noch nicht wusstest oder wo Du einhaken kannst – also: Trau Dich!

Dress Code

Lass die bequeme Lieblingsjeans, die schon alles mitgemacht hat, im Schrank und greif lieber zu gepflegter Kleidung. Es muss ja nicht gleich ein schwarzer Zweireiher sein, aber „Kleider machen Leute“ und Du willst ja sicher nicht den schlechtesten Eindruck hinterlassen.

Four-in-Hand

Und hier noch eine kleine Hilfestellung für die Herren unter Euch, die nach der Kommunion oder Konfirmation das Krawattenbinden gleich wieder vergessen haben:





Unser IKOM Arena Moderator

Journalist und TV-Moderator Florian Fischer-Fabian

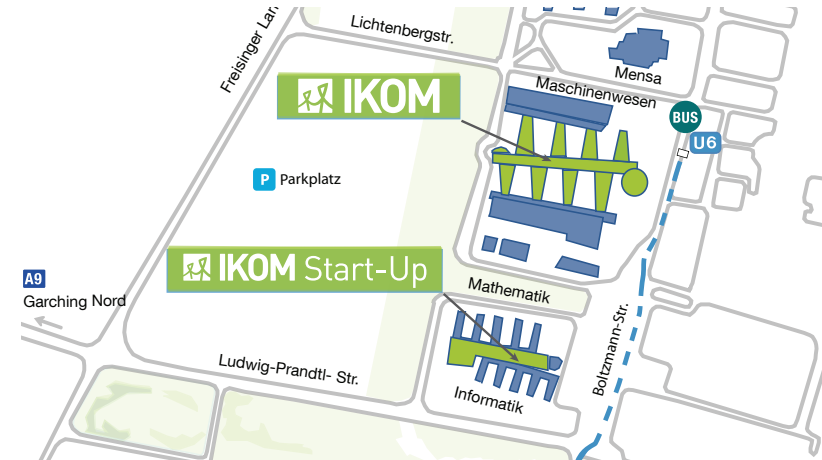
Als Anchorman des BR Rundschau Magazins kennt man ihn in ganz Deutschland. Florian Fischer-Fabian ist eines der profiliertesten Nachrichtengesichter des Landes und steht für journalistische Kompetenz und sachlich-analytische Berichterstattung.

„Triple-F“, wie ihn das Handelsblatt einmal nannte, lernte den Beruf des Journalisten von der Pike auf. Sein Volontariat absolvierte er beim „Garmisch-Partenkirchner Tagblatt“ und beim „Münchner Merkur“. Als Autor schrieb er später für zahlreiche Illustrierte, Programmzeitschriften und Tageszeitungen.

Seit 1984 steht der gebürtige Berliner vor der Kamera. Er moderierte Nachrichtensendungen, Magazine und Talkshows auf SAT1, n-tv, ProSieben und Premiere bevor er zum Bayerischen Fernsehen kam, wo er täglich zur Primetime über Aktuelles aus Bayern und der Welt berichtet.

Florian Fischer-Fabian, der seine Kindheit und Jugend in Oberbayern verbrachte, war zudem der Mann der ersten Stunde bei der „Telebörse“. Elf Jahre lang berichtete er vom Geschehen an der Deutschen Börse in Frankfurt. 1989 wurden Florian Fischer-Fabian und das Team der „Telebörse“ mit der Goldenen Kamera der Fernsehzeitschrift „HÖRZU“ ausgezeichnet.

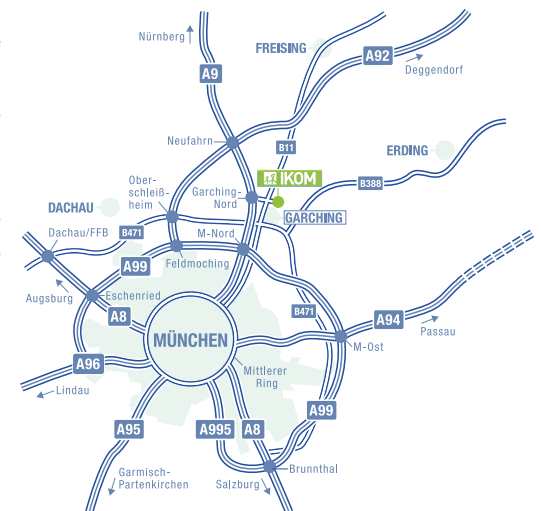
Im Web:
www.fischerfabian.de



Zur IKOM

Anreise mit dem Auto

Von München aus kommend auf der A9 Richtung Nürnberg: Ausfahrt Garching Nord. Von dort der Beschilderung „Forschungsinstitute“ folgen. Parkplätze entnimmst Du am besten der Skizze und der örtlichen Ausschilderung während der Veranstaltung.



Anreise mit der U-Bahn

U-Bahn U6 bis zur Endstation Garching Forschungszentrum



Exkursionen, Workshops und Vorträge



Das ganze Semester über bieten wir Dir spannende Exkursionen, Workshops und Vorträge zu und mit Unternehmen unterschiedlichster Branchen an. Bei unserem breitgefächerten Angebot ist sicher auch etwas für Dich dabei. Die genauen Termine werden zu Beginn eines jeden Semesters auf unserer Homepage veröffentlicht. Unser Exkursionsteam organisiert dabei für Dich ein Rundum-Sorglos-Paket und bringt Dich direkt in Dein Wunschunternehmen.

Dort erwartet Dich dann eine spannende Agenda, die zum Beispiel eine Werksführung und einen Fachvortrag beinhaltet. Auch für eine Verpflegung zur Mittagszeit ist selbstverständlich immer gesorgt – oft eine willkommene Abwechslung zum Mensa-Essen. Und das Ganze ist natürlich wie immer für Dich als Student komplett kostenlos. Nutze also die Möglichkeit, Dein Wunschunternehmen kennenzulernen.

<http://www.ikom.tum.de/de/ueber-uns/workshops-und-exkursionen>



Mit der IKOM vernetzt

Auf unserer Website

Das komplette IKOM Angebot mit den neuesten Informationen und Angeboten findest Du auf unserer Website. Zudem dient sie auch als zentrale Anlaufstelle für alle Angebote, bei denen eine vorherige Anmeldung nötig ist. Möchtest Du also bei einem unserer Projekte mit Anmeldung dabei sein, besuche

www.ikom.tum.de

Facebook und Instagram

Außerdem kannst Du uns auf Facebook und Instagram folgen und damit immer über alle Neuigkeiten informiert bleiben.

www.facebook.com/ikom.tum

www.instagram.com/ikom.tum





Unsere Maxime

Wir knüpfen Kontakte. Persönlich.

Gemäß unseres Leitspruches haben wir uns das Ziel gesetzt, den Austausch zwischen Studierenden und Unternehmen zu fördern, um so Kontakte herzustellen, von denen beide Seiten gleichermaßen profitieren können.

Wir sind über 130 TUM-Studierende nahezu sämtlicher Fachrichtungen, die sich ehrenamtlich diesem Ziel widmen und dieses das ganze Jahr über mit der Organisation vielfältiger Angebote verfolgen. Zu diesen Angeboten gehören Exkursionen im In- und Ausland, zahlreiche Bewerbertrainings, ein Consulting Day, unsere vier großen Messen und viele weitere Veranstaltungen. Wir sind der festen Überzeugung, dass wir damit den fruchtbaren Austausch zwischen Studierenden und der Wirtschaft fördern und somit einen Mehrwert generieren, der allen Beteiligten zum Erfolg verhilft.

Uns verbindet ein starker Teamgeist, der uns als Gruppe zusammenschweißt und uns gemeinsam den enormen Arbeitsaufwand, der mit dieser Arbeit verbunden ist, bewältigen lässt. Dabei legen wir höchsten Wert auf Professionalität und versuchen stets alle Erwartungen zu übertreffen. Nicht zuletzt unsere eigenen.

Die IKOM Bau, unser am Stammgelände stattfindendes Forum und zweitgrößte Veranstaltung, richtet sich als eigenständiges Projekt an Studierende der Ingenieur fakultät Bau, Geo, Umwelt sowie der Fakultät Architektur. Im Januar diesen Jahres organisierten wir bereits die elfte IKOM Bau, die über zwei Tage stattfand.

Das Projektteam besteht aus Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern verschiedener Ressorts, die meist selbst ein Studium mit Bezug zur Bau-Branche absolvieren. In den wichtigen Aufgaben wie Logistik, Studenten- und Firmenbetreuung bekommen wir tatkräftige Unterstützung von den jeweiligen Ressorts. Zudem arbeiten wir eng mit Druck & Design, IT oder Presse & Marketing zusammen.

Vor der IKOM Bau bieten wir Exkursionen zu fachspezifischen Unternehmen, sowie Bewerbertrainings, die auf Karrierestart und Forumsbesuch vorbereiten, an. Auf der IKOM Bau selbst findet neben den Einzelgesprächen noch die Veranstaltung „Students Meet Alumni – Junge Berufseinsteiger teilen ihre Erfahrungen“ statt. Dabei haben Studierende die Möglichkeit mit Absolventen über den Sprung ins Berufsleben zu sprechen.



Team der IKOM Bau unter Leitung von Armin Kamberi



IKOM Life Science

Die IKOM Life Science findet jedes Jahr im Frühjahr auf dem Campus in Weihenstephan statt. Seit 2008 bieten wir Studierenden der Fachrichtungen Agrarwissenschaften, Ernährungswissenschaften, Brau- und Lebensmittelwissenschaften sowie Biowissenschaften die Möglichkeit, Kontakte persönlich und branchenspezifisch zu knüpfen, um so einen Grundstein für ihre Karriere legen zu können.

Wir bemühen uns stets, eine bunte Mischung von großen Konzernen und kleineren Spezialunternehmen, von forschenden, produzierenden und beratenden Firmen und Instituten für das Forum zu gewinnen. Zudem halten wir Studierende während des gesamten IKOM Jahres auf dem Laufenden. Dazu bieten wir ihnen Informationsveranstaltungen zur IKOM Life Science, Exkursionen zu verschiedenen Firmen sowie Vorträge und Bewerbertrainings, die speziell auf die Life Science Branche zugeschnitten sind, an. Durch die enge Zusammenarbeit und Unterstützung aller Ressorts der IKOM stellen wir gemeinsam ein informatives Forum auf die Beine.



Team der IKOM Life Science unter Leitung von Irina Schwarz



IKOM Consulting Day

Der IKOM Consulting Day findet im Mai 2018 zum fünften Mal statt. Dieses Format hat sich zum Ziel gesetzt, exzellent ausgebildete Studierende und Absolventen der TUM und führende sowie aufsteigende Unternehmen aus der Unternehmensberatung in Kontakt zu bringen.

Hierbei haben rund 40 Studierende die Gelegenheit, vier Unternehmen aus dem Umfeld der Unternehmensberatung kennenzulernen. In einer kleinen Gruppe von Teilnehmern besteht die Möglichkeit, an spannenden Case Studies der Unternehmen teilzunehmen und sich bei den Workshops von der besten Seite zu zeigen. Ein gemeinsames Abendessen rundet den Tag ab und bietet die Möglichkeit in weniger formellem Rahmen mit den Firmenvertretern vor Ort in Kontakt zu treten. Der exklusive Rahmen der Veranstaltung bietet die ideale Gelegenheit, erste Kontakte in der Branche des Consultings zu knüpfen und Einblicke in den Alltag eines Beraters zu gewinnen.



Stefan Biberger (Projektleitung IKOM Consulting Day)



IKOM Award

Studierende legen bei der Jobsuche zunehmend Wert auf ethisches und nachhaltiges Wirtschaften der Arbeitgeber. Viele Unternehmen, vor allem aus dem Mittelstand, sind aber mit ihrem verantwortungsvollen Handeln für sie zu wenig sichtbar. Daher rufen wir in diesem Jahr gemeinsam mit der vbw – Vereinigung der Bayerischen Wirtschaft e. V. und der TUM den „IKOM Award Zukunftsarbeitgeber“ ins Leben. Er ist Deutschlands erste Auszeichnung für Arbeitgeber, die von Studierenden ausgelobt wird.

Über die Vergabe entscheidet eine hochkarätige Jury. Ein Haupt- und mehrere Sonderpreise werden auf einer Festveranstaltung im Juni des TUM-Jubiläumsjahres 2018 verliehen.

Unser herzlicher Dank gilt der vbw, ohne deren große Unterstützung der IKOM Award nicht möglich wäre! Ebenfalls danken wir der TUM und dem Bayerischen Staatsministerium für Wirtschaft und Medien, Energie und Technologie.



Team des IKOM Awards unter Leitung von Niclas-Alexander Mauß und Marius Beller



IKOM Start-Up

In diesem Jahr findet die IKOM Start-Up zum sechsten Mal in der Magistrale der Fakultät für Mathematik und Informatik der TUM in Garching bei München statt. Hier werden am Dienstag, dem 19.06.2018, 42 Start-Ups ihre innovativen Ideen und Geschäftskonzepte den Besuchern präsentieren. Eine detaillierte Beschreibung der vertretenen Unternehmen findet sich im IKOM Start-Up Katalog.

Die IKOM Start-Up hat sich zum Ziel gesetzt, den Besuchern aufstrebende junge Unternehmen als potentielle Arbeitgeber näherzubringen. Um einen noch besseren Eindruck der Unternehmen und der Menschen dahinter zu bekommen, kannst Du dir auch im Rahmen unseres Start-Up Pitch und unserer Unternehmensvorträge ein Bild der Aussteller machen. Vor Ort kannst du dich dann zu Praktika, Werkstudentenstellen oder Deinen direkten Einstieg informieren.

Wenn Du auch schon selber überlegt hast, deine eigene Geschäftsidee umzusetzen, bietet der Stand der UnternehmerTUM - Zentrum für Innovation und Gründung an der TUM - eine Anlaufstelle für deine Fragen.

Du möchtest die spannende und ideenreiche Gründerszene kennenlernen? Dann besuche die IKOM Start-Up.



Team der IKOM Start-Up unter Leitung von Florian Ploszczyk

Das Kernteam der IKOM 2018



Leitung



v. l. n. r.: Bernhard Magerl, Jakob Blomeier

Exkursionen



v. l. n. r.: Christoph Bienert, Bianca Hausmann
Nicht auf dem Bild: Susanna Kircher (Ressortleiterin)

Druck & Design



v. l. n. r.: Tim Kiefer, Ferdinand Bauhammer, Julius Drost, Victoria Damerow, Max Keßler, Amélie Dullstein, Rodolfo Hofmann

Finanzen



v. l. n. r.: Alexander Maas, Valentin Elender, Luca Troncone
Nicht auf dem Bild: Daniel Batschkus (Ressortleiter)

Firmenbetreuung



v. l. n. r.: Nikolai Kosuch, Milena Frauenschuh, Florian Ploszczyk, Julia Pelka, Michael Abt, Lara Ebert, Michelle Müller, Mira Kochdumper, Cristine Koelln, Ferdinand Leiternann

Kooperationen



v. l. n. r.: Sophia Sari, Julia Hamlescher, Franz Mislik

IT



v. l. n. r.: Gabriel Loyola Daiqui, Elias Saniewski, Dorian Krüger

Logistik



v. l. n. r.: Florian Geßler, Jonas Fleischmann, Alexander Ertl, Matthias Hagn

Presse & Marketing



v. l. n. r.: Maïke Haßfürther, Michaela Müller, Jonas Roßmann, Madia Fahim, Michael Günther, Konstantin Biermann, Julian Tam Le, Kristina Gmelch

Studentenbetreuung



v. l. n. r.: Martin Steiner, Anett Ulrich, Marco Mahringer, Thanh Tai Hoang, Lorenz Kopp, Francesco Mondelli, Elias Plohmann

Teamentwicklung



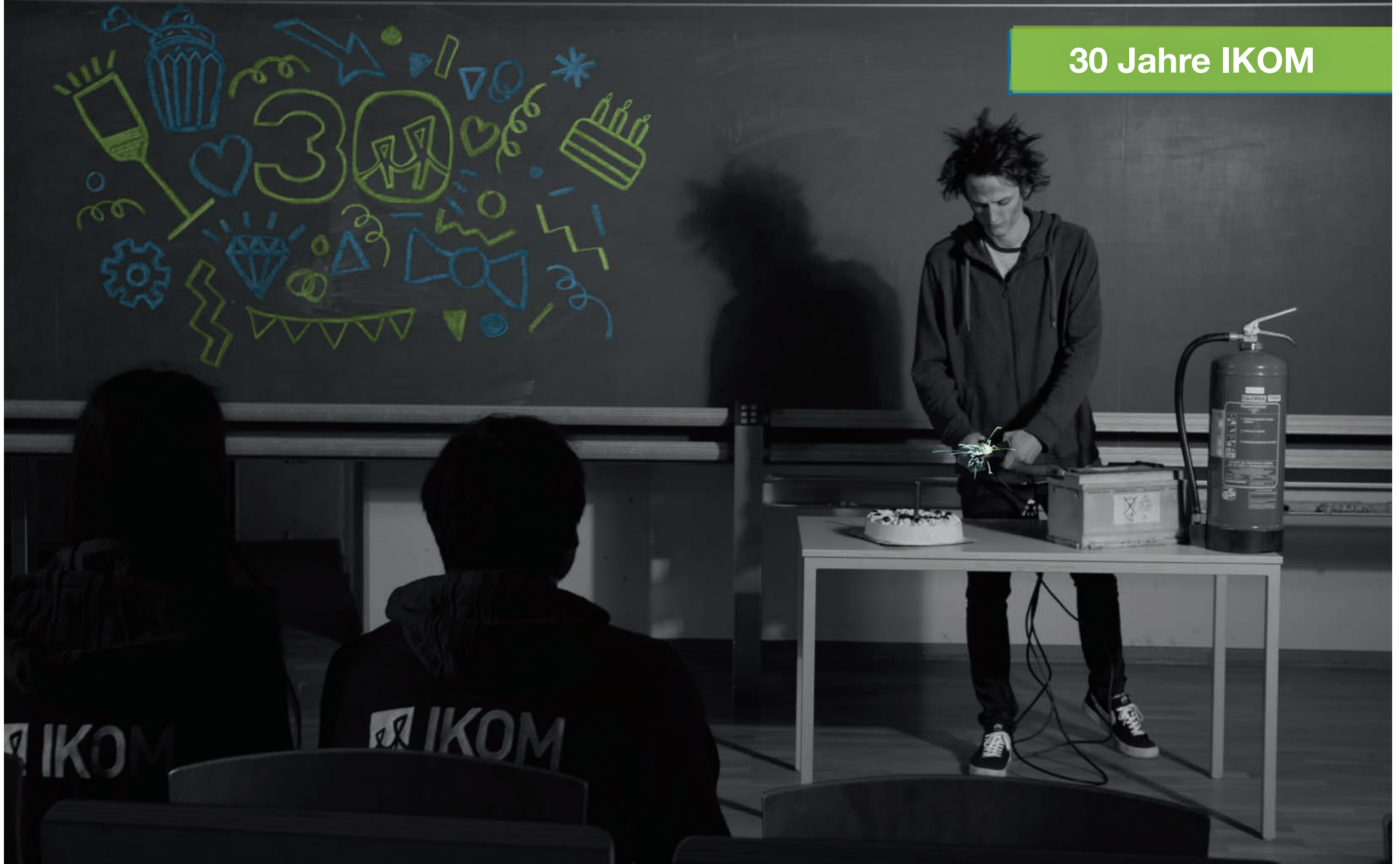
v. l. n. r.: Eileen Frölich, Theresia Busch

Projekt- und Ressortleiter



v. l. n. r.: Bernhard Magerl, Elias Saniewski, Eileen Frölich, Stefan Biberger, Florian Ploszczyk, Julia Hamlescher, Armin Kamberi, Irina Schwarz, Theresia Busch, Alexander Ertl, Milena Frauenschuh, Elias Plohmann, Michael Günther, Julius Drosten, Jakob Blomeier
Nicht auf dem Bild: Daniel Batschkus, Susanna Kircher

30 Jahre IKOM



Anlässlich unseres 30-jährigen Jubiläums möchten wir Euch auf den folgenden Seiten in 30 Jahre IKOM entführen. Seht nun das Lustigste, Fragwürdigste, Denkwürdigste und Schlechteste aus 30 Jahren.

Schnallt euch an und haltet euch fest! Jetzt kommt's!

Angefangen hat alles 1989. In diesem Jahr taten sich 15 Studierende der TUM, aus den Studierendenvertretungen der Fachschaft Maschinenbau, Elektrotechnik und Architektur zusammen, um gemeinsam einen Mehrwert für sich und ihre Kommilitonen zu schaffen. Nach dem Vorbild an anderen Universitäten organisierten sie die erste Firmenkontaktmesse in München, die IKOM ward geboren.

Hierzu folgendes Vorwort aus dem Jahre 1990:

Vorwort

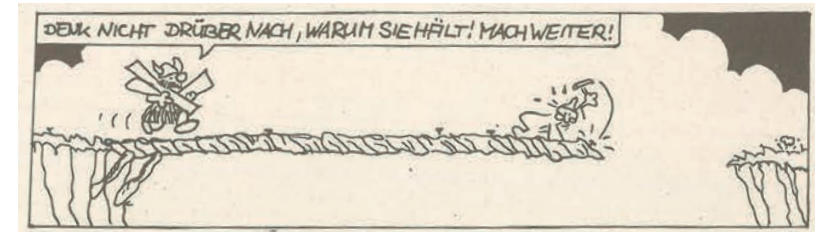
Unsere Motivation die IKOM zu organisieren

Unterschiedliche Beweggründe führten unsere Gruppe im Dezember zum ersten IKOM - Arbeitskreisl-Treffen:

- Neugierde auf die Vorbereitung dieser Messe, auf die Zusammenarbeit mit den Firmen, auf Kontakte.
- Interesse daran, welches Anforderungsprofil die Industrie an den Ingenieur stellt.
- Spaß am Organisieren und in einer Gruppe zusammenzuarbeiten.

Der erfolgreiche Verlauf der letztjährigen IKOM gab uns den Antrieb, die Messe auf den 3. Stock auszudehnen. Um ein abgerundetes Bild über den Arbeitsmarkt auf der IKOM zu erreichen, luden wir auch etliche mittelständische Firmen ein. Die Resonanz war leider sehr enttäuschend. An den Teilnahmebedingungen und den Kosten für den Tag kann es unserer Meinung nach nicht liegen. Warum ließ sich also der Mittelstand so wenig für unsere Messe begeistern?

Doch selbst das konnte die Organisatoren der IKOM nicht aufhalten. Mit einem sich ständig erneuernden Team ging es weiter. Getreu dieser Zeichnung aus dem Jahre 1994:

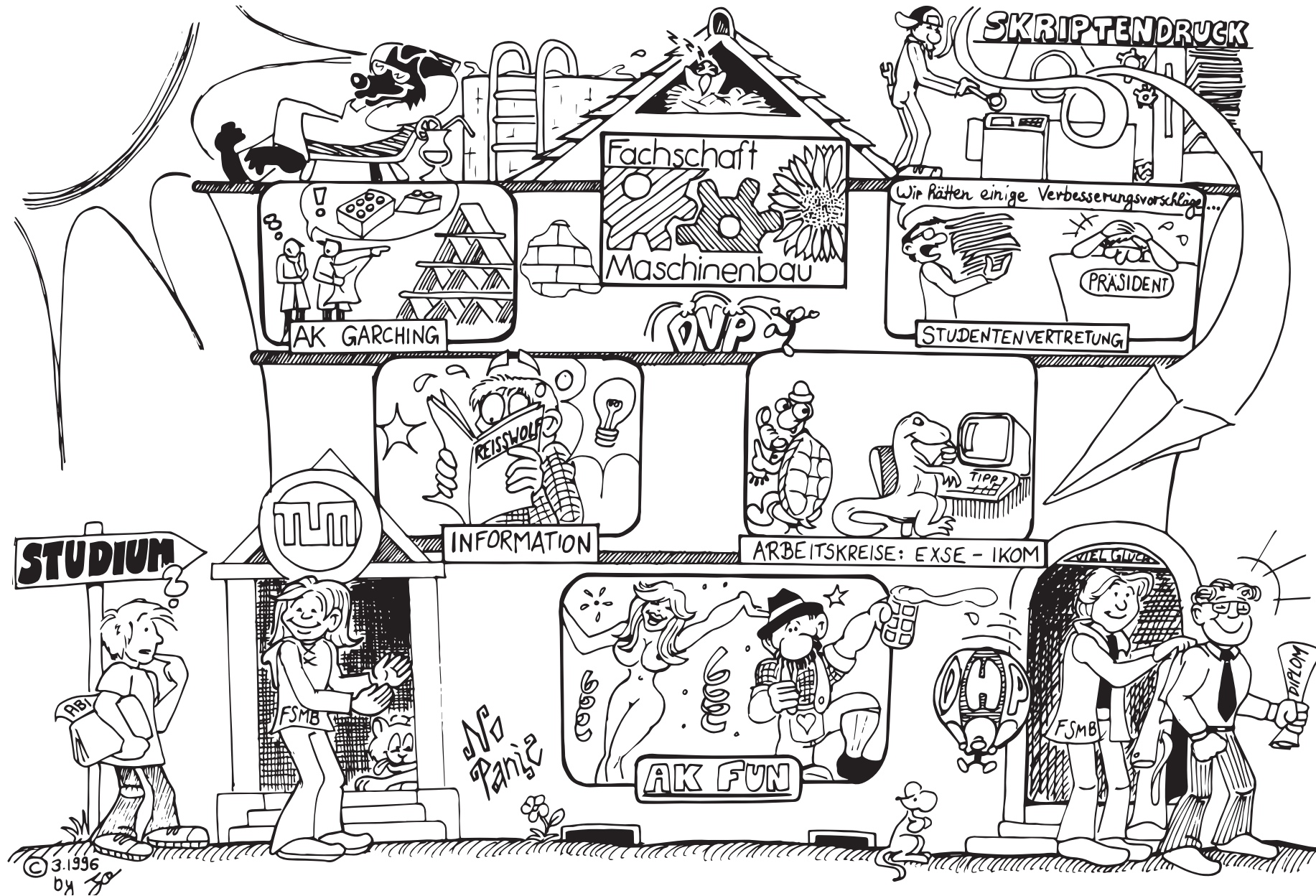


Erfolg hat bekanntlich vier Buchstaben. Doch für was steht „IKOM“ eigentlich? Ursprünglich stand es für Industriekontaktmesse München. Abgekürzt wurde allerdings schon seit den Anfängen im Jahr 1989. Später, als die IKOM auch über München hinaus bekannt wurde, hat sich dann aber schnell die Abkürzung als Eigennamen etabliert.

Wie bist Du heute auf die IKOM gekommen? Auch mit dem Flugzeug, wie dies im IKOM-Katalog von 2005 explizit angeboten wurde?

Anreise mit dem Flugzeug
 Vom Flughafen aus entweder mit dem Taxi (Fahrzeit ca. 20 min) oder mit der S-Bahn der Linie S8 bis Haltestelle "Ismaning". Weiter mit dem Bus der Linie 230 zur Haltestelle "Forschungsreaktor" in der Boltzmannstraße (ca. 30-40min).

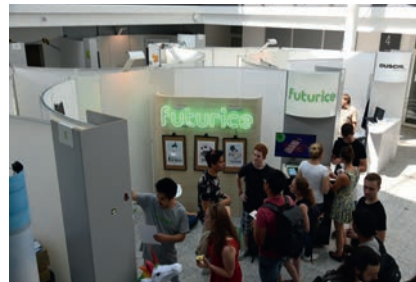
Seit wann gibt es den unverkennbaren IKOM-Kugelschreiber? Der IKOM-Kugelschreiber, wie wir ihn auch in diesem Jahr wieder haben wurde erst 2011 eingeführt. Davor gab es IKOM-Kugelschreiber in anderen Versionen. Ausgegeben wurden in den letzten 7 Jahren etwa 150.000 Stück.



Die Mitglieder der IKOM bestanden zwar schon seit dem Anfang im Jahr 1989 aus Studierenden verschiedener Fachbereiche, jedoch bestand schon damals der Großteil aus Studierenden des Maschinenwesens. Das erklärt, warum die IKOM schon im Jahre 1996 fester Bestandteil der FSMB war.

Davon zeugt auch diese Mitgliederwerbung der FSMB aus dem Jahre 1996. Später wurde die IKOM dann als Schwesterabteilung neben der FSMB unter dem Dach des „Studiendruck für Maschinenbau e.V.“ gleichberechtigt ausgliedert.

Eindrücke aus 30 Jahren IKOM



Angefangen mit einem Messtag hat sich die IKOM konstant vergrößert. Seit 1991 haben wir uns erweitert auf zwei, 2005 auf drei und schließlich 2012 auf vier Forumstage. Die Anzahl der vertretenen Unternehmen stieg dabei von 26 im Jahr 1989 auf 324 im Jahr 2018. Da ist auch für Dich das perfekte Unternehmen dabei.



Der Dresscode war schon 1999 klar vorgegeben: Ein Kostüm mit passendem Hemd bzw. Bluse war Pflicht (links oben). 2005 kam die Krawattenpflicht hinzu, die allerdings noch keinerlei Vorgaben hatten (rechts oben). Erst seit 2007 tragen wir unser unverwechselbares Markenzeichen: Die IKOM-grünen Krawatten und Tücher. So erkennst Du uns sofort und musst nicht lange nach einem Ansprechpartner suchen. Wir helfen Dir gerne weiter.

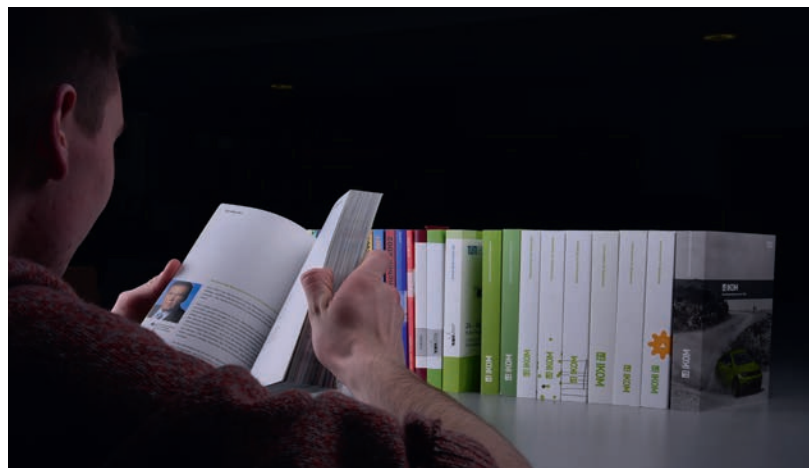


30 Jahre IKOM - 30 Kataloge



Die Kataloge für unsere Foren kreieren wir schon seit den Anfängen selbst. 1989 konntest Du Dich noch auf 75 Seiten lediglich über die teilnehmenden Unternehmen informieren.

Und heute hältst Du ein Buch in der Hand, das Dir auf 768 Seiten zusätzliche Tipps für Deinen Lebenslauf, Infos zu Bewerbertrainings und zu den Bewerbungsfotos auf der IKOM gibt sowie Dir die Does & Don'ts auf einem Karriereforum näher bringt. Mit diesem Katalog bist Du also bestens gerüstet, um bei der Job- und Praktikasuche die Nase vorn zu haben.



Neben der Seitenzahl, hat sich jedoch auch sonst sehr viel bei der Erstellung des Katalogs verändert. Sei es durch modernere Software, aufwändigere Bilder oder mit dem Beginn des Farbzeitalters in der IKOM 2005. Hast Du Lust was Neues zu schaffen und Deiner Kreativität freien Lauf zu lassen? Dann komm zu uns ins Ressort Druck & Design!

Die IKOM zieht um ...



Mit dem Umzug der Fakultät für Maschinenwesen vom Stammgelände der TUM an den neu geschaffenen Campus Garching im Jahre 1997, änderte sich bei den meisten der IKOM-Mitgliedern der Studienplatz.

Die IKOM war schon am Anfang mit dabei und bekam ein neues Büro in der neugeschaffenen Fakultät.



Der Umzug der großen IKOM vom beengten Nordbau in die Magistrale der Fakultät für Maschinenwesen erfolgte dann zur IKOM 2003.

Zum ersten Mal in neuem Rahmen...



...auf dem „Campus Garching“



Das IKOM-Team im Jahre 1990 ...

... und im Jahre 2018.



Na Bravo!!!

Überall geht es den Berg runter. Alles und jeder ist von der Rezession gezeichnet.

- **Die deutsche Wirtschaft steht - scheinbar - kurz vor dem totalen Zusammenbruch.**
- **Die BWL - Studenten - Schwemme ist nicht zu bremsen.**
- **Patrick Lindner will aus den Hausfrauencharts in die richtigen Top Ten.**

Mit einem Wort:

Die Lage ist fatal!!

Doch nein!
Eine kleine, unerschrockene Schar von Studenten kämpft erfolgreich gegen diese Endzeitstimmung an. Sie rotten sich jeden Mittwoch zusammen, um sich und anderen Studenten den Sprung in die Wirtschaft zu erleichtern. Und so werkeln sie fleißig vor sich hin und organisieren Workshops und Exkursionen und Seminare und Firmenkontaktveranstaltungen, naja, okay, EINE Firmenkontaktveranstaltung.
Jedenfalls:

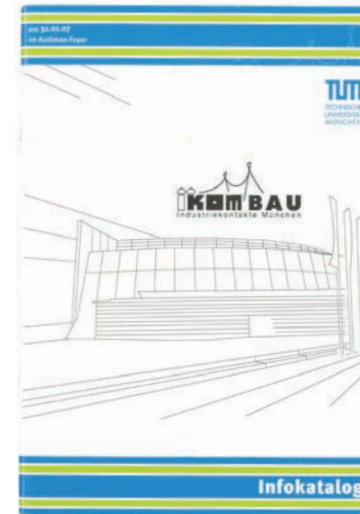
IKOM, DIE TUM wirklich WAS!

IKOM-Katalog 1998

Und wie! Im Laufe der Zeit wuchs die Bekanntheit der IKOM über die Stadtgrenzen hinweg. So mussten wir immer höheren Ansprüchen gerecht werden und haben 2005 unseren Service um eine Fahrzeugflotte erweitert:



Es etablierten sich zudem weitere Kontaktforen an den Standorten der TUM. So organisiert die IKOM zusätzlich zur großen IKOM in der Fakultät für Maschinenwesen seit ...



... 2007 die IKOM Bau am Stammgelände

... 2008 die IKOM Life Science am Campus Weihenstephan



... 2013 die IKOM Start-Up an der Fakultät für Mathematik und Informatik



Und was sagen die Firmen, die auf die IKOM kommen?

„Sehr gut organisiert mit deutscher Gründlichkeit.“ (1995)

... allerdings besteht unser Team schon seit den Anfängen auch aus nichtdeutschen Studierenden ...

„Weltstadt mit Herz - Kontaktmesse mit Herz und Verstand“ (2002)

... und jedes Jahr mit sehr vielen engagierten helfenden Händen ...

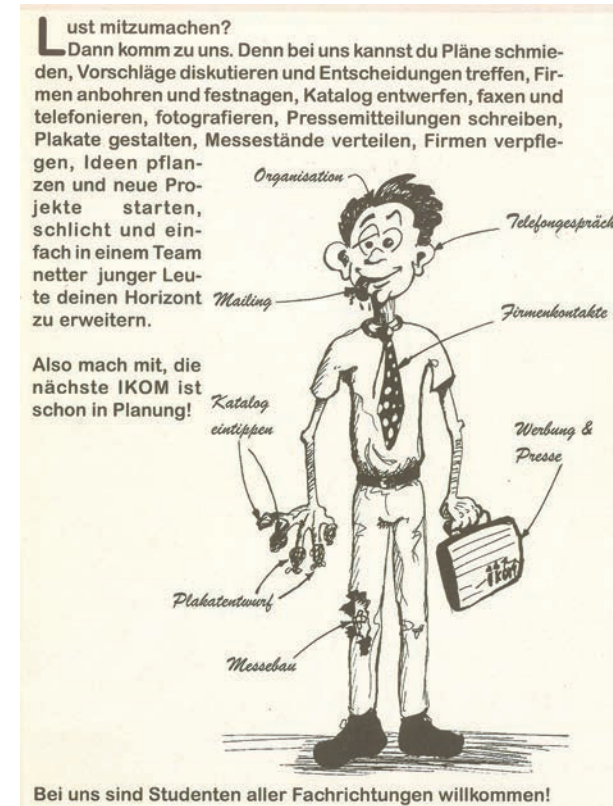
„IKOM ist Benchmark“ (2014)

... trotzdem sind wir bemüht unseren Service und die Qualität der IKOM beständig anzuheben ...

„Die IKOM ist jedes Jahr eine perfekt organisierte Messe“ (2017)

... und damit das bleibt, brauchen wir Dich!

In diesem Sinne möchten wir den Exkurs durch 30 Jahre IKOM durch eine Anzeige aus dem Jahre 1996 abschließen:



Falls Du dich angesprochen fühlst und Lust hast bei der Organisation der nächsten IKOM 2019 mitzumachen, melde dich doch einfach ganz unverbindlich bei teamentwicklung@ikom.tum.de.

Wir freuen uns auf Dich! Dein IKOM-Team

P.S.: Falls Du Vorschläge hast, wie wir die IKOM verbessern können, dann schreibe uns doch einfach unter studenteninfo@ikom.tum.de.

Kooperationspartner



Alumni & Career

Wir sind für Sie da

Unsere Angebote für Sie

- ▶ Karriereberatung – persönlich, telefonisch, per Mail
- ▶ Career Days mit Bewerbungsfotoaktion
- ▶ Veranstaltungen zum Berufseinstieg und für Ihre Karriere
- ▶ E-Career: Webinare und BewerbungsCheck online
- ▶ Kostenlose Bewerbungsratgeber und -materialien
- ▶ TUM Netzwerk und Mentoring
- ▶ Praktika- und Stellenanzeigen in der TUM Job- und Praktikabörse: www.tum.de/jobboerse
- ▶ Online Netzwerken: www.community.tum.de

Alumni & Career am Campus

Campus München Richard-Wagner-Straße 3	4. Stock	Mo – Fr
Campus Garching Boltzmannstraße 17	3. Stock	Mo – Fr
Campus Weihenstephan Maximus-von-Imhof-Forum 3	1. Stock (über fair geniessBAR)	dienstags

www.together.tum.de

**TRAUMJOB
GEFUNDEN!**

TUM Job- und Praktikabörse

Über 3.000 Jobangebote in Unternehmen weltweit!

www.tum.de/jobboerse

SEIT Anders Sein durch Ideen
1969

A.S.I. Wirtschaftsberatung AG

**ACADEMIC
WORK.**

HOME OF THE YOUNG PROFESSIONALS

KOSTENLOSER CHECK IHRES LEBENS LAUFES

Weitere A.S.I. Angebote:

- **Zugangs-CD für das A.S.I. Karriereportal „Step by Step in den Beruf“**
- **Informationen und Anmeldungen zu den A.S.I. Berufsstarterseminaren**

Die A.S.I. Wirtschaftsberatung AG arbeitet seit 1969 für gehobene Privatkunden in mehr als 30 Universitätsstädten Deutschlands. Wir übernehmen für unsere Mandanten die Vermittlung und lebenslange Betreuung von Versicherungen, Geldanlagen, renditeorientierte Kapitalanlagen, Finanzierungen usw. in der Zusammenarbeit mit über 150 Produktpartnern.

Die Beratung zur Praxisgründung und -übertragung, zur Existenzgründung sowie zum Financial Planning bildet das zweite Geschäftsfeld.



A/S/I

Wirtschaftsberatung AG

Geschäftsstelle München

Gümbelstr. 2, 80636 München

Tel.: 089 3816120, Fax: 089 38161212, E-Mail: info@m.asi-online.de

Jan Schlüter, E-Mail: jan.schluter@asi-online.de, Kathrin Zang, E-Mail: kathrin.zang@asi-online.de

Andreas Christ, E-Mail: andreas.christ@asi-online.de



KARRIERESTART MIT ACADEMIC WORK

„We find jobs and build careers for Young Professionals!“

Academic Work ist eine schwedische Personalberatung mit Sitz in München und Hamburg. Seit 2008 vermitteln wir auch in Deutschland erfolgreich Young Professionals – Studenten, Absolventen und Akademiker mit bis zu fünf Jahren Berufserfahrung.

Wir begleiten dich vom Nebenjob im ersten Semester, über den Berufseinstieg als frischgebackener Absolvent bis hin zu weiteren Stufen auf der Karriereleiter. Bei uns findest du spannende Stellenangebote, die genau auf deine Studienschwerpunkte, Interessen, Qualifikation und Stärken zugeschnitten sind.

Dir gefällt unser Konzept, aber es ist gerade keine passende Ausschreibung dabei? Dann komm auf die IKOM und lerne uns persönlich kennen.

KONTAKT:

Chiara Segatto
Marketing Assistant
+49 89 693 34 1000
Seidlstraße 8
80335 München

Studium und Beruf

Berufswahl (k)ein Problem?

Sie suchen nach einer optimalen Einstiegsposition nach dem Studium?
Sie wünschen Informationen zu Berufsbildern?
Sie interessieren sich für Ihre Chancen auf dem Arbeitsmarkt?
Sie wollen sich orientieren?

Das Angebot des Hochschulteams:

- Persönliche Beratung rund um den Berufseinstieg
- Seminare und Workshops rund um Bewerbung und Karriereplanung
- Orientierungsveranstaltungen zu einzelnen Berufsfeldern und Branchen

Anmeldung zur Beratung und zu Seminaren:

muenchen.hochschulteam@arbeitsagentur.de

Das aktuelle Programm ist zu finden unter:

www.arbeitsagentur.de/muenchen → Veranstaltungen vor Ort




**Nicht
warten –
durch-
starten!**

**Berufsstart – das Jobportal mit zahlreichen Angeboten
für Studenten und Absolventen!** Praktika · Abschluss-
arbeiten · Berufseinstieg · Jobmessen · Karrieretipps.

Starte jetzt auf berufsstart.de



Vom König der Tiere lernen – Die Löwen-Strategie

Löwen stehen für Mut, Klugheit, Stärke und Souveränität. Doch wussten Sie, dass Löwen nur 4 Stunden pro Tag aktiv sind? 20 Stunden schlafen oder ruhen sie! Wow! Bitte halten Sie Löwen trotzdem nicht für faule Säcke! Wer in nur 4 Stunden sein Tagwerk vollbringt, hat eine geniale Strategie. Im Fokus der Löwen stehen Effektivität und Effizienz: Sie tun das Richtige mit den richtigen Mitteln. Das schafft Freiräume und ist ein enormer Hebel für Erfolg, der zufrieden macht, anstatt Karriere um jeden Preis.

Die Löwen-Strategie basiert auf dem ausgeklügelten Zusammenspiel der Erfolgskomponenten:

- ✓ Kommunikations- und Selbstvermarktungskompetenz
- ✓ Chancen- und Risikokompetenz, welche die Innovationsfähigkeit erhöhen sowie
- ✓ der Fähigkeit, starke Netzwerke aufzubauen.

Da das Studium diese Themen kaum im Fokus hat, führt das Learning by doing nach dem Abschluss zu Zeitverlust und schmerzhaftem Lehrgeld. Die Löwen-Strategie inspiriert Studenten wie Professionals und dreht an vielen Stellschrauben:

- ⚙️ Wir reden viel, aber selten Klartext. Die Folge sind Missverständnisse und Unsicherheit. Das kostet Zeit, Nerven und Geld. Je früher man seine kommunikativen Fähigkeiten ausbaut und z. B. jede Chance zu referieren nutzt, desto besser.
- ⚙️ Zudem muss man wissen: Erfolg beruht zu 10 % auf Leistung bzw. Qualifikation, zu 30 % auf guter Selbstvermarktung und zu 60 % starken Netzwerken. Kurz: Leistung allein reicht nicht, ebenso wenig die besseren Karten. Man muss sie gekonnt ausspielen. Leistung und Kompetenz müssen kommuniziert werden. Professionelle Selbstvermarktung ist ein enormer Erfolgsfaktor, denn wir sind mit vielen im Wettbewerb. Schon die Altvorderen wussten, dass Klappern zum Geschäft gehört und das Licht nicht unter den Scheffel.
- ⚙️ Fortschritt erfordert neue Konzepte und Innovation. Innovativ kann jeder sein, der die Chancen- und Risikokompetenz trainiert. Eine breite Informationsbasis erleichtert, Chancen

zu erkennen und Risiken realistisch zu bewerten. Ersetzen Sie jedes vorschnelle „geht nicht“ durch einen Perspektivwechsel. Versetzen Sie sich in Dritte, denken Sie groß und quer. Löwen interessiert nur die Problemlösung.

- ⚙️ Gute Vernetzung ist der Chancenbooster, der Zugang zu Informationen eröffnet, den Bekanntheitsgrad erhöht und den Aktionsradius erweitert. Suchen Sie den Kontakt zu interessanten Menschen – im Real Life und im Web.

Erfolg in Studium und Job erfordert neben diesen Tools die richtige Einstellung:

- ⚙️ Teamgeist ist wichtig, da wir zunehmend in Teams und Projekten mit wechselnden Beteiligten und interdisziplinär arbeiten. Löwen sind perfekte Teamplayer. Sie leben als einzige Großkatzen im Rudel. Allein jagende Löwen können die Jagderfolge der im Team jagenden Löwinnen nicht erreichen.
- ⚙️ Angehende Unternehmer oder Führungskräfte brauchen Führungsqualitäten. Projekte an der Uni, Leitungspositionen im Mannschaftssport und Ehrenämter sind gute Übungsplattformen.

Jeder besitzt mehr oder weniger ausgeprägte Löwen-Kompetenzen. Wer sie ausbaut und geschickt einsetzt, erreicht wie die Löwen in 4 Stunden mehr als andere am ganzen Tag. Nur Mut!

Redaktion: Martina Haas

Wissenswertes rund
ums Thema Studium und Karriere!

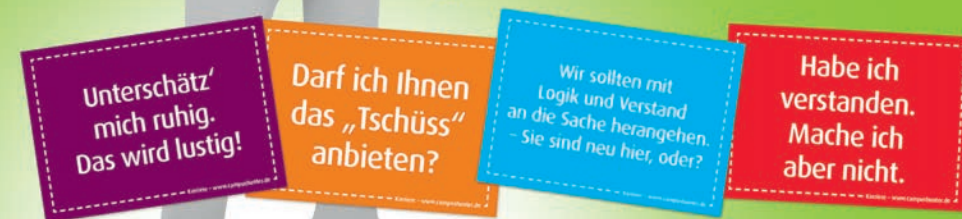
campushunter

das etwas andere Karrieremagazin
und Online-Portal



Print und
Online
bestens
informiert!

www.campushunter.de



Über 200 E-Cards kostenlos und ohne Anmeldung verschicken!



ECKELT CONSULTANTS
EXECUTIVE SEARCH

EXCELLENCE IN EXECUTIVE CONSULTING

BERATUNGSSCHWERPUNKTE

EXECUTIVE SEARCH

Suche und Auswahl von
Fach- und Führungskräften

KOMMUNIKATIONSBERATUNG

Personalmarketing und
Employer Branding

EXECUTIVE COACHING

Entwicklung von Leadership-
und Managementkompetenzen

KARRIEREBERATUNG

Persönlichkeitsanalysen
und Potenzialanalysen

EXECUTIVE NEWPLACEMENT

Neue Chancen durch Top-
Netzwerke, umfassendes
Branchenwissen, Besetzung
von Spitzenvakanzen

Dauerhafte Wettbewerbsvorteile lassen sich heute und vor allem zukünftig nur noch mit exzellenten Mitarbeitern erreichen. Sie sind die wichtigste Ressource von Unternehmen und deren Schlüssel für nachhaltigen Erfolg. Als auf Executive Search in den Technologiebranchen spezialisierte Personal- und Managementberatung finden wir genau die Führungskräfte und Spezialisten, die in der Lage sind, Spitzenleistungen zu erreichen. Profitieren Sie von unserer Erfahrung, unserer Branchen-Expertise, unserem exzellenten Netzwerk.

HERAUSGEBER DES TOP COMPANY GUIDE

Eckelt Consultants GmbH · Rosengartenstraße 18 · 70184 Stuttgart · Germany
T +49 (0)711/3416929-0 · F +49 (0)711/3416929-99 · info@eckelt-consultants.com · www.eckelt-consultants.com

presented by ECKELT CONSULTANTS

Der aktuelle
**TOP COMPANY
GUIDE 2018**
gibt einen pointierten Einblick in die DNA
der Branche. Das Referenzwerk für Nachwuchs-
und Führungskräfte mit „Benzin im Blut“.
19,80 EURO
978-3-9814068-7-0
www.top-company-guide.com

**10 /
IM DIALOG**
*Jarkko Sairanen
Valmet Automotive Inc.*

**14 /
HARMAN & SAMSUNG**
*Mike Peters
HARMAN*

**24 /
BRAND PERSONALITY**
Richy Müller

**58 /
DRIVING EXPERIENCE**
*Stefan E. Buchner
Mercedes-Benz Lkw*

**146 /
FLYING EXPERIENCE**
Matthias Dolderer

2018

DAS BUSINESS-MAGAZIN FÜR
DIE ENTSCHEIDER VON HEUTE
UND MORGEN

TOP COMPANY GUIDE



2018 / 14. Jahrgang

Kooperationspartner

COACHING FÜR STUDENTEN UND ABSOLVENTEN IN MÜNCHEN



Tom Schindler – Leiter Studentencoaching-München

Studentencoaching-München ist ein Coaching-, Karriereberatungs- und Bewerbungstrainingsangebot, das sich vorwiegend an die Zielgruppe Studenten, Hochschulabsolventen, Doktoranden und junge Berufstätige richtet.

Wir unterstützen Dich mit

- Karriereberatung
- Bewerbungstraining
- Optimierung Deiner Bewerbungsunterlagen
- Analyse Deiner Stärken und Schwächen
- Umgang mit Stress und schwierigen Situationen

Zu speziellen Studenten- und Absolventenkonditionen!

Infos und Konditionen unter:

Studentencoaching-München

c/o OASENRAUM • Kobellstraße 2 • 80336 München
 Tel 089 697 59 564 • Mob 01577 159 52 53
 Email info@studentencoaching-muenchen.de • Studentencoaching-München.de

Sprachenzentrum

English Writing Center



Photo: Karimballi Production/Shutterstock

www.tum.de/writing-center
writing@zv.tum.de

English Writing Center

- free one-to-one consulting in English writing for everyone in the TUM community
- native English speakers as professional staff and student Writing Fellows
- all areas of English writing: dissertations, theses, articles, reports, CVs, cover letters

Thesis Writing Program

- 2 ECTS points for Thesis Writers' Workshop (formal instruction & workshopping your thesis)
- 1 ECTS point for Thesis Consulting (10 one-to-one consultations)
- registration through TUMonline

Munich City Campus
 Arcisstr. 21, Room 0241
 Tel. 089.289.25437/25298

Weihenstephan Campus
 Language Center
 Weihenstephaner Berg 13
 Tel. 08161.71.5335

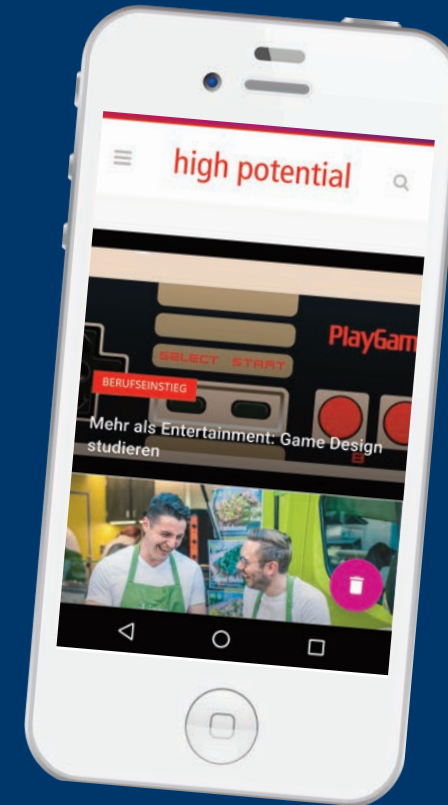
Garching Campus
 Gebäude für Maschinenwesen
 Room MW 0808
 Tel. 089.289.15102

6 VON 10 JOBSUCHENDEN AKADEMIKERN
WÜNSCHEN SICH MEHR
EINBLICKE IN DEN BERUFLICHEN ALLTAG.



WWW.HITECH-CAMPUS.DE

DU HAST ES IN DER HAND.



WWW.HIGH-POTENTIAL.COM

RAUS AUS DEINER KOMFORTZONE!

Wir organisieren dein Auslandspraktikum

Work. Experience. Discover.

f IAESTE LC München

iaeste.munich

www.iaeste-muenchen.de



INTERNATIONAL ASSOCIATION

FOR THE EXCHANGE OF STUDENTS

FOR TECHNICAL EXPERIENCE

Die IAESTE ist eine der weltweit größten Praktikantenaustauschorganisationen. Seit 1948 vermittelt sie bezahlte und betreute Auslandspraktika in **über 80 Länder** weltweit. Hauptsächlich sind diese an Studierende der **Ingenieurs- und Naturwissenschaften** gerichtet. Deutschland ist seit 1950 über den Deutschen Akademischen Austauschdienst (DAAD) Mitglied der IAESTE.

Seit 1950 wurden über 44000 Studierende deutscher Hochschulen zu Praktika mit technischem Bezug ins Ausland vermittelt, rund 1000 ausländische Praktikantinnen und Praktikanten arbeiten jährlich - vermittelt durch die IAESTE - in deutschen Betrieben, Forschungs- und Bildungseinrichtungen.

IAESTE-Praktika finden überwiegend in den Sommermonaten statt und dauern in der Regel **2 bis 4 Monate**. Mehr und mehr stehen im internationalen Austausch auch Praktikumsplätze außerhalb der Sommermonate zur Verfügung.

Die Praktika zielen nicht nur auf fachliches Wissen ab. Die Vermittlung von Kooperations- Kommunikationsfähigkeit, sprachliche Kompetenzen sowie das Kennenlernen anderer Systeme und Kulturen haben im IAESTE-Programm seit 65 Jahren ebenfalls einen hohen Stellenwert.

Das Lokalkomitee München ist eines von über 60 Lokalkomitees (Local Committees) in Deutschland. Hier arbeiten circa **40 ehrenamtlich engagierte Mitarbeiter** in verschiedenen Arbeitsgruppen und organisieren den Austausch. Wir treffen uns **jeden Mittwoch um 19:30 Uhr** im Raum 2605 am TU Stammgelände in der Innenstadt (Arcisstraße 21). Interessenten können immer unverbindlich vorbeischauen.

"Mein IAESTE-Praktikum in Brasilien war perfekt. Ich lernte die dortige Arbeitskultur kennen, konnte meine Sprachkenntnisse verbessern, traf über IAESTE Brazil eine Menge neue Leute und konnte die Kultur wie ein Einheimischer erleben. Meine Wohnung bekam ich von IAESTE Brazil gestellt. Nach meinem Praktikum nutzte ich die Gelegenheit, um noch so viel wie möglich im Land zu reisen. Es war eine unvergessliche Zeit."

Tobias hat vom 5.10.2015 bis 27.11.2015 ein IAESTE-Praktikum am Institut für Bioenergie in Campinas, Brasilien, gemacht.





JobGuide Bayern

EIN WEGWEISER FÜR DEN ERFOLGREICHEN
EINSTIEG IN DEN BERUF

Examen in der Tasche? Auf Jobsuche?

Den JobGuide Bayern gibt es im Oktober und im Mai. Wo? In den „Career Service“-Büros der Bayerischen Hochschulen und im Wintersemester 2017 auf den Hochschulmessen CONNECTA, HOKO®, IKOM, akademika, CONTACT. Holen Sie sich Ihr Exemplar!

Sie haben qualifizierte Stellen zu besetzen?

Präsentieren Sie Ihr Unternehmen von der besten Seite. Mit einem Firmenprofil, Berichten aus Forschung und Entwicklung und der dazu passenden Stellenausschreibung. Sprechen Sie uns an!

JobGuide Bayern

Institut für Wissenschaftliche Veröffentlichungen (IWV)
Finkenstraße 10 • D-68623 Lampertheim • www.institut-wv.de

Kontakt

• Arjeta Krasnici • 06206 939-222 • arjeta.krasnici@alphapublic.de

Die
TUM
ist exzellent!

Wie findest du sie?

Gib deinen
Dozenten
FEEDBACK
auf MeinProf.de



WIR MACHEN. KARRIEREN

PRINT AN DER UNI. AUF DEM IPAD UND TABLET ÜBERALL.
NATÜRLICH FÜR LESER KOSTENLOS.



Nur für Ingenieure
Nur an ING-Fachbereichen



Nur für ITler
Nur an IT-Fachbereichen



Nur für WiWis
Nur an WiWi-Fachbereichen



Nur für NaWis
Nur an NaWi-Fachbereichen



Nur für Juristen
Nur an juristischen-Fachbereichen

**Deutschlands
Akademiker-
Stellenbörse**
60.000 Jobs

Praktika, Traineeships, Werk-
studentenjobs und Direkteinstiege:
alle Branchen, alle Regionen im
CAREER-Center auf audimax.de

aud!max.de
CAREER-CENTER

Kooperationspartner



Wir unterstützen



Kuratoriumsmitglied



Studium fertig, super Arbeitsmarkt, Jobsuche also kein Problem?

..manchmal ist die Jobsuche trotzdem eine
Herausforderung..

Daher bieten wir auf der IKOM 2018 wieder unser
OCAPI Bewerbungstraining und Einzelcoaching an:

- Beantwortung Deiner Fragen zum Bewerbungsprozess
- Hilfreiche Tipps zur Vorbereitung von Anschreiben,
Lebenslauf und Vorstellungsgesprächen
- Beispiele aus unserer Bewerbungspraxis
- Wie wir als Personalberater Dich zukünftig unterstützen
können

Die Bewerbertrainings finden im Vorfeld der Messe direkt
am TUM Campus in Garching statt.

Jetzt anmelden und Teilnahme sichern!

Weitere Informationen zu Anmeldung und Terminen auf
www.ikom.tum.de.

OCAPI verbindet – Experten und Unternehmen.

Finde mit uns (D)eine spannende Position im Bereich IT, Engineering
oder Management. Für uns zählt wer Du bist und wo Du hin
möchtest. Passen Deine Werte und Vorstellungen mit den
Unternehmenswerten und der -kultur unserer Kunden zusammen,
werdet ihr langfristig gern miteinander arbeiten.

Das ist unser Anspruch.

- Aktiv erarbeiten wir mit Dir Deine persönlichen und beruflichen
Zielsetzungen, Erwartungen und Wertvorstellungen.
- Wir begleiten Dich im gesamten Bewerbungsprozess, vom
ersten Bewerbungsschritt bis zur Einarbeitung in Deinem neuen
Unternehmen.
- Nutze unseren Vorsprung an Wissen und profitiere von unserem
persönlichen Netzwerk sowie professionellen Feedback.

Besuche uns an unserem Stand auf der **IKOM am 19. und 20.06.2018.**



Kontaktiere uns unter:

OCAPI Group GmbH
Candidplatz 11
81543 München
Tel. 089 614 697 - 71
info@ocapi-group.de
www.ocapi-group.de



Werkstudentenjobs • Nebenjobs
Praktika • Festanstellungen • Tagesjobs

RICHTIG
DURCHSTARTEN!



www.jobcafe.de

Täglich neue Jobs und Stellen

- Registrierung und Vermittlung kostenlos
- Jobs, auch tageweise
- Jobs für die Semesterferien & studienbegleitend
- Werkstudentenstellen und Praktika für wertvolle Berufserfahrung schon während des Studiums
- Einstiegsstellen für Hochschulabsolventen
- (IT-) Projektstellen für Freiberufler

info@jobcafe.de

Die Job-Börse GmbH, Dietlindenstraße 15, 80802 München

Finden Sie den richtigen Job mit **Jobcafe!**

Jobcafe ist die Jobvermittlung für Studenten und Hochschulabsolventen in München und Hamburg!

Mehr als 10.000 Firmen, Institutionen und Organisationen greifen auf das Angebot der akademischen Jobvermittlung zurück!
30.000 Bewerberprofile von Jungakademikern sind dort registriert!

Durch Ihre Registrierung auf jobcafe.de erhalten Sie per Email aktuelle Informationen über vakante Werkstudentenstellen, Nebenjobs, Praktika und Festanstellungen!
Unser Vermittlungsservice ist für Jobsuchende absolut kostenfrei!

Besuchen Sie unseren Stand am 19.06. auf der IKOM 2018!

Gerne nehmen wir uns für Sie Zeit, Ihnen unsere aktuellen Stellenangebote zu präsentieren!

**Außerdem:
Kostenloser Bewerbungsmappencheck
von 10 – 12 h und 14 – 16 h!**

Jobcafe Workshops im Vorfeld der IKOM 2018

07. Juni: Erfolgreich Bewerben!

13. Juni: Erfolgreich Bewerben!

UnternehmerTUM – Wegbereiter für Gründer und Innovationen

UnternehmerTUM, das Zentrum für Innovation und Gründung an der Technischen Universität München, begleitet Start-ups und etablierte Unternehmen bei der Entwicklung neuer Produkte und Dienstleistungen, beim erfolgreichen Geschäftsaufbau, beim Markteintritt und in der Wachstumsphase.

In Projekten und im Austausch mit Experten erwerben Studierende, Wissenschaftler und Professionals unternehmerisches Know-How. Die Vorlesungen, Seminare und Workshops werden in vielen Studiengängen als Lehrveranstaltung anerkannt.



Vorlesungsreihe – Innovative Unternehmer live erleben

Manager, Unternehmer und Gründer teilen ihre Erfahrungen und sprechen über das Kreieren von Chancen, Innovationsmanagement, Führung und mehr.

Businessplan Seminare – Geschäftschancen erkennen und ergreifen

Lernen Sie von gründungserfahrenen Dozenten, wie Sie im Team Geschäftsideen entwickeln und einen strukturierten Businessplan erarbeiten.

Manage&More – Für Gründer und Führungskräfte von morgen

In drei Semestern bearbeiten Sie parallel zum Studium Projekte, entwickeln sich persönlich weiter, trainieren Kompetenzen und knüpfen ein starkes Netzwerk.

Hack and Talk – Community-Event für Hacker, Maker und Designer

Die Tech-Community trifft sich jeden 1. Mittwoch im Monat zum Ideenaustausch. Erfahrene Tech-Enthusiasten teilen ihre Erfahrung und ihr Know-how.

THINK. MAKE. START. – In 14 Tagen von der Idee zum Prototyp

Entwickeln Sie in interdisziplinären Teams innovative Produkte und bauen Sie Prototypen, die Sie am letzten Tag beim Demo Day präsentieren.

MakerSpace – Bauen Sie Ihren Prototyp

In der 1.500 qm großen Hightech-Werkstatt finden Sie Maschinen, Werkzeuge und Software, um Ihre Ideen und Innovationen in Prototypen zu realisieren.

TUM Gründungsberatung – fundierte Beratung und aktive Umsetzungsbegleitung

Unsere Gründungsberater stehen Ihnen von der ersten Idee bis zur erfolgreichen Etablierung am Markt mit Rat und Tat zur Seite.

Mehr Informationen unter: www.unternehmertum.de

Kontakt

UnternehmerTUM GmbH

Lichtenbergstraße 6

85748 Garching

Tel. +49(0)89-18 94 69-0

Fax +49(0)89-18 94 69-1199

info@unternehmertum.de

www.unternehmertum.de

Kostenlose Online-Seminare

rund um Praktikum und Berufseinstieg

WELCHES EINSTIEGS-GEHALT KANN ICH VERLANGEN?

WIE WIRD MEIN LEBENS-LAUF ZUR EINTRITTSKARTE?

WIE FINDE ICH MEINEN #TRAUMJOB?

WORAUF ACHTEN PERSONALER?

JETZT ANMELDEN!

Anmeldung und Informationen:
www.stepstone.de/campus

In unseren Webinaren erhältst du von unseren StepStone Experten praktische Tipps für den Sprung von der Hochschule zum **#traumjob** und kannst deine Fragen im Live-Chat stellen. Ganz einfach und bequem vom Rechner aus, egal wo du bist.

www.stepstone.de
Deine Jobplattform für Praktikum und Berufseinstieg



Fachschaft Maschinenbau
Technische Universität München

Boltzmannstraße 15
85747 Garching b. München

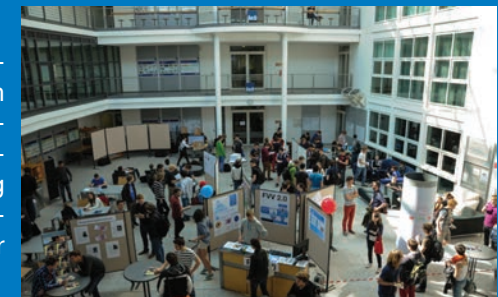
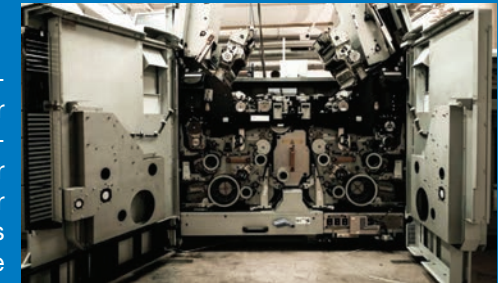
Tel.: +49 (0)89 289-15045
Fax: +49 (0)89 289-15046

info@fsmb.mw.tum.de
www.fsmb.de

Fachschaft Maschinenbau

Die Fachschaft Maschinenbau ist die studentische Vertretung der Studierenden der Fakultät Maschinenwesen an der Technischen Universität München. Mit derzeit über 150 ehrenamtlichen Mitarbeitern zählen wir zu den größten Fachschaften Deutschlands und sind deshalb in der Lage, zahlreiche Dienstleistungen anzubieten.

Neben der Vertretung in den hochschulpolitischen Gremien der Fakultät bieten wir auch ein reichhaltiges Angebot für unsere Kommilitonen an: professionell organisierte Veranstaltungen, kompetente Studienberatung und kostengünstige Skripten aus der haus-eigenen Druckerei sind nur einige unserer Kompetenzen.



Eintritt frei: Besuche auch unsere Partnerforen!

Schon seit einigen Jahren baut die IKOM Partnerschaften mit vergleichbaren Karrieremessen an anderen Universitäten auf. Sieben nationale und internationale Messen zählen aktuell zu unseren Partnern. Durch intensive Zusammenarbeit und regelmäßige Besuche haben wir eine Plattform geschaffen, die den gegenseitigen Austausch ermöglicht. Jedem Partner ist es dadurch möglich, die Organisation und Struktur der eigenen Messe zu optimieren.

Aus diesem Grund empfehlen wir auch den Besuch eines unserer Partnerforen! Eine Auflistung der zukünftigen Messetermine findet Ihr hier:



DSE Lyngby, Dänemark
21. – 22. März 2018



konaktiva Darmstadt
15. – 17. Mai 2018



FKG München
14. – 16. Mai 2018



DSE Aalborg, Dänemark
10. – 11. Oktober 2018



inova Ilmenau
23. – 24. Oktober 2018



HOKO München
07. – 08. November 2018



Armada Stockholm (KTH)
20. – 21. November 2018

Unternehmen am Montag



Talent? Zu Fendt.

Wir suchen Sie!

Sie wollen beruflich durchstarten oder sind neugierig auf Neues? Herausforderungen sehen Sie als Antrieb?

Wir bei Fendt bieten viele spannende Möglichkeiten!



www.talent-zu-fendt.de
careers.agcocorp.com

Gestalten Sie mit uns die Zukunft!

Sie haben Lust auf Neues und möchten sich weiter entwickeln? Dann bringen Sie Ihre Erfahrung bei uns ein und gestalten Sie mit uns die Zukunft von Fendt.

Wir bieten:

- Direkteinstieg für Berufseinsteiger und Berufserfahrene
- Ausbildung
- Duales Studium
- Praktika, Abschlussarbeiten und Werkstudententätigkeit

Möchten Sie zusammen mit uns den Erfolgskurs der Premium-Marke Fendt fortsetzen? Dann bieten wir Ihnen bei der internationalen Hightechmarke Fendt zahlreiche Karriereperspektiven im Zukunftsmarkt Agrartechnik.

Wir freuen uns auf Persönlichkeiten, die sich und Fendt weiterentwickeln.

Unsere Standorte in Deutschland

In Deutschland gestalten rund 4.700 der knapp 20.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von AGCO die Zukunft der Landtechnik. Werden Sie Teil von unserer starken Mannschaft.



Ansprechpartnerin

Birgit Huber
Personalabteilung
Johann-Georg-Fendt-Straße 4
87616 Marktobendorf
08342 77- 8388
Birgit.Huber@AGCOcorp.com



AGCO GmbH (Fendt)

Unternehmen

Branche

Landtechnik

Firmenschwerpunkte

Traktoren, Mährescher, Futterernte- und Drillmaschinen, Düngerstreuer sowie Bodenbearbeitungsgeräte

Hauptsitz

Marktobendorf

Standorte

Marktobendorf
Asbach-Bäumenheim
Hohenmölsen
Feucht
Waldstetten
Wolfenbüttel

Mitarbeiter

rund 4.700 (Stand 30.11.17)

Umsatz 2016

\$7.4 Mrd. US\$ (Stand: 30.12.16)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

siehe www.talent-zu-fendt.de oder kommen Sie zur persönlichen Beratung zum Messestand

Weiterbildungsmöglichkeiten

siehe www.talent-zu-fendt.de oder kommen Sie zur persönlichen Beratung zum Messestand

Auslandsaktivitäten

siehe www.talent-zu-fendt.de oder kommen Sie zur persönlichen Beratung zum Messestand

Kontakt

Internet

www.talent-zu-fendt.de,
careers.agcocorp.com

Anschrift

AGCO GmbH
Personalabteilung
Frau Birgit Huber
Johann-Georg-Fendt-Str. 4
87616 Marktobendorf

Stand
79

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



Montag



Die Air Liquide Forschung und Entwicklung GmbH (AL F&E) ist eines der weltweit acht Forschungszentren der Air Liquide-Gruppe. Der Schwerpunkt der Forschungsaktivitäten ist es Antworten zu finden auf drängende gesellschaftliche Herausforderungen wie in den Bereichen Umweltschutz und der Erzeugung und Speicherung von Energie. Die AL F&E setzt dabei auf innovative Verfahren zur Erzeugung und Anwendung technischer Gase z.B. in den Bereichen Synthesegas, Gasreinigung, Wasserstoffmobilität oder der Herstellung von Basischemikalien. Besondere Stärke ist hierbei der Scale-Up von Ergebnissen aus zahlreichen Pilotanlagen im großtechnischen Maßstab, wobei eine enge Zusammenarbeit mit internen und externen Partnern aus Industrie und Wissenschaft besteht.

Kontakt:
Frau Sabine Baum

sabine.baum@airliquide.com
Tel: +49 69 4011 298

AIR LIQUIDE Forschung und Entwicklung GmbH
Gwinnerstraße 27-33
60388 Frankfurt am Main

www.airliquide.com -> careers

AIR LIQUIDE Forschung und Entwicklung GmbH

Unternehmen

Branche	Technische Gase / Chemie
Firmenschwerpunkte	Forschung und Entwicklung
Hauptsitz	Paris
Standorte	Forschungszentren in: Frankfurt (D), Paris (F), Delaware (USA), Shanghai (China), Tsukuba (Japan)
Mitarbeiter	ca. 65.000 weltweit
Umsatz 2017	ca. 20 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	direkt
Weiterbildungsmöglichkeiten	erfolgt positionsspezifisch
Auslandsaktivitäten	Air Liquide ist in über 80 Ländern weltweit tätig

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Bedarf vorhanden
Einstellungskriterien	Chemieingenieurwesen & Verfahrenstechnik
Auswahlverfahren	Persönliches Vorstellungsgespräch
Fremdsprachenkenntnisse	gute englische Sprachkenntnisse

Kontakt

Internet	www.airliquide.com
Anschrift	Gwinnerstrasse 27-31 60388 Frankfurt

Stand
69

Maschinenwesen

Naturwiss.

Montag

WIR SIND KREATIVE + PERFEKTIONISTEN



Ihr Karriereplus in der Spezialchemie

Bei ALTANA entwickeln wir die Spezialchemie der Zukunft und verändern die Welt von morgen. Deshalb fördern wir Menschen, die vorausdenken. Sie finden bei uns alle Möglichkeiten zur beruflichen und persönlichen Entfaltung. Und noch mehr: Eine von Innovationsgeist und Unternehmergeist geprägte Atmosphäre, in der wir unsere Ideen im offenen Austausch zur Perfektion bringen. Eine Kultur der Zusammenarbeit, in der Sie als Spezialist/in für Messgeräte in der Lack- und Kunststoffindustrie kreative Ideen bis ins Detail umsetzen können. Möchten Sie Ihr Leben um dieses entscheidende Plus bereichern?

Entdecken Sie Ihre Entfaltungsmöglichkeiten als Spezialist/in der Fachrichtung Chemie, Wirtschaftschemie, Lack-, Kunststoff- oder Chemieingenieurwesen: www.altana.jobs



BYK ECKART ELANTAS ACTEGA

ALTANA

ALTANA

ALTANA AG | BYK-Gardner GmbH

Unternehmen

Branche

Spezialchemie

Firmenschwerpunkte

ALTANA bietet innovative, umweltverträgliche Problemlösungen mit den dazu passenden Spezialprodukten an. Das Produktprogramm umfasst Additive, Speziallacke und -klebstoffe, Effektpigmente, Dichtungs- und Vergussmassen, Imprägniermittel sowie Prüf- und Messinstrumente. Prüf- und Messinstrumente von BYK-Gardner beurteilen effektiv die Qualität von Farbe, Glanz und Erscheinungsbild sowie die physikalischen Eigenschaften von Lack-, Kunststoff und Papierprodukten.

Hauptsitz

Wesel (NRW)

Standorte

52 Produktionsstandorte sowie über 60 Service- und Forschungslaborstandorte weltweit

Mitarbeiter

ca. 6.200 (Stand 2017)

Umsatz 2017

2.247 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten Studenten und Absolventen attraktive Einstiegs- und Entwicklungsmöglichkeiten. Insbesondere sind wir auf der Suche nach motivierten Teammitgliedern aus den Bereichen Chemie, Elektrotechnik, Mathematik und Physik.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

ganzjährig

Einstellungskriterien

Wir suchen Mitarbeiter, die unsere Unternehmenswerte Wertschätzung, Vertrauen, Offenheit und Handlungsspielraum teilen.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.altana.de/kontakt

Anschrift

Andrea Pfister,
HR Corporate Recruiting,
Abelstraße 43
46483 Wesel

Stand
80

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

VERLOBT
MIT
CATIA?

FÄHRST
DU
CAN-BUS?

SPRICHST
DU
C#/++?

FORSCHST
DU IM
MATLAB?

ERREICHBAR
UNTER
127.0.0.1?

Das Studium fast in der Tasche und auf der Suche nach einem Direkt-einstieg im MINT-Bereich?

Dann reinklicken und bewerben!



de.alten.com/karriere

ALTEN GmbH

Unternehmen

Branche

Ingenieurdienstleistungen in den Branchen Automotive, Bahntechnik/Transportation, Energie- und Elektrotechnik, Halbleiterindustrie, Luft- und Raumfahrt, Medizintechnik und Telekommunikation

Firmenschwerpunkte

Hard- & Softwareentwicklung, Mechanikentwicklung & Konstruktion, Projekt-/Prozess-/Qualitätsmanagement, Simulation & Berechnung, Technische Dokumentation, Test & Validierung, etc.

Hauptsitz

Standorte

Coburg

CO, B, BS, HB, DON, D, F, FN, HH, H, IN, K, KA, MA, M, N, HRO, RÜS, S, UL, WOB

Mitarbeiter

Umsatz 2017

Weltweit: 28.000; Deutschland: 2.600

Weltweit: 1.975 Mio. €;
Deutschland: 239 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

nein | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Engineering Consultant (m/w) oder Business Manager (m/w)

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auf die Mitarbeiter zugeschnittene, individuell vereinbarte Weiterbildungen

Auslandsaktivitäten

Auslandsstandorte: in 20 Ländern
Europaweit: in 15 Ländern

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

ca. 300 offene Stellen

Einschlägige Praktika oder Berufserfahrung, soziale Kompetenz, offene und aufgeschlossene Persönlichkeit

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Dreistufiger Bewerbungsprozess

Englischkenntnisse;
weitere Fremdsprachen je nach Projekt

Kontakt

Internet

Anschrift

<https://de.alten.com/karriere.html>

ALTEN GmbH
Veronika Köpf
Elsenheimer Straße 55
80687 München
Tel.: +49 89 436667-438
vkopf@de.alten.com





AlzChem Group AG

Dr.-Albert-Frank-Str. 32 | 83308 Trostberg, Germany
T +49 8621 86-0 | F +49 8621 86-2911 | info@alzchem.com

WWW.ALZCHEM.COM



AlzChem Trostberg GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Chemiebranche
Ernährung, Erneuerbare Energien,
Feinchemie, Landwirtschaft, Metallurgie
Sitz der AlzChem Trostberg GmbH ist im
Oberbayerischen Trostberg, Landkreis
Traunstein.

Hauptsitz

Standorte

AlzChem produziert an vier Standorten
im Südostbayerischen Chemiedreieck,
in Sundsvall, Schweden und hat
Vertriebsgesellschaften in Atlanta, USA und
Shanghai, China.

Mitarbeiter
Umsatz 2017

rund 1.500
mehr als 350 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg
Weiterbildung ist für uns sehr wichtig!
Deshalb werden unsere Mitarbeiter/-innen
sowohl in ihrer fachlichen wie auch
persönlichen Weiterentwicklung unterstützt.

Kontakt

Internet
Anschrift

http://www.alzchem.com
AlzChem Trostberg GmbH
Dr.-Albert-Frank-Str. 32
83308 Trostberg
Germany



I FOUND THE RIGHT PLACE.

"I am given autonomy to think strategically and make decisions." Area Manager

Amazon, one of the leading technology companies in the world, is looking for PHD, master's degree and bachelor students with diverse academic backgrounds, who will join the fast paced world of Amazon Operations and will have a chance to become Amazon's future leaders. Our buildings are located in cities across Germany, such as Bad Hersfeld, Rheinberg, Koblenz, Leipzig and many more.

All positions are permanent from day 1, with very attractive compensation package that include competitive salary, sign-in bonus, restrictive stock units and non-financial benefits.

www.myamazonjob.com

GRADUATE OPPORTUNITIES

Amazon Pforzheim GmbH

Unternehmen

Branche	Logistik
Firmenschwerpunkte	E-Commerce, Online-Handel, Logistik
Hauptsitz	Seattle; Luxemburg, München
Standorte	München, Bad Hersfeld, Leipzig, Pforzheim, Graben, Dortmund uvm.
Mitarbeiter	566,000
Umsatz 2017	177,9 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktika und Direkteinstiege
Weiterbildungsmöglichkeiten	diverse Weiterentwicklungsmöglichkeiten im Unternehmen

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Ausgangspunkt all unserer Pläne und Entscheidungen ist der Kunde. Dementsprechend suchen wir Mitarbeiter, die alles dafür tun möchten, unseren Kunden eine außergewöhnliche Einkaufserfahrung zu bieten.
Auswahlverfahren	www.amazon.jobs
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.amazon.de
----------	---------------

Stand
63

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

**IHRE IDEEN VERÄNDERN
DIE ZUKUNFT? WIR HABEN DEN
ANTRIEB SIE UMZUSETZEN.**

NEUGIERIG?
FILM AB!



www.stihl.de/karriere_stark



Zeigen Sie schon als Student/-in, wie viel Kreativität in Ihnen steckt. In einer abwechslungsreichen Hightechumgebung. In einem Unternehmen mit großem Freiraum für Innovationen.

Egal ob Praktikum, Abschlussarbeit oder Direkteinstieg – bei STIHL bekommen Sie den stärksten Antrieb.

STARK. STIHL.

www.stihl.de/karriere
www.facebook.com/StihlKarriere

STIHL®

STIHL®

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Metall- und Elektroindustrie
Die STIHL Gruppe entwickelt, fertigt und vertreibt motorbetriebene Geräte für die Forst- und Landwirtschaft, die Landschaftspflege & die Bauwirtschaft
Waiblingen bei Stuttgart

Hauptsitz
Standorte

Waiblingen, Ludwigsburg, Dieburg (Vertriebsgesellschaft), Wiechs am Randen, Prüm
Ausland: USA, Brasilien, China, Philippinen, Österreich, Schweiz

Mitarbeiter
Umsatz 2017

2017: 15.000
2016: 3,5 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

STIHL bietet Absolventen einen Direkteinstieg in allen Unternehmensbereichen an. Im Rahmen eines Einarbeitungsprogramms bekommen Absolventen im ersten Jahr viel Unterstützung.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Ein breites internes und externes Weiterbildungsangebot mit Themen wie u.a. Kommunikation, Projektmanagement, Führung steht den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern zur Verfügung.

Auslandsaktivitäten

Als international erfolgreiche Unternehmensgruppe verfügt STIHL über einen weltweiten Fertigungsverbund. Kunden können in mehr als 160 Ländern STIHL Produkte erwerben.

Anforderungsprofil

Auswahlverfahren

Studenten sprechen direkt mit Ansprechpartnern aus dem jeweiligen Fachbereich. Absolventen durchlaufen nach einer Vorauswahl ein ein- bzw. zweistufiges Interview.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.stihl.de/karriere

Stand
55

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Willkommen bei Arthrex

Helping Surgeons Treat Their Patients Better™



Haben Sie gewusst,

dass wir zu den weltweit führenden Unternehmen im Bereich Orthopädie, Arthroskopie und Sportmedizin gehören und über ein Produktportfolio von 12 000 Produkten verfügen? Getreu unserer Mission „Helping Surgeons Treat Their Patients Better™“ entwickeln wir seit über 35 Jahren innovative Produkte und Operationsverfahren. Als privat geführtes Unternehmen stehen wir für kompromisslose Qualität – nicht nur für das medizinische Fachpersonal, das unsere Produkte verwendet, sondern auch für die Millionen Patienten, deren Leben wir letztendlich verbessern.

Was uns als Arbeitgeber auszeichnet?

Unser Arbeitsalltag ist geprägt von Dynamik, schnellem Wachstum und Innovationen, weshalb unsere Mitarbeiter ihr Wissen und ihre Kompetenzen zunehmend erweitern, um sich neuen Herausforderungen stellen zu können. Dies wird durch interkulturelle Zusammenarbeit ermöglicht und durch eine offene, respektvolle und wertschätzende Unternehmenskultur gefördert.

www.arthrex.com

© Arthrex GmbH, 2018. Alle Rechte vorbehalten.



Arthrex GmbH

Unternehmen

Branche

Medizintechnik

Firmenschwerpunkte

Forschung und Entwicklung von Medizinprodukten in der Sportmedizin, Arthroskopie, Endoprothetik, Distale Extremitäten und Trauma, Orthobiologie, Bildgebung und Resektion sowie Veterinär

Hauptsitz

Naples, Florida, in den USA; in Deutschland: München

Standorte

Weltweit 24 Standorte in Nord- und Südamerika, Asien und Europa

Mitarbeiter

Über 4 200 Mitarbeiter weltweit; Deutschland: 630 Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Werkstudententätigkeiten, Praktika, Bachelor-/Masterarbeit, Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

Interne und externe Trainings, Führungskräftebildungen und Sprachkurse

Auslandsaktivitäten

Internationales Arbeitsumfeld sowie standortübergreifende Projekte und Aufgaben

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Engineering, Research & Development, Information Systems, Marketing, Finance sowie im Produktmanagement

Einstellungskriterien

Begeisterung für die Medizintechnik; erste praktische Erfahrung; Lernbereitschaft und Zuverlässigkeit, Kommunikations- und Teamfähigkeit; eigenverantwortliche, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise

Auswahlverfahren

Interviews (persönlich/telefonisch), Arbeitsproben

Kontakt

Internet

<https://www.arthrex.com/de>, Offene Stellen unter: <https://www.arthrex.com/de/bewerber/offene-stellen/deutschland>

Anschrift

Arthrex GmbH
Erwin Hielscher Straße 9
81249 München

Stand
17

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

We create chemistry that makes teams love diversity.



Experience the power that evolves when different people connect to shape the future together. This is how we continue to be the world's largest chemical company. At BASF, experts from different backgrounds, cultures, departments, and countries work hand in hand towards intelligent, sustainable solutions for our customers. You can be part of our team and discover new challenges and career opportunities!

Discover the power of connected minds
at www.basf.com/career



BASF SE

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Chemische Industrie
Chemicals, Performance Products,
Functional Materials & Solutions,
Agricultural Solutions, Oil & Gas

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2017

Ludwigshafen
Weltweit
115.000
64,5 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Trainee, Praktikum,
Abschlussarbeit
Wir unterstützen unsere Mitarbeiter in
der Weiterentwicklung ihrer persönlichen
Fähigkeiten und Kompetenzen durch Fach-
und Managementseminare, Workshops,
Tagungen und vieles mehr.

Auslandsaktivitäten

BASF steht für Chemie, die verbindet: für
eine nachhaltige Zukunft. Wir verbinden
wirtschaftlichen Erfolg mit dem Schutz
der Umwelt und gesellschaftlicher
Verantwortung in fast allen Länder der Welt.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Neben überdurchschnittlichem Fachkönnen
legen wir Wert auf eine überzeugende
Persönlichkeit der Bewerber. Entscheidend
ist das Gesamtbild.

Auswahlverfahren

Analyse der Bewerbungen, Telefoninterview,
persönliche Gespräche/Interviewtage.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.basf.com/career
BASF Services Europe GmbH
Recruiting Services Europe
Postfach 110248
10832 Berlin
jobs@basf.com
00800 - 33 0000 33



HUNGER AUF ENTWICKLUNG?

KOMM INS BAUER ENTWICKLER-TEAM!

**INGENIEURE (DIPLOM | MASTER | BACHELOR)
DIPLOMANDEN | PRAKTIKANTEN | WERKSTUDENTEN**

Die BAUER GROUP steht weltweit für innovative Produkte höchster Qualität und hat sich zum Global Player im internationalen Hoch- und Mitteldruckmarkt entwickelt.

Als familiengeführtes Unternehmen, mittlerweile in der dritten Generation, setzen wir auf nachhaltiges Wachstum und übernehmen Verantwortung für unsere Mitarbeiter.

Du bist auf der Suche nach vielfältigen Aufgabenstellungen mit großem Gestaltungsspielraum in einem familiären Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien?

**Dann werde Teil der BAUER Familie und
gestalte die Zukunft der BAUER GROUP aktiv mit!**



bauer-kompressoren.de/de/jobs-karriere

BAUER KOMPRESSOREN GmbH

Unternehmen

Branche Maschinen- und Anlagenbau
 Firmenschwerpunkte Herstellung von Hochdruck- und Niederdruckkompressoren in den Druckbereichen von 15 - 500 bar
 Hauptsitz München
 Standorte München, Germering, Geretsried und internationale Gesellschaften
 Mitarbeiter 1200
 Umsatz 2017 160 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja
 Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja
 Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Direkteinstieg, Training-on-the-Job, Praktikum, Abschlussarbeit (Bachelor, Master), Werkstudententätigkeit
 Weiterbildungsmöglichkeiten Unser Bildungsprogramm enthält bedarfsgerecht ermittelte Bildungsmaßnahmen zur persönlichen und fachlichen Qualifikation

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018 5 - 10
 Einstellungskriterien Leidenschaft für Technik, Innovationsfähigkeit, lösungsorientierte Arbeitsweise, Interesse an einem vielfältigen Aufgabenspektrum
 Fremdsprachenkenntnisse Englisch

Kontakt

Internet www.bauer-kompressoren.de
 Anschrift BAUER KOMPRESSOREN GmbH
 Stäblistraße 8
 81477 München

Stand 34

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag



**OUR VISION IS
ADVANCING HEALTHCARE
FOR EVERY PERSON**

Beckman Coulter develops, manufactures and markets products that simplify, automate and innovate complex biomedical testing. Our diagnostic systems are found in hospitals and other critical care settings around the world and produce information used by physicians to diagnose disease, make treatment decisions and monitor patients.



Beckman Coulter Biomedical GmbH

Unternehmen

Branche Medizintechnik
Firmenschwerpunkte Klinische Diagnostik (Automation, Hämatologie, Klinische Chemie, Immunoassay, Informationssysteme etc.)
Hauptsitz Brea, Kalifornien
Standorte 130 Standorte weltweit. Standort München: Entwicklung, Produktion von Automationsprodukten, Training Center.
Mitarbeiter 12.000 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja
Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja
Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Direkteinstieg, Werkstudententätigkeit, Praktikum, Abschlussarbeit
Weiterbildungsmöglichkeiten Als Mitarbeiter/-in erhalten Sie einen persönlichen Entwicklungsplan, um Ihre Aufgaben und Karriereziele zu erreichen. Dafür steht Ihnen ein umfangreiches internes Weiterbildungsangebot zur Verfügung.
Auslandsaktivitäten Unsere Mitarbeiter sind in über 160 Ländern für unsere Kunden im Einsatz und betreuen mehr als 200.000 Systeme.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien Sie sind
 - es gewohnt selbständig und in (internationalen) Teams zu arbeiten;
 - aufgeschlossen, kommunikativ und denken flexibel;
 - bereit sich weiterzuentwickeln und Verantwortung zu übernehmen.
Auswahlverfahren Bitte bewerben Sie sich über unser Recruiting Tool auf www.beckmancoulter.com oder initiativ per E-Mail an bewerbung-muenchen@beckman.com.
Fremdsprachenkenntnisse Sehr gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet www.beckmancoulter.com
Anschrift Beckman Coulter Biomedical GmbH
 Sauerbruchstr. 50
 81377 München

Stand
14

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag



STRETCHING
THE LIMITS

Brückner Maschinenbau

Wir suchen erfahrene Fachleute für die Themen der Zukunft:

- **E-Mobilität**
- **Innovative Verpackungslösungen**
- **Nachhaltigkeit in der Folienherstellung & vieles mehr**

Konkrete Stellenausschreibungen finden Sie im Brückner Group Career Center.
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

www.brueckner.com

Brückner Maschinenbau GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Maschinen- & Anlagenbau
Brückner Maschinenbau ist als Teil der Brückner Gruppe im Bereich der Folien-Strecktechnologie Weltmarktführer. Hierbei handelt es sich um Folienreckanlagen, Flachfolien-Extrusionsanlagen, Maschinen zur Kunststoffverarbeitung, Spezialmaschinen für die Verpackungsindustrie.

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2017

Siegsdorf
Weltweit
ca. 500 in Siegsdorf / weltweit ca. 2500
ca. 350 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Verfahrenstechnik
Inbetriebnahme
Montage
Konstruktion
Elektrik
Automatisierung
Projektmanagement
Beschaffung/Einkauf
Service

Weiterbildungsmöglichkeiten

Personalentwicklungsmöglichkeiten in Richtung Fach- oder Führungskarriere, Fachseminare, Traineeprogramm, Persönlichkeitsentwicklung, Intercultural Awareness

Auslandsaktivitäten

Weltweit möglich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

Festanstellungen in mehreren Bereichen
Die Kriterien sind abhängig von den Anforderungen an die jeweilige Stelle.

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Telefoninterview, Bewerbungsgespräch
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

<https://www.brueckner.com/de/>
Brückner Maschinenbau GmbH & Co. KG
Königsberger Str. 5-7
83313 Siegsdorf

Stand
67

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Covestro Deutschland AG

Unternehmen

Branche

Chemie

Firmenschwerpunkte

Wir sind Covestro. Wir sind neugierig. Wir sind mutig. Wir sind vielfältig. Covestro zählt zu den weltweit führenden Anbietern hochwertiger Polymer-Werkstoffe. Mit rund 16.000 Mitarbeitern an 30 Standorten produzieren wir innovative Kunststoffe, die in fast jedem modernen Produkt zu finden sind.

Hauptsitz

Leverkusen

Standorte

Inland: Leverkusen, Dormagen, Krefeld-Uerdingen, Brunsbüttel
Weltweit: Baytown, Shanghai, Map Ta Phui, Pittsburgh, Antwerpen

Mitarbeiter

ca. 16.200

Umsatz 2017

14,1 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Ganzjährig in verschiedenen Bereichen möglich. Sowohl Direkteinstieg als auch Traineeprogramme.

Kontakt

Internet

mycareer@covestro.com



Wir sind Covestro. Wir sind neugierig. Wir sind mutig. Wir sind vielfältig. Bei Covestro sind wir spezialisiert auf hochwertige Polymer-Werkstoffe. Mit Stolz können wir sagen: Wir zählen mit mehr als 10.000 verschiedenen Produkten heute zu den weltweit größten Herstellern. Wir geben Innovationsanstöße und treiben Wachstum voran – durch profitable Produkte und Technologien, die der Gesellschaft nützen und Umweltbelastungen verringern. Die Zukunft ist das, was wir daraus MACHEN.

Besuchen Sie [karriere.covestro.de](https://www.karriere.covestro.de)





csi entwicklungstechnik ist ein mittelständisches Unternehmen mit Hauptsitz in Neckarsulm. Seit über 20 Jahren entwickeln wir kreative Lösungen für Premiumkunden der Automobilindustrie, wie z.B. Audi, Daimler und Porsche. Mittlerweile zählen wir über 600 Mitarbeiter an 9 Standorten. Bei uns bekommst Du Know-how in den Bereichen Interieur, Exterieur, Karosserie und Strak. Zum Erfolg von csi trägt maßgeblich unsere Unternehmenskultur bei, die durch ein freundschaftliches Miteinander, sportliche Aktivitäten sowie gemeinsame Events geprägt ist - Langeweile gibt es bei csi nicht. Um auch in Zukunft erfolgreich zu sein, bedarf es talentierter Nachwuchskräfte, die Innovationen vorantreiben.

Weitere Informationen unter www.csi-online.de/karriere

csi entwicklungstechnik NECKARSULM INGOLSTADT SINDELFINGEN MÜNCHEN WOLFSBURG ZWICKAU WEISSACH AFFALTERBACH WINTERBERG

**Praktikum
Bachelorarbeit
Masterarbeit**

alle Fachrichtungen:
**Konstruktion, Strak, Elektronik,
Projektmanagement**

Bewerbung unter
www.csi-online.de/karriere

Ansprechpartner:
Arina Appel, Tel. **07132 9326 751**



csi entwicklungstechnik GmbH

Unternehmen

Branche Automobilbranche
Firmenschwerpunkte Entwicklung von Bauteilen und Baugruppen für bedeutende Automobilhersteller und Systemlieferanten.
Hauptsitz Neckarsulm
Standorte Neckarsulm, Ingolstadt, Sindelfingen, München, Wolfsburg, Zwickau, Weissach, Affalterbach, Winterberg
Mitarbeiter über 600

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | nein
Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja
Promotion nein

Anforderungsprofil

Fremdsprachenkenntnisse Englisch

Kontakt

Internet <https://www.csi-online.de>
Anschrift Robert-Mayer-Straße 10
74172 Neckarsulm



DEUTSCHLANDWEIT WERKSTUDENT/PRAKTIKANT ABSCHLUSSARBEITEN (W/M)



FOLGEN SIE IHREM INNEREN
KOMPASS ZUM ERFOLG:



3DEXPERIENCE™

DASSAULT SYSTÈMES, „THE 3DEXPERIENCE COMPANY“, ERMÖGLICHT UNTERNEHMEN UND MENSCHEN DURCH VIRTUELLE WELTEN, NACHHALTIGE INNOVATIONEN TATSÄCHLICH ERLEBBAR ZU MACHEN.

KONTAKT: Lydia Bühler

JOBBOARD : 3ds.com/careers

PER MAIL: ECAL.Talents@3ds.com

INFORMATIONEN

ZUM UNTERNEHMEN:
www.3ds.com/de

Mach in Sachen Karriere eine neue Erfahrung! Bewirb dich jetzt, unser ideales Profil ist:

- Du bist Student/in der Ingenieurwissenschaften, Betriebswirtschaftslehre oder Naturwissenschaften
- Idealerweise konntest Du bereits erste praktische Erfahrungen in einem Unternehmen sammeln
- Du besitzt eine selbstständige Arbeitsweise und stellst dich gerne neuen Herausforderungen
- Du hast Lust Erfahrungen im zweitgrößten Softwareunternehmen Europas zu sammeln
- „Challenge the Status Quo“ ist eine Aussage die Dich zu dem gemacht hast, was Du heute bist
- Du hast Spaß an der Teamarbeit und bringst Dich gerne ein
- Du hast gute Kenntnisse in den gängigen MS-Office-Produkten
- Sprachlich agierst Du sicher in Englisch und Deutsch

Das sind Deine Möglichkeiten:

- Du bekommst Einblicke in ein innovatives Softwareunternehmen, welches seit 36 Jahren jedes Jahr zweistellig wächst
- Du übernimmst eigenverantwortlich Projekte und Aufgaben in deinem Fachgebiet
- Du kannst Kontakte zu internen und externen Kunden knüpfen und dir ein Netzwerk aufbauen
- Du nimmst an Workshops zu spannenden Themen teil
- Du kommst (je nach Themengebiet) in Kontakt mit verschiedenen Partnern und Unternehmensberatungen

Du erkennst Dich wieder und fühlst Dich herausgefordert? Dann wartet ein attraktives, innovatives und international aufgestelltes Unternehmen auf Dich!

Dassault Systèmes

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2017

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Softwarehersteller, hauptsächlich im Engineering Bereich

Dassault Systèmes, „The 3DEXPERIENCE Company“, ermöglicht Unternehmen und Menschen durch virtuelle Welten, nachhaltige Innovationen tatsächlich erlebbar zu machen. Seine weltweit führenden Lösungen verändern die Art und Weise, Produkte zu entwickeln, zu produzieren und zu warten.

weltweit: Vélizy-Villacoublay bei Paris; Zentraleuropa: Stuttgart

Stuttgart, München, Karlsruhe, Düsseldorf, Hamburg, Berlin, Hannover etc.

weltweit: 15000; Deutschland: 1200

3,1 Mrd. €

ja | ja

ja | ja

nein

Direkteinstieg, Werkstudententätigkeit, Praktikum

Dassault Systèmes bietet Karrierpfade auf der Fachlaufbahn und der Führungskraftlaufbahn an. Zudem gibt es über die University viele Möglichkeiten zur Weiterbildung

250

Wir suchen motivierte Mitarbeiter, die Interesse habe in einem innovativen Umfeld zu arbeiten. Dabei ist uns wichtig, dass die neuen Mitarbeiter teamfähig und offen für neues Agieren.

Meist findet zunächst ein Telefoninterview statt. Gefolgt von mindestens einem persönlichen Gespräch.

Englisch

<https://www.3ds.com/>

Dassault Systèmes
Meitnerstr. 8
70563 Stuttgart

Stand
1

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag



DELO

DELO

DELO Industrie Klebstoffe GmbH & Co. KGaA

Unternehmen

Branche Chemische Industrie
 Firmenschwerpunkte Wir entwickeln und vertreiben individuelle High-tech-Klebstoffe, Dosierequipment und Gerätesysteme und bieten anwendungstechnische Beratung.
 Hauptsitz Windach (westlich von München)
 Standorte China, Japan, Singapur, USA, Taiwan, Südkorea, Malaysia
 Mitarbeiter 660 (Stand März 2018); aufgrund des Wachstums steigend
 Umsatz 2017 160 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja
 Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja
 Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Direkteinstieg, Traineeprogramm, Abschlussarbeiten und Praktika
 Weiterbildungsmöglichkeiten Sie erhalten ein mehrmonatiges modulares Training in die Grundlagen der Klebtechnik. Rund 6 % der Lohn- und Gehaltsaufwendungen werden in die Weiterbildung der Mitarbeiter investiert.
 Auslandsaktivitäten Tochtergesellschaften in China, Japan, Singapur und USA, Repräsentanzen in Taiwan, Malaysia und Südkorea.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018 100
 Einstellungskriterien Begeisterung für Technik, erste praktische Erfahrungen, Kreativität und Freude bei der Lösung fachübergreifender Problemstellungen
 Auswahlverfahren Klassische Bewerbungsgespräche mit der Fach- und Personalabteilung. Ein Schnuppertag ist möglich.
 Fremdsprachenkenntnisse Englisch

Kontakt

Internet www.delo.de/karriere
 Anschrift Frau Rebecca Wagner (Personal)
 bewerbung@delo.de
 08193 / 9900 - 402
 DELO Industrie Klebstoffe GmbH & Co. KGaA
 DELO-Allee 1, 86949 Windach

Stand 3

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.



Montag

Stellen Sie sich vor...

... Sie könnten jeden Tag die Technik der Zukunft mitgestalten.

► **Ingenieur werden bei DELO!**



www.DELO.de/IKOM

Über 2.000 Mitarbeiter an
18 Standorten in 10 Ländern.
Tradition und Innovation gepaart
mit Heimat und Authentizität.

Develey

SENF & FEINKOST

Was unser Senf kann,
können Sie doch auch?

Durch Erfahrung
geprägt &
durch Innovation
ausgezeichnet



Besticht durch
seine Qualität

Vielfältig & flexibel
einsetzbar

Ein echtes Original -
den mag man einfach



Vertriebs-
partner
für



Develey Senf & Feinkost GmbH · 82001 Unterhaching/München · Telefon (089) 61102-1839 · humanresources@develey.de · www.develey.de

Develey

SENF & FEINKOST

Develey Senf & Feinkost GmbH

Unternehmen

Branche	Lebensmittelbranche
Firmenschwerpunkte	Herstellung und Vertrieb von Senf- und Feinkostprodukten
Hauptsitz	Ottobrunner Straße 45, 82008 Unterhaching
Standorte	Deutschland, Frankreich, Italien, Österreich, Tschechien, Slowakei, Polen, Türkei, Russland, USA
Mitarbeiter	Ca. 2000

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum, Ausbildung, Traineeprogramm, Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Develey Akademie inklusive fachlichen und überfachlichen Schulungen sowie Entwicklungsprogrammen (Traineeprogramm, Training on the job, Develey Young Performer Programm, Führungskräfte Trainings)
Auslandsaktivitäten	Wachsende Vertriebsaktivitäten im Export, weltweiter Betrieb von Produktionsstätten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Praktikanten, Auszubildende, Trainees, Direkteinsteiger
Einstellungskriterien	Anforderungsprofil abhängig von Stellenausschreibung, Engagement und Eigenständigkeit, Spaß an Teamarbeit, hohes Qualitätsbewusstsein, gute Microsoft Office Kenntnisse, Reisebereitschaft
Auswahlverfahren	Prüfung der Bewerbungsunterlagen, Telefoninterview, persönliches Vorstellungsgespräch, ggf. zweite Gesprächsrunde
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	http://unternehmen.develey.de/karriere/
Anschrift	Develey Senf & Feinkost GmbH Ottobrunner Straße 45 82008 Unterhaching

Stand
81

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

WE WANT YOUR EXPERTISE BECOME A DURST'LER

Polymeric-
Chemistry

Electronics

Interaction

Physics

Software

Mechanics

durst

Durst Phototechnik AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Investitionsgüter im Druckbereich

Entwicklung und Produktion industrieller Inkjet-Drucksysteme (Mechanik, Elektrotechnik, Software) im Bereich Fliesen, Textil, Etiketten, Werbe- und Verpackungsdruck.

Hauptsitz

Standorte

Brixen, Südtirol

Italien, Österreich, Deutschland, England, Spanien, Frankreich, Belgien, Schweden, USA, Mexico, Brasilien, Singapur, Indien, China

Mitarbeiter

650

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Abschlussarbeit, Traineeprogramm, Direkteinstieg

Bedarfsorientierte, individuelle Weiterbildungsangebote

- Zusammenarbeit mit international führenden Forschungsinstituten, Universitäten und Partnern
- Insgesamt 20 Tochtergesellschaften weltweit

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Begeisterung für Technik, Querdenken, Ungewöhnliches versuchen, Freiräume ausloten

Auswahlgespräche

Englisch erforderlich

Kontakt

Internet

Anschrift

www.durst-group.com

Durst Phototechnik AG
Julius-Durst-Straße 4
39042 Brixen
Italien

durst

Stand
42

Elektrotechnik

Informatik

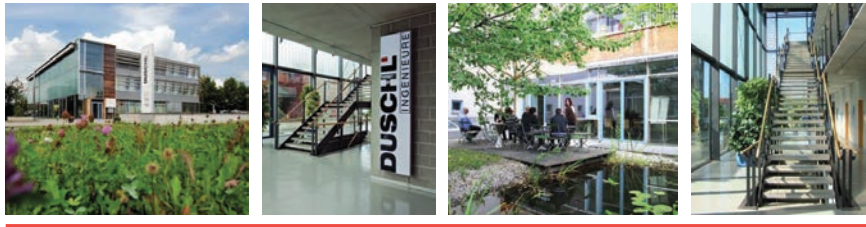
Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag



DUSCHL
INGENIEURE

Stand
36

Bauwesen

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Montag

**Träumer wollen die Welt verändern – Ingenieure tun es einfach.
Tun Sie es mit uns gemeinsam!**

Wir sind ein inhabergeführtes Ingenieurbüro für Technische Gebäudeausrüstung und Energietechnik mit Hauptsitz in Rosenheim.

Die Weitergabe von Wissen ist wesentlicher Bestandteil unseres Leitbildes. Besonders wichtig ist uns dabei die Einbindung in laufende Projekte, sowie die eigenverantwortliche Bearbeitung von Teilschritten, natürlich mit Unterstützung Ihres Paten, sowie kompetenter und erfahrener Kollegen.

Für unseren Standort in Rosenheim mit ca. 120 Mitarbeitern suchen wir laufend zur Mitarbeit in unseren Teams:

Studenten für Praktika und / oder Werkstudententätigkeit (m/w)

aus den Fachrichtungen Elektrotechnik, Versorgungstechnik, Gebäudetechnik, (Innen-) Architektur, Energietechnik, Energiemanagement oder vergleichbar

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei der Planung der verschiedenen Gewerke nach den Leistungsphasen 1-5 nach HOAI
- Mitarbeit bei der Erstellung von Kostenberechnungen und Ausschreibungstexten in Orca
- Unterstützung bei zeichnerischen Tätigkeiten in AutoCAD und Plancal NOVA
- Mitwirkung bei der Erstellung von technischen Berechnungen
- Teilnahme an Baustellenbesichtigungen und externen Fachplaner Besprechungen

Sie bringen mit:

- Lust auf selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Kommunikationsfähigkeit
- Sehr gute Deutschkenntnisse
- Gute Kenntnisse mit den Office-Standardprogrammen
- Technische Ausbildung (Kann-Anforderung)
- Kenntnisse mit einem AVA Programm (Orca) wünschenswert



Detaillierte Informationen zum Unternehmen und zur ausgeschriebenen Stelle erhalten Sie unter: www.duschl.de/karriere

Duschl Ingenieure GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche: Beratende Ingenieure für Technische Gebäudeausrüstung und Energietechnik
 Firmenschwerpunkte: Versorgungstechnik / Elektrotechnik / Energie- und Gebäudetechnik / Brandmeldeanlagen

Hauptsitz: Rosenheim
 Standorte: Chemnitz, Gießen, München, Frankfurt / Main, Nürnberg

Mitarbeiter: 120
 Umsatz 2017: 10.638.000 €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent: ja | ja
 Bachelor- | Abschlussarbeit: ja | nein
 Promotion: nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten: Direkteinstieg, Praktika, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeit
 Weiterbildungsmöglichkeiten: Internes Personalentwicklungskonzept, learning by doing, externe Schulungen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018: 4
 Einstellungskriterien: Technische Ausbildung (Kann-Anforderung) selbständiger Arbeitsstil im Projektteam, Kommunikationsfähigkeit, MS-Office Kenntnisse, gute Deutschkenntnisse
 Auswahlverfahren: Es zählt der persönliche Eindruck
 Fremdsprachenkenntnisse: Englisch (Kann-Anforderung)

Kontakt

Internet: www.duschl.de
 Anschrift: Äußere Münchener Straße 130, 83026 Rosenheim



Entdecke ebm-papst in dir.

Sie wollen die Theorie endlich **in die Praxis** umsetzen?
Wir haben die Projekte dafür.



ebm-papst ist ein international führendes Technologieunternehmen für Luft- und Antriebstechnik. Damit das so bleibt, bieten wir Studierenden die besten Bedingungen für Berufsorientierung und Karrierestart. Wie viel ebm-papst steckt in Ihnen? Finden Sie es heraus und entdecken Sie einen der innovativsten Arbeitgeber Süddeutschlands.



ebm-papst Unternehmensgruppe

Unternehmen

Branche

ebm-papst ist Technologieführer für Luft- und Antriebstechnik. Unsere energieeffizienten Lösungen kommen in den unterschiedlichsten Branchen zum Einsatz.

Firmenschwerpunkte

Als weltweiter Innovationsführer bei Ventilatoren und Motoren mit über 15.000 unterschiedlichen Produkten bietet ebm-papst für praktisch jede Aufgabe in der Luft- und Antriebstechnik die passende Lösung.

Hauptsitz

Mulfingen

Standorte

Deutschland: Mulfingen, St. Georgen, Landshut, Lauf a. d. Pegnitz
Weltweit: 49 Vertriebsstandorte und 26 Produktionsstandorte

Mitarbeiter

14.000

Umsatz 2017

1,9 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Young Professionals bieten wir gerne die Möglichkeit eines Direkteinstiegs.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Im jährlichen Beurteilungsgespräch haben Sie die Möglichkeit gemeinsam mit Ihrem Vorgesetzten Entwicklungsmaßnahmen zu definieren. Dabei achten wir sowohl auf Ihre täglichen Anforderungen, als auch auf Ihre persönlichen Präferenzen.

Auslandsaktivitäten

Mit unseren Niederlassungen im Ausland sind wir sehr stark vernetzt. Falls Sie an einer Einstiegsmöglichkeit interessiert sind, können Sie sich gerne an unsere Ansprechpartner vor Ort.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Unsere aktuellen Stellenausschreibungen finden Sie auf unserer Karriereseite.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

ebmpapst.com/karriere

Anschrift

ebm-papst Landshut GmbH
Hofmark-Aich-Str. 25
84030 Landshut

Stand 23

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag



**DU BIST EDAG,
WENN DU HIERBEI AN DEINE
GROSSE LIEBE DENKST.**

Den Schlüssel drehen und einfach losfahren, das ist für die meisten Menschen völlig normal. Zu wissen, wie man etwas so Komplexes wie ein Automobil mit all seinen Facetten genau so gestaltet, dass es für Menschen zum alltäglich geliebten Fortbewegungsmittel wird, das ist EDAG.

Du hast Lust, mit uns Mobilität zu verbessern? Dann bewirb Dich bei uns, dem wichtigsten Entwicklungsdienstleister und für Unternehmenskultur und Karrierechancen prämierten Top Arbeitgeber Automotive: www.edag.de/karriere



EDAG Engineering GmbH

Unternehmen

Branche

Automobilindustrie (Automotive Industries)

Firmenschwerpunkte

Wir sind die Experten für die Entwicklung von Fahrzeugen, Produktionsanlagen und die Optimierung von Prozessen. Wenn es um die automobilen Entwicklung geht brauchen Kunden Partner, die Mobilität als ganzheitlichen Ansatz verstehen. Entwickler mit Leidenschaft. Das sind wir.

Hauptsitz

Wiesbaden

Standorte

Wiesbaden, Böblingen, Bremen, Dortmund, Eisenach, Friedrichshafen, Fulda, Hamburg, Heilbronn, Ingolstadt, Karlsruhe, Köln, Lindau, Mönshheim, München, Neckarsulm, Osnabrück, Recklinghausen, Rüsselsheim, Sindelfingen, Ulm, Wolfsburg, Würth u.v.m.

Mitarbeiter

ca. 8.300 (Stand 30.09.2017)

Umsatz 2017

530,0 Mio. € (Stand 30.09.2017)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Training-on-the-Job

Weiterbildungsmöglichkeiten

Kontinuierliche Weiterbildungsmöglichkeiten auf den individuellen Bedarf ausgerichtet.

Auslandsaktivitäten

Internationale Karriere? Wir bitten um Einsendung der Bewerbung am jeweiligen Standort.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Kontinuierlicher Bedarf

Einstellungskriterien

Wir als Engineering-Experte für die Automobilindustrie suchen Absolventen, Einsteiger und Professionals aus dem Engineering-Umfeld.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.edag.de/karriere

Anschrift

EDAG Engineering GmbH
Kreuzberger Ring 40
65205 Wiesbaden

Stand
15

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

WIR SIND EISENBEISS

WIR SIND EIN DYNAMISCHES FAMILIENUNTERNEHMEN, WELTOFFEN UND INNOVATIV, GEMEINSAM BILDEN WIR DEN EISENBEISS FAKTOR.



SIE SIND UNS WICHTIG.

In jeder Bewegung steckt Mechanik! Unseren Spezialisierungsgrad in der Verzahnungstechnik und im Getriebebau haben wir durch das Know-How unserer Mitarbeiter erreicht. Ob in unserer Tochtergesellschaft in den USA oder hier im Headquarter in Enns, ein Abschluss in Maschinenbau ist das Fundament, um in den verschiedensten Unternehmensbereichen Fuß fassen zu können.

WAS WIR IHNEN BIETEN:

- | Technisch herausfordernde Aufgabenstellungen im Getriebebau
- | Ein modernes Arbeitsumfeld mit jungen Kollegen
- | Außergewöhnliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- | Interessante Karriereperspektiven

WAS WIR VON IHNEN ERWARTEN:

- | Spaß an der Technik
- | Zuverlässigkeit
- | Solide technische Grundausbildung
- | Logisches Denken
- | Teamfähigkeit
- | Lösungsorientierung

EISENBEISS GMBH

Lauriacumstraße 2, 4470 Enns / Austria / Tel.: +43 7223 896-0 / E-Mail: office@eisenbeiss.at



www.eisenbeiss.at



Eisenbeiss GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Sondermaschinenbau - Spezialgetriebe
Als Nischenanbieter mit Fokus auf die Branchen Extrusion, Stahl und Aluminium, Energietechnik sowie Reparatur und Service sind Eisenbeiss Getriebeösungen weltweit zu finden. Unsere Kunden sind namhafte Anlagen- und Maschinenbauer auf allen bedeutenden Märkten.

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2017

Enns, Österreich
Sacramento, USA
202
31,5 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Praktikum, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg
Fachliche und persönlichkeitsbildende Seminare, Nachwuchsführungskräfte-Trainings, Führungskräfteausbildungen
Bei einem Exportanteil von 98% sind wir weltweit tätig

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

Vertrieb, Entwicklungskonstruktion, Entwicklung, Operations
Abgeschlossene technische Ausbildung, Engagement, Lösungsorientierung, Begeisterung für unsere ausgezeichneten Produkte, Kommunikations- und Teamfähigkeit,

Auswahlverfahren

Telefoninterview, persönliche Auswahlgespräche durch Personal- und Fachabteilung
Englisch

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.eisenbeiss.at
Eisenbeiss GmbH
Lauriacumstr. 2
A-4470 Enns, Österreich

**Du wolltest
schon immer
hoch hinaus?**

Willkommen
bei ep.

Maschinenbau
Fahrzeugtechnik
Elektrotechnik
IT & Kommunikation
Luft- & Raumfahrt
Medizintechnik
Mechatronik
Schiffbau
Anlagenbau

IHR ANSPRECHPARTNER:

Gabriele Weber

engineering people München

TELEFON +49 (0) 89 / 35 89 90 88-500

Ein Unternehmen der
engineering people group.



engineering people. supporting experts.

engineering people GmbH

Unternehmen

Branche	Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik, IT und Kommunikation, Luft- und Raumfahrt, Mechatronik
Firmenschwerpunkte	Entwicklung, Konstruktion, Software und Testing, Automatisierungstechnik, IT Solutions, IT Servicemanagement, Dokumentation/CE, OM/industrielle Prozesse,
Hauptsitz	Ulm
Standorte	Ulm, Neu-Ulm, Stuttgart, Mannheim, Bremen, Hamburg, Berlin, Nürnberg, Ingolstadt, München, Augsburg, Friedrichshafen, Böblingen, Karlsruhe
Mitarbeiter	430
Umsatz 2017	28 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Bachelor und Master, Ingenieure, Informatiker, Techniker für Entwicklung, Konstruktion, Software-Entwicklung und -Testing, Automatisierungstechnik, IT-Solutions, IT-Service-Management
Weiterbildungsmöglichkeiten	eigener Bildungskatalog vorhanden
Auslandsaktivitäten	im Einzelfall

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	ca. 70 Positionen
Einstellungskriterien	fachkompetent, engagiert, lösungsorientiert, teambewusst, offen für Neues
Fremdsprachenkenntnisse	Deutsch, Englisch, zusätzliche Fremdsprachen nach Bedarf

Kontakt

Internet	www.ep-career.de
Anschrift	engineering people GmbH Leopoldstr. 254 80807 München

EIN JOB. UNENDLICHE MÖGLICHKEITEN.

Es ist, was du daraus machst.



Am Anfang ist es „nur“ Pulver. Doch du machst daraus das, was der Kunde braucht – im Team von EOS! Als Weltmarktführer im industriellen 3D-Druck laden wir dich ein, die Brücke zwischen digitaler und realer Welt zu schlagen. Mische in einem unabhängigen Familienunternehmen die internationalen Märkte auf – und mach dich mit über 1.000 Kolleginnen und Kollegen für eine Technologie stark, die die Gesellschaft weiter nach vorne bringt. Denn so wie bei der additiven Fertigung aus einem Pulverwerkstoff fast alles entstehen kann, so bietet auch die Arbeitswelt von EOS grenzenlose Möglichkeiten! Denke, fühle und erlebe EOS in 3D!

Gestalte (deine) Zukunft in jeder Form:
eos.info/karriere



EOS GmbH - Electro Optical Systems

Unternehmen

Branche	Maschinenbau, Additive Fertigung, industrieller 3D-Druck
Firmenschwerpunkte	EOS ist der weltweit führende Technologieanbieter im industriellen 3D-Druck von Metallen und Kunststoffen.
Hauptsitz	Krailling b. München
Standorte	USA, Asien, Italien, Frankreich, Finnland, Schweden, UK
Mitarbeiter	1300
Umsatz 2017	345 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Gestalte die Zukunft der additiven Fertigung mit EOS! Dabei bekommst du spannende Aufgaben und arbeitest mit tollen Kollegen in einem persönlichen Umfeld zusammen.
Weiterbildungsmöglichkeiten	So wie aus einem Pulverwerkstoff in der additiven Fertigung fast alles entstehen kann, sind auch deinem persönlichen Karriereweg keine Grenzen gesetzt. Geleitet durch eine starke Unternehmenskultur, hast du die Möglichkeit, EOS mitzugestalten und dich dadurch persönlich weiterzuentwickeln.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	ca. 100 neue Mitarbeiter (m/w) für 2018/2019
Einstellungskriterien	Wir suchen technologiebegeisterte Teamplayer, die sich innerhalb eines werteorientierten und global wachsenden Umfelds wohlfühlen. Experten ihres Fachs, die gerne über den Tellerrand schauen, unternehmerisch und eigenverantwortlich handeln und sowohl Kunden als auch EOS weiter voranbringen.
Auswahlverfahren	Telefoninterview, persönliches Interview
Fremdsprachenkenntnisse	Deutsch und Englisch

Kontakt

Internet	www.eos.info/karriere
Anschrift	EOS GmbH Robert-Stirling-Ring 1 82152 Krailling b. München

→ YOUR UNIVERSE TO DISCOVER

From the beginnings of the 'space age', Europe has been actively involved in spaceflight. Today it launches satellites for Earth observation, navigation, telecommunications and astronomy, sends probes to the far reaches of the Solar System, and cooperates in the human exploration of space.

Space is a key asset for Europe, providing essential information needed by decision-makers to respond to global challenges. Space provides indispensable technologies and services, and increases our understanding of our planet and the Universe. Since 1975, the European Space Agency (ESA) has been shaping the development of this space capability.

By pooling the resources of 22 Member States, ESA undertakes programmes and activities far beyond the scope of any single European country, developing the launchers, spacecraft and ground facilities

needed to keep Europe at the forefront of global space activities.

ESA staff are based at several centres of expertise: ESA Headquarters in Paris; the European Space Research & Technology Centre (ESTEC), Netherlands; ESRIN, the centre for Earth observation, Italy; the European Space Operations Centre (ESOC), Darmstadt, Germany; the European Astronaut Centre (EAC), Cologne, Germany; the European Space Astronomy Centre, Spain, and ECSAT, the European Centre for Space Applications and Telecommunications, UK.

Space programmes require people who like challenges. Therefore, apply for one of our Young Graduate Trainee positions next November!

Visit your career universe on www.esa.int/careers



ESA-European Space Agency

Unternehmen

Branche

ESA-European Space Agency
aerospace

Firmenschwerpunkte

The European Space Agency is a multi-national organization whose mission is to provide for and to promote the peaceful exploitation of space science, research, technology and applications.

Hauptsitz

ESA Headquarters: Paris, France

Standorte

ESOC Darmstadt, Germany
EAC Cologne, Germany
ESTEC Noordwijk, The Netherlands
ESRIN Frascati, Italy
ESAC Villafranca, Spain
ECSAT Harwell/Oxford, UK
REDU Centre in Belgium part of ESA's ground station network

Mitarbeiter

2300

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Young Graduate Trainees, National Trainee Programmes, ESA Education Programme, Postdoctoral Research Fellowship,

Anforderungsprofil

Fremdsprachenkenntnisse

The working languages are English and / or French.

Kontakt

Internet

www.esa.int/careers ,
students4estec@esa.int

Anschrift

ESA-European Space Agency
Keplerlaan1
2201 AZ Noordwijk
The Netherlands



**Bestechend scharf.
Bestechender Scharfsinn.**



Ob Praktikum, Abschlussarbeit oder Berufseinstieg: Bei uns sind Sie in besten Händen

Sie sind auf der Suche nach einem professionellen Partner, der Ihnen herausfordernde Praktikumsplätze während Ihres Studiums anbietet oder Sie bei Ihrer Abschlussarbeit unterstützt? Dann sind Sie bei der Festool Group genau richtig! Denn als Hersteller von Profiwerkzeugen bieten wir spannende Bereiche, in denen Sie sich beweisen können.

Sie wollen während Ihres Studiums Praxisluft schnuppern, unser Team tatkräftig unterstützen und dabei erste Verantwortung übernehmen? Bei uns kein Problem! Sie erweitern so Ihren Blickwinkel und erhalten tiefgehende Einblicke in die Berufsfelder Ihres Studiengangs. Sie haben den größten Teil Ihres Studiums schon hinter sich? Auch kein Problem! Denn im Rahmen Ihrer Abschlussarbeit haben Sie bei uns immer einen engen Bezug zu unserem Unternehmensalltag, und Ihre erarbeiteten Ergebnisse werden den Weg in unsere Prozesse finden.

Abschluss bereits in Sicht?

Natürlich bieten wir auch motivierten Absolventen zahlreiche Einstiegsmöglichkeiten. Damit Sie auch nach dem Studium in besten Händen sind!

Sie interessieren sich für weitere Informationen?
Auf www.festool-group.com gibt's mehr davon!

FESTOOL

Festool Group

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Hauptsitz
Standorte

Mitarbeiter
Umsatz 2017

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

Maschinen - und Anlagenbau
Elektrowerkzeuge sowie Zubehör für den Profi im Handwerk
Wendlingen am Neckar
Neidlingen, Illertissen, Česká Lípa sowie Vertriebsniederlassungen im Ausland
2700
knapp 600 Mio. €

ja | ja
ja | ja
nein

Duales Studium, Praktikum, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeit und Direkteinstieg in fast allen Bereichen möglich

Wir bieten unseren Mitarbeitern eine Vielzahl an Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten an (Seminare, Schulungen, Trainingsmaßnahmen "on the job" etc.)

Als stetig wachsendes Unternehmen sind wir immer auf der Suche nach geeigneten Kandidaten

Die Anforderungen sind stellenspezifisch. Wir sind auf der Suche nach Mitarbeiter, die gemeinsam mit ihren 2.700 Kollegen etwas bewegen wollen. Mitarbeiter, die dabei sein wollen, wenn wir professionellen Handwerkern zu überragendem Erfolg verhelfen.

Vorstellungsgespräch, je nach Stelle zweistufiger Auswahlprozess
Englischkenntnisse

www.festool-group.com
Wertstr. 20
73240 Wendlingen

FRAUNHOFER-EINRICHTUNG FÜR GIEßEREI-, COMPOSITE- UND VERARBEITUNGSTECHNIK IGCV

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!
www.igcv.fraunhofer.de

Wir nutzen Synergien in den
Forschungs- und Entwicklungsbereichen:
LEICHTBAU-GUSSTECHNOLOGIEN
FASERVERBUNDWERKSTOFFE
AUTOMATISIERTE FERTIGUNG

An den Standorten AUGSBURG und GARCHING
bieten wir **STELLEN** für
STUDIERENDE und **ABSOLVENTEN/INNEN**
im ingenieurwissenschaftlichen Bereich

Fraunhofer IGCV

Unternehmen

Branche

Forschung und Entwicklung;
Ingenieurwesen; Produktionstechnik;
Verarbeitungstechnik; Gießereitechnik;
Composite; Maschinenbau;

Firmenschwerpunkte

Interdisziplinäre Forschung, in den
deutschen Kernindustrien Automobilbau,
Luftfahrzeugbau sowie Maschinen-
und Anlagenbau: Automatisierung,
Verarbeitung, Composites, Gießereitechnik;
Leichtbaugusstechnologien,
Faserverbundwerkstoffe und automatisierte
Fertigung

Hauptsitz

Augsburg

Standorte

Garching

Mitarbeiter

110

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika; studentische Mitarbeit;
Wissenschaftliche Mitarbeiter

Weiterbildungsmöglichkeiten

Vielfältig (min. 1 Weiterbildung pro Jahr)

Auslandsaktivitäten

Bei Promotionsabsicht möglich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

hoch

Einstellungskriterien

Siehe konkrete Stellenausschreibungen
unter
www.igcv.fraunhofer.de/de/jobs_karriere
Bewerbungsgespräch

Auswahlverfahren

Bewerbungsgespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.igcv.fraunhofer.de/de/jobs_karriere

Anschrift

Am Technologiezentrum 2
86159 Augsburg

Stand
5

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag



**CREATING
MEANINGFUL
SOLUTIONS**



www.freudenberg.com/career



Freudenberg Gruppe

Unternehmen

Branche

Technologieunternehmen

Firmenschwerpunkte

Dichtungs- & Schwingungstechnik, Filter, Vliesstoffe, Haushaltsreinigungsprodukte (Vileda), Schmierstoffe, IT-Dienstleistungen, Medizintechnik

Hauptsitz

Weinheim

Standorte

Mehrere Standorte im Großraum München, Darmstadt, Kaiserslautern, Hamburg, u.a. Weltweit in 60 Ländern vertreten

Mitarbeiter

48.000

Umsatz 2017

7,5 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika, Abschlussarbeiten, Promotion, Werkstudententätigkeit, Direkteinstieg, Traineeprogramm v.a. in den Bereichen Forschung & Entwicklung, Produktion & Logistik, Sales und Marketing, Anwendungstechnik, IT

Weiterbildungsmöglichkeiten

Entwicklungsprogramme für Fach- und Führungskräfte, Trainings, Teamentwicklung, Sprachkurse, Auslandsaufenthalte

Auslandsaktivitäten

In 60 Ländern auf allen Kontinenten aktiv

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Kontinuierlich

Einstellungskriterien

Fach- und Englischkenntnisse, Eigeninitiative

Auswahlverfahren

Bitte bewerben Sie sich ausschließlich online über unser Online-Bewerberportal (jobs.freudenberg.com).

Verfahren: Telefoninterviews, Interviews, für einige Stellen Assessment Center

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch, weitere Kenntnisse je nach Position von Vorteil

Kontakt

Internet

www.freudenberg.com/career

Anschrift

Freudenberg Gruppe
Hoehnerweg 2-4
69469 Weinheim

Stand
45

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag



Join Gore & Change

Was willst du verändern?
Besuche gore.com/change-life

Produkte von Gore umfassen eine große Palette – von Konsumgütern wie etwa ELIXIR® Gitarrensaiten oder GORE-TEX® Funktionstextilien bis hin zu Industriefiltern, Spezialkabeln und medizinischen Implantaten.

GREAT PLACE TO WORK® **2017**
Beste Arbeitgeber™ Deutschland

Seit 60 Jahren verändern wir das Leben von Menschen

Wenn du unternehmerisch denkst und Freude daran hast, Lösungen für komplexe technische Fragestellungen zu entwickeln, bietet Gore dir den passenden Rahmen.

Aber das Wichtigste: Du bist mit Begeisterung bei der Sache und hast den Anspruch, mit deiner Arbeit etwas zu verändern!

Besuche uns auf unserer Karriereseite:
gore.de/karriere



GORE®, GORE-TEX®, ELIXIR® und Bildzeichen sind Marken von W. L. Gore & Associates. © 2018 W. L. Gore & Associates GmbH FEBRUAR 2018

Gore - W. L. Gore & Associates GmbH

Unternehmen

Branche Automobilindustrie, Chemische Industrie, Computer/Nachrichtentechnik, Elektroindustrie, Energieversorgung, Halbleiterindustrie, Luft- & Raumfahrtindustrie, Medizinische Produkte, Textilindustrie.

Firmenschwerpunkte weltweit führender Spezialist in der Verarbeitung von Fluoropolymeren (speziell PTFE)

Hauptsitz Newark, Delaware (USA)

Standorte München: Putzbrunn und Feldkirchen-Westerham

Nürnberg: Pleinfeld

Mitarbeiter 10000 weltweit

Umsatz 2017 2,5 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja

Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Pflicht- und Freiwillige Praktika, Werkstudententätigkeiten, Abschlussarbeiten, Absolventenstellen und direkte Einstiegsmöglichkeiten.

Weiterbildungsmöglichkeiten Training-on-the-Job, persönlicher Entwicklungsplan, interne und externe Seminare.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018 ca. 25

Einstellungskriterien Gore sucht Kandidaten mit Initiative und Begeisterung, die bereits erste Erfahrungen in Projekten gesammelt und sehr gute Englischkenntnisse haben.

Auswahlverfahren Interviews mit Fach- und Personalabteilung

Fremdsprachenkenntnisse sehr gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet www.gore.de/karriere

Anschrift Hermann-Oberth-Str. 22,
D - 85640 Putzbrunn

Stand
60

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

STARTEN SIE IHRE KARRIERE BEI HILTI

**Direkteinstieg, Praktikum,
Abschlussarbeit**



Suchen Sie eine spannende Herausforderung, bei der Sie Ihre Ideen bei einem Weltmarktführer einbringen können? Haben Sie eine Leidenschaft für Innovation und lassen sich von einer einzigartigen Unternehmenskultur mitreißen? Sind Sie begeisterungsfähig, kontaktfreudig und arbeiten gerne mit Menschen zusammen? Dann freuen wir uns auf Sie!

Entdecken Sie ein international erfolgreiches Unternehmen, in dem Sie Ihre Stärken voll ausschöpfen können. Wir suchen Menschen, die etwas bewegen wollen und dafür neue Wege gehen. Werden Sie Teil eines starken Teams! Weitere Informationen finden Sie unter <https://careers.hilti.de>



Hilti Entwicklungsgesellschaft mbH

Unternehmen

Branche	Bauindustrie
Firmenschwerpunkte	Wir verstehen uns als Dienstleister und Problemlöser rund um Bohr-/Abbautechnik, Befestigungstechnik und Installationen
Hauptsitz	Schaan (Fürstentum Liechtenstein)
Standorte	Weltweit in 120 Ländern Inland in Kaufering nahe München
Mitarbeiter	Über 27.000
Umsatz 2017	5.133 Mrd. CHF

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Wir bieten Absolventen vielfältige und attraktive Einstiegsmöglichkeiten und herausfordernde Aufgaben – im Rahmen eines Direkteinstiegs oder in unserem ausgezeichneten Management Trainee-Programm.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Wir investieren fortlaufend in Ihre Aus- und Weiterbildung und unterstützen Sie bestmöglich bei Ihrer individuellen Karrieregestaltung.
Auslandsaktivitäten	Weltmarktführer, in 120 Ländern vertreten, über 27.000 Teammitglieder, Direktvertrieb, 200.000 Kundenkontakte täglich, mehr als 50 Innovationen jährlich – das ist Hilti.

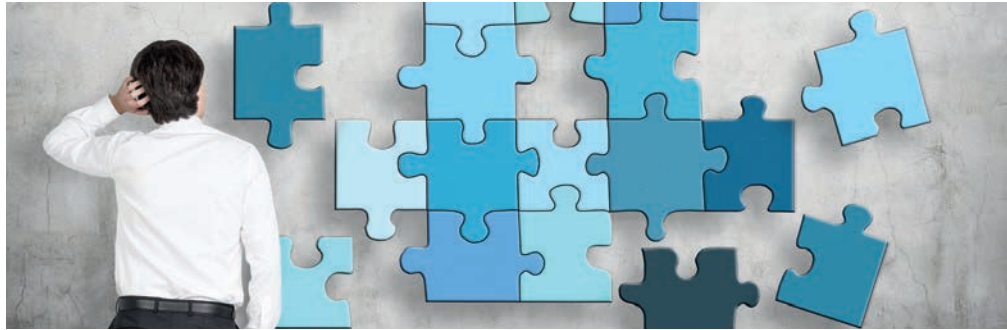
Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	50 neue Stellen
Einstellungskriterien	Eigenverantwortliche und zielorientierte Arbeitsweise, Team- und Kommunikationsfähigkeit
Auswahlverfahren	Mehrere Interviews
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	https://careers.hilti.de/de-de
Anschrift	Hilti Entwicklungsgesellschaft mbH Hiltistraße 6 86916 Kaufering





Gesucht: Architekten des Produkterfolgs

Erfolgreiche Produkte sind der größte Hebel für den Unternehmenserfolg. Die Berater von ID-Consult sind die Architekten des Produkterfolgs. Wir machen Unternehmen mit System erfolgreich.

Dieses System hat einen Namen: METUS. 1998 entstand im Rahmen eines Forschungsprojekts zum Variantenmanagement bei Daimler die METUS-Methode. Seitdem hat sich unser Unternehmen, ID-Consult, von einem Beratungshaus in Richtung eines Lösungsanbieters entwickelt: Daher auch die Marke METUS, die wir klar in den Vordergrund stellen.

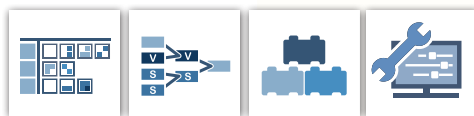
Es ist ein besonderer Schlag von Beratern, die bei uns ihr berufliches Zuhause haben. Wir haben es gern, die Ärmel aufzukrempeln, wir begeistern uns für die Produkte unserer Kunden - ob dies Chemieanlagen, Flugzeuge, Industriemaschinen und Küchengeräte sind. Vor Ort agieren wir stets auf Au-

genhöhe mit unseren Kunden. Wir arbeiten gemeinsam, wir implementieren. Einen Foliensatz abzuliefern ist uns nicht genug, wir gehen den ganzen Weg bis zum Produkterfolg.

Unsere Mannschaft ist bunt gemischt. In unseren Reihen finden sich Maschinenbauer, Betriebswirte, Informatiker, Volkswirte und Politikwissenschaftler, junge Hochschulabsolventen und gestandene Industrieexperten.

Typisch für ein Unternehmen wie unseres ist der Wachstumskurs, auf dem wir uns befinden. Für Neu- und Quereinsteiger heißt das: Spannende Aufgaben und Verantwortung übernehmen, mit führenden Unternehmen zusammenarbeiten und aktiv gefördert werden. Das Prinzip „up or out“ gibt es bei uns nicht. Und auch wenn wir manchmal lange Tage haben: Work-Life-Balance ist uns ein wichtiges Ziel. Unser Kommunikations- und Führungsstil ist offen, freundschaftlich und kollegial.

Der Wert, den wir für unsere Kunden schaffen, ist hoch. Der Markt, in dem wir arbeiten, ist weit offen für unsere Lösungen. Was wir für unser Wachstum benötigen, sind neue Kollegen, die mit uns ein ganz besonderes Unternehmen weiter aufbauen wollen.



ID-Consult GmbH • Rupert-Mayer-Str.46 • 81379 München • Germany
Telefon +49 89 8906364-0 • E-Mail info@id-consult.com
Internet www.id-consult.com

ID-Consult GmbH

Unternehmen

Branche

Innovationsberatung für den Maschinen- und Anlagenbau, die Konsumgüterindustrie, Automotive, Luftfahrt und Schienenfahrzeugindustrie.

Firmenschwerpunkte

Als Innovationsberatung unterstützen wir Unternehmen durchgängig bei der Konzeption von „Winning Products“ – vom Verständnis der Kundenanforderungen über die Gestaltung der Produktarchitektur bis zur Produktion. Mit METUS® haben wir dazu eine etablierte Methodik und Softwarelösung geschaffen.

Mitarbeiter

38

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Werkstudententätigkeit, Praktikum

Weiterbildungsmöglichkeiten

Als Mitarbeiter/in erhalten Sie einen persönlichen Entwicklungsplan um Ihre Aufgaben und Karriereziele zu erreichen. Je nach Position und Projekt

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Zur Sicherstellung unserer Wachstumsziele haben wir einen kontinuierlichen Bedarf an Professionals (m/w), Hochschulabsolventen/-absolventinnen, Werkstudenten (m/w) und Praktikanten

Einstellungskriterien

- Erfolgreicher Abschluss eines Studiums im Bereich Ingenieur-/ Wirtschaftsingenieurwesen
- Interesse und Spaß an der Entwicklung neuer innovativer Technologien für erfolgreiche, zukunftsfähige Produkte

Auswahlverfahren

Die Personalauswahl erfolgt über klassische Bewerbungsgespräche

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.id-consult.com

Anschrift

ID-Consult GmbH
HR/Recruiting
Rupert-Mayer-Strasse 46, 81379 München

Stand
59

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



Montag



WE'RE HIRING

Unternehmen

Branche

Technische Unternehmensberatung

Firmenschwerpunkte

Beratung bei der Planung, Optimierung und Umsetzung von innovativen und effizienten Produktions- und Logistiksystemen

Hauptsitz

Garching bei München

Mitarbeiter

35

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten Ihnen sehr interessante und anspruchsvolle Projektarbeit im In- und Ausland in einem kreativen, jungen und unkonventionellen Arbeitsumfeld.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir fördern Ihre Karriere durch hochkarätige Weiterentwicklungsmöglichkeiten im Rahmen der ifp academy bis hin zur berufsbegleitenden Promotion.

Auslandsaktivitäten

Durch unser internationales Kundenspektrum werden bis zu 30 Prozent der Projekte im Ausland bearbeitet.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

2-3

Einstellungskriterien

Überdurchschnittliche Studienleistung, ausgeprägtes produktionstechnisches Verständnis, sehr gute IT-Kenntnisse, hohes Maß an Eigeninitiative, Freude am Reisen

Auswahlverfahren

1. Prüfung der Bewerbungsunterlagen
2. Maximal zwei Vorstellungsgespräche
3. Zu- oder Absage
Das gesamte Bewerbungsverfahren dauert maximal 4 Wochen.

Fremdsprachenkenntnisse

Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Kontakt

Internet

www.ifpconsulting.de

Anschrift

Parkring 17
85748 Garching b. München

WANN DÜRFEN WIR SIE IN UNSEREM TEAM BEGRÜßEN?



www.infraserv.gendorf.de/karriere

InfraServ GmbH & Co. Gendorf KG

Unternehmen

Branche	Chemieindustrie
Firmenschwerpunkte	Betreiber des größten bayerischen Chemieparks
Hauptsitz	84508 Burgkirchen a.d.Alz
Mitarbeiter	1.100
Umsatz 2017	ca. 248 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Wir bieten überwiegend Festanstellungen an. Absolventen steigen bei uns z.B. als Projektengineure ein, werden während der Einarbeitungsphase gezielt von erfahrenen Kollegen unterstützt und übernehmen Stück für Stück mehr Verantwortung.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Weiterbildung ist aus unserer Sicht für jeden wichtig. Maßnahmen dazu werden gefördert und sind u.a. auch an unserer eigenen Bildungsakademie möglich.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	regelmäßig - aktuell ca. 30 Stellenangebote
Einstellungskriterien	fachliches Know-how, Freude an interdisziplinärer Arbeit und der Blick dafür, wie wir unseren Kunden integrierte Lösungen anbieten können

Kontakt

Internet	www.infraserv.gendorf.de/karriere
Anschrift	InfraServ GmbH & Co. Gendorf KG Personalabteilung Industrieparkstraße 1 D-84508 Burgkirchen a.d.Alz

Stand
50

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag



Karriere bei io-consultants

io-consultants bietet Beratungs- und Planungsleistungen für Produktion, Logistik, Architektur und IT aus einer Hand.

Seit der Gründung 1958 begleitet io-consultants ihre Kunden als Generalplaner von der ersten strategischen Überlegung bis hin zur Realisierung komplexer Industrieprojekte in der Supply und Value Chain.

Erfahrene Spezialisten arbeiten in interdisziplinären Teams zusammen. Gemeinsam schaffen sie unternehmensspezifische Strukturen und Prozesse für die Anforderungen ihrer Kunden. Das Ergebnis sind zuverlässige, produktive und effiziente Lösungen, die messbaren Erfolg erbringen. Wir nennen es: **United to Perform!**

Ihre Chance

Wir bieten Ihnen anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben in internationalen Projekten mit hervorragenden Entwicklungsperspektiven. Dabei tragen Sie die Verantwortung, die Sie bereit sind zu übernehmen. Die stetige Weiterentwicklung Ihrer persönlichen Kompetenz sowie das eigenständige Arbeiten innerhalb eines Teamumfelds stehen bei uns im Mittelpunkt.

Flache Hierarchien und schnelle Entscheidungswege prägen das dynamische und durch Wachstum gekennzeichnete Umfeld. Darüber hinaus finden Sie bei uns eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einem modernen Bürogebäude.

io-consultants bietet Ihnen ein attraktives Vergütungsmodell kombiniert mit diversen Social Benefits sowie ein maßgeschneidertes Weiterbildungsprogramm.

Werden Sie Teil unseres Teams und bewerben Sie sich jetzt!

io-consultants GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	io-consultants bietet Beratungs- und Planungsleistungen für Produktion, Logistik, Architektur und IT aus einer Hand.
Hauptsitz	Heidelberg
Standorte	München, Leonberg, Berlin, Bethlehem (PA, USA), Singapur, Dubai, Hong Kong
Mitarbeiter	250

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Bei io-consultants finden Sie vielfältige Karriere - und Jobmöglichkeiten in den unterschiedlichsten Geschäftsbereichen. Daher stellen wir Studienabgänger sowie berufserfahrene Bewerber ein. Sie können io-consultants zudem über Bachelor-/ Masterarbeiten und Praktika kennenlernen.
------------------------	--

Weiterbildungsmöglichkeiten	Bei uns haben Sie die Möglichkeit, eine Karriere bei Europas besten technischen Beratern zu starten. Bringen Sie Ihre Kompetenzen aus Studium, Praktika und beruflichen Tätigkeiten bei uns ein und erweitern Sie Ihr Wissen durch umfangreiche Trainings- und Weiterbildungsmaßnahmen.
-----------------------------	---

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Neben Ihrem Studienabschluss bringen Sie exzellente kommunikative Fähigkeiten, eine selbständige Arbeitsweise, hohe Reisebereitschaft, Belastbarkeit sowie gute Deutsch- und Englischkenntnisse mit.
-----------------------	--

Kontakt

Internet	www.io-consultants.com
Anschrift	io-consultants GmbH & Co. KG Sanja Garcia Human Resources Department STADTTOR Speyerer Str. 14 69115 Heidelberg Tel.: +49 6221 / 379-124 bewerbung@io-consultants.com Facebook-Webseite: www.facebook.com/ioconsultants



ENTSCHEIDUNG. KARRIERE. IWIS.

Die Kontinuität eines erfolgreichen Familienunternehmens mit der Entdeckerfreude an neuen Entwicklungen kombinieren: iwis bietet neuen Kollegen das Beste aus beiden Welten. Bei iwis sind kreative Köpfe für die Entwicklung neuester technischer Lösungen aktiv.



Erfahren Sie mehr zu den Einstiegsmöglichkeiten bei der iwis-Gruppe – dem führenden Anbieter von hochwertigen Kettentriebsystemen sowie Präzisionskettensystemen – unter www.iwis.com/karriere

 [facebook.com/iwiskarriere](https://www.facebook.com/iwiskarriere)

 vimeo.com/iwis



**BAYERNS
BEST 50**
PREISTRÄGER 2015



iwis Gruppe

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Maschinen- und Anlagenbau, Automotive
Innovative und hochwertige Kettentriebsysteme für namhafte Automobilhersteller und Präzisionskettensysteme für Antriebs- und Förderzwecke

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2017

München
Weltweit
1560 MA + 65 Auszubildende
361 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika, Abschlussarbeiten, Werkstudentenjobs bzw. Direkteinstieg in den Bereichen Research&Development, Produktion&Fertigungstechnologien, Quality Management, Technischer Vertrieb, Supply Chain Management

Weiterbildungsmöglichkeiten

Jährliches Mitarbeiterjahresgespräch zur Feststellung von Entwicklungsmöglichkeiten, gezielte Trainings und Programme im Rahmen der internen Bildungsakademie "Gerhard Winklhofer Bildungswerk e.V."

Auslandsaktivitäten

Brasilien, China, England, Frankreich, Indien, Italien, Kanada, Korea, Schweiz, Südafrika, Tschechien, Türkei, USA

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

10
Spaß an der Arbeit, Verantwortungsübernahme, Begeisterung für Innovation, Teamgeist, Freude an interdisziplinärer Arbeit, gute Studienleistungen

Auswahlverfahren

Aussagekräftige Bewerbungsunterlagen und Interview

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch in Wort und Schrift

Kontakt

Internet
Anschrift

www.iwis.com
iwis Gruppe, Personalabteilung
Albert-Roßhaupter-Straße 53
81369 München



150 Jahre Tradition, Innovation und Qualität

Seit der Unternehmensgründung als Schlosserei im Jahr 1868 setzen wir auf handwerkliche Präzision, deutsche Ingenieurskunst und höchste Qualität.

Wir verbinden die Denk- und Arbeitsweise eines Familienunternehmens mit der eines modern geführten Konzerns.

Für unsere Kunden haben wir die Fassadentechnologie immer wieder vorangetrieben und regelmäßig Neuland betreten. Durch ihr Vertrauen in uns wurden wir zum Technologieführer im Fassadenbau.

© Josef Gartner GmbH

Elbphilharmonie, Hamburg



Werden Sie Teil eines Teams, das seit 1868 Innovationen schafft.
Für unsere Weiterentwicklung suchen wir Mitarbeiter (m/w) in den Bereichen
Konstruktion und Projektmanagement.

Entdecken Sie unsere aktuellen Jobangebote unter
www.josef-gartner.de/jobs

Josef Gartner GmbH | Gartnerstraße 20 | 89423 Gundelfingen
www.josef-gartner.de/jobs | gartner-bewerbung@permasteelisagroup.com



Josef Gartner GmbH

Unternehmen

Branche Fassadenbau
Firmenschwerpunkte Alu- und Stahlfassaden
Hauptsitz Gundelfingen a. d. Donau
Standorte Würzburg, Basel (CH)
Mitarbeiter 950

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja
Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja
Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Trainee Konstruktion/ Projektmanagement,
Trainee Baumanagement,
Einstiegspositionen im Design

Kontakt

Internet www.josef-gartner.de
Anschrift Gartnerstr. 20
89423 Gundelfingen

Stand
41

Bauwesen

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag



„Weil man hier, nach einer kurzen Einarbeitung, schon voll durchstarten kann.“

Legen Sie los und werden Sie Teil unseres KADERS als:

Ingenieur/in im Bereich Mechanik

- Entwicklung & Konstruktion

Ingenieur/in & Informatiker/in im Bereich Software

- Entwicklung, Integration & Test

Worauf Sie sich sonst noch freuen können:

- Umfassende Betreuung durch hilfsbereite Kollegen und Kolleginnen
- Offenes und transparentes Arbeitsklima
- Verantwortung und Eigeninitiative
- Mitarbeitererevents und –zeitung
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- U.v.m.

Mehr Informationen unter:
<http://kade-gmbh.de/karriere/>

KADE GmbH
Gutenbergstr. 3
82178 Puchheim

+49 (0)89 80 10 44 / info@kade-gmbh.de



KADE GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Ingenieur- und Entwicklungsdienstleistungen

Konzeption, Entwicklung & Konzeption,
Projektmanagement, Simulation
& Berechnung, Prototypenbau,
Softwareentwicklung & test

Hauptsitz

Mitarbeiter

Puchheim bei München

50

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

nein | nein

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Kontinuierlicher Bedarf an Nachwuchs- und
Fachkräften für die Bereiche mechanische
Entwicklung & Konstruktion sowie
Softwareentwicklung & -test.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuell auf den Mitarbeiter angepasst.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

5

Bei einer Festanstellung: Einschlägige
Erfahrung (Praktika, Werkstudententätigkeit)
in den genannten Fachrichtungen,
erfolgreich abgeschlossenes Studium,
Begeisterung für Technik, Team- und
Kommunikationsfähigkeit, Flexibilität

Auswahlverfahren

Interview mit der Fach- und
Personalabteilung

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.kade-gmbh.de

Anschrift

KADE GmbH
Gutenbergstraße 3
82178 Puchheim

A Member of Brückner Group



DRIVING
YOUR
PERFORMANCE

NACH OBEN ALLES OFFEN!

*Karriere bei Kiefel – Technologien
für die Verarbeitung von Kunststoffen*

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

KIEFEL GmbH
Sudetenstraße 3, 83395 Freilassing, Deutschland
T +49 8654 78-0

Ansprechpartnerin:
Frau Elisabeth Meier
T +49 8654 78-132 · personal@kiefel.de



www.kiefel.com

KIEFEL GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Sondermaschinenbau

Die KIEFEL GmbH entwickelt und produziert hochwertige Maschinen für die Verarbeitung von Kunststofffolien. Zu seinen Kunden zählen namhafte Hersteller aus der Automobil-, Medizintechnik-, Kühlschrank- und Verpackungsindustrie.

Hauptsitz
Standorte

Freilassing
DE, USA, FR, NL, AT, RU, BR, CN, ID, IN, CZE

Mitarbeiter
Umsatz 2017

550
ca. 217 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika, Abschlussarbeiten,
Werkstudententätigkeiten, Direkteinstieg
weltweit möglich, je nach Position

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Kontinuierlicher Bedarf in verschiedenen
Bereichen

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Vorstellungsgespräch
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.kiefel.com
KIEFEL GmbH
Sudetenstraße 3
83395 Freilassing

Stand
20

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag



Accelerate your Career

BEI KNORR-BREMSE. Knorr-Bremse ist der führende Hersteller von Bremssystemen und Anbieter weiterer Subsysteme für Schienen- und Nutzfahrzeuge mit über 6 Mrd. Euro Umsatz im Jahr 2017. Rund 28.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 30 Ländern entwickeln, fertigen und betreuen Brems-, Einstiegs-, Steuerungs- und Energieversorgungssysteme, Klimaanlage, Assistenzsysteme und Leittechnik sowie Lenksysteme und Lösungen für die Antriebs- und Getriebesteuerung. Als technologischer Schrittmacher leistet das Unternehmen schon seit 1905 mit seinen Produkten einen maßgeblichen Beitrag zur Sicherheit auf Schiene und Straße.

Student
für Praktika, Werkstudententätigkeiten oder Abschlussarbeiten (Bachelor/Master/Diplom)

Absolvent
für den direkten Berufseinstieg oder zur Teilnahme an unserem 18-monatigen Management-Entwicklungsprogramm (MEP)

Mehr Information im Stellenmarkt unter www.knorr-bremse.de



Knorr-Bremse AG

Unternehmen

Branche	Maschinen- und Anlagenbau, Fahrzeugbau, Verkehrstechnik, Technik
Firmenschwerpunkte	Hersteller von Bremssystemen und Anbieter weiterer Subsysteme für Schienen- und Nutzfahrzeuge. Schwerpunkte sind Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service moderner Bremssysteme.
Hauptsitz	München
Standorte	Weltweit über 100 Standorte in über 30 Ländern
Mitarbeiter	rund 28.000
Umsatz 2017	6,24 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Bewerben, einsteigen und durchstarten durch den Direkteinstieg oder durch Bewerbung auf eines der Nachwuchsprogramme.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Knorr-Bremse bietet Sozialkompetenzschulungen, Sprachkurse und Techniktrainings u.a. auch im Trainingszentrum in München an.
Auslandsaktivitäten	Mitarbeiter des Knorr-Bremse Konzerns sind in allen Teilen der Welt tätig, an über 100 Standorten in 30 Ländern.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Kontinuierlicher Bedarf
Einstellungskriterien	Auf die Persönlichkeit kommt es an. Die fachliche Ausbildung ist die Grundlage jedoch zählt das Gesamtpaket.
Auswahlverfahren	Nach Übereinstimmung der Qualifikationen mit dem entsprechenden Anforderungsprofil erfolgt eine Einladung zum Interview. Weitere Auswahlverfahren können folgen.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch und gerne weitere Fremdsprachen

Kontakt

Internet	www.knorr-bremse.de
Anschrift	Knorr-Bremse AG Moosacher Straße 80 80809 München

Be part of
our team



Im KRONES Team arbeiten mehr als 15.000 Menschen, die alle durch ihre unverwechselbaren Geschichten und Persönlichkeiten das Unternehmen bereichern. Was sie gemeinsam haben: Begeisterung für Technik, Freude an dem, was sie tun und den unbedingten Willen, gemeinsam etwas zu bewegen.

Sie möchten Teil unseres Teams werden?
Dann schreiben Sie uns, wer Sie sind und was Sie ausmacht!
Aktuelle Jobangebote bei der KRONES AG und ihren Tochtergesellschaften finden Sie auf www.krones.com.

Das ist KRONES

- Deutscher Technologiekonzern
- Anlagentechnik, IT und Dienstleistungen für die Getränkeindustrie
- Mehr als 15.000 Mitarbeiter
- Hauptsitz in Neutraubling bei Regensburg
- Über 80 Standorte weltweit
- Kunden in 190 Ländern

KRONES AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2017

Maschinen- und Anlagenbau

Krones plant, entwickelt und fertigt Maschinen und komplette Anlagen für die Bereiche Prozess-, Abfüll- und Verpackungstechnik.

Neutraubling (bei Regensburg)

Nittenau, Flensburg, Freising, Rosenheim

15.299 (Stand 31.12.2017)

3.691,4 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Traineeprogramm

Umfangreiches internes Aus- und Weiterbildungsangebot, Führungskräfte trainings, externe Trainingsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Ca. 90 Service- und Vertriebsniederlassungen weltweit

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Aktuelle Ausschreibungen finden Sie unter www.krones.com

Gute Studienleistungen, Sprachkenntnisse, ausgeprägte soziale Kompetenz, Begeisterungsfähigkeit, Engagement, Eigeninitiative und Bereitschaft Verantwortung zu übernehmen

Persönliche Auswahlgespräche mit Fach- und Personalabteilung, vereinzelt vorab Telefoninterviews

Englisch

Kontakt

Internet

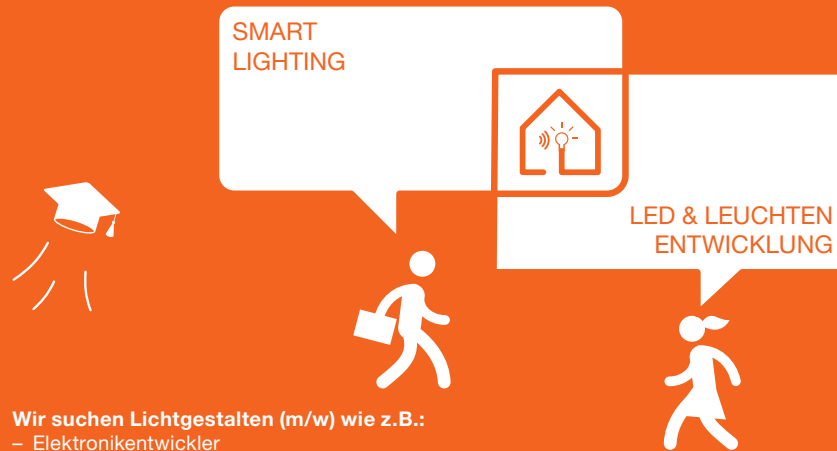
Anschrift

www.krones.com

Böhmerwaldstraße 5
93073 Neutraubling

WERDEN SIE LICHTGESTALT

**SIE BRENNEN DARAUF, EIGENE IDEEN EINZUBRINGEN?
SIE ENTWICKELN GERNE SPANNENDE,
NEUE TECHNOLOGIEN WEITER?
BEI LEDVANCE GESTALTEN SIE MIT – UND KÖNNEN VON
DEN BESTEN AUS DER LICHTBRANCHE LERNEN.**



Wir suchen Lichtgestalten (m/w) wie z.B.:

- Elektronikentwickler
- Softwareentwickler
- Produktmanager
- verschiedene kaufmännische Tätigkeiten
- Praktikanten und Werkstudenten

LEDVANCE ist ein international führendes Unternehmen mit rund 9.000 Mitarbeitern. Wir verknüpfen die Aufbruchstimmung und den Gründergeist einer neu formierten Firma mit der Kompetenz und der Stabilität eines Traditionsunternehmens. Kurz gesagt: Wir sind ein junges Unternehmen mit mehr als 100 Jahren OSRAM Erfahrung.

Wir bei LEDVANCE denken neu. Als Team von Experten aus den verschiedensten Disziplinen bringen wir frische Ideen und smarte Lösungen in eine moderne, vernetzte Welt.

Sprechen Sie mit unserer Recruiterin Anna Thamm (a.thamm@ledvance.com) oder bewerben Sie sich gleich online über unser Jobportal: www.ledvance.de/jobs

- facebook.com/ledvance
- xing.com/companies/ledvance
- linkedin.com/company/ledvance



VISIT LEDVANCE.DE/KARRIERE

LEDVANCE GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Lichttechnik
Wir entwickeln zukunftsweisende und effiziente Lichtprodukte, die das Leben schöner machen – dies reicht von traditionellen Leuchtmitteln über fortschrittliche LED-Lampen und standardisierten LED-Leuchten bis hin zu intelligenten und vernetzten Lösungen in den Bereichen Smart Home & Smart Building.

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2017

Garching bei München
Vertreten in etwa 120 Standorten weltweit
rund 8.300
1,9 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

In unserem Technologieunternehmen forschen und entwickeln naturgemäß Ingenieure, Techniker und IT-Spezialisten. Komplettiert wird unser Team durch Marketing-, Kommunikations- und Vertriebsexperten, Produktmanager, Logistiker sowie Einkäufer, Prozessoptimierer, Projektmanager, Controller, Steuerberater, Juristen und Personalier.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir bieten individuelle Weiterbildungsangebote, welche Sie aktiv in Ihrer beruflichen und persönlichen Entwicklung unterstützen.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Sie sind ehrgeizig, kreativ, neugierig, mutig, motiviert, wissensdurstig und fachlich kompetent. Perfekt. Das sind wir auch und so freuen wir uns bereits auf Ihre Bewerbung!

Auswahlverfahren

Alle wichtigen Informationen zu unserem Auswahlverfahren findest du auf unserer Homepage ledvance.de unter FAQ.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

ledvance.de
Parkring 33
85748 Garching

Stand
77

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Collaborate. Innovate. Deliver.

Passion for Engineering.

Die Engineering Division ist Technologieführer im internationalen Anlagenbau und weltweit erfolgreich.

Gestalten Sie als Mitglied eines internationalen Teams die Zukunft mit und bewerben Sie sich bei der Linde AG, Division Engineering.

www.linde-engineering.com



Linde AG, Engineering Division

Unternehmen

Branche

Maschinen- und Anlagenbau

Firmenschwerpunkte

Weltweit führendes Unternehmen im Bau schlüsselfertiger Großanlagen der Öl- und Gasindustrie

Hauptsitz

Pullach

Standorte

Inland: 3

Weltweit: ca. 20

Mitarbeiter

Weltweit: ca. 6.430 (2016)

Umsatz 2016

Weltweit: 2,351 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstig möglich

Auslandsaktivitäten

möglich bei Baustellenaufenthalt

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

siehe Homepage www.linde.com/careers

Einstellungskriterien

Gute Englischkenntnisse, Selbstständigkeit, Teamfähigkeit, Eigeninitiative, schnelle Auffassungs- und Umsetzungsgabe, Reisebereitschaft

Kontakt

Internet

www.linde.com/careers

Stand
40

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

„Meine Geschichte: Ich brauche Spannung im Leben, auch bei der Arbeit. Bis zu 1,8 Millionen Volt – so stark sind die Blitze, mit denen ich unsere Produkte prüfe. Und welche Geschichte schreiben Sie?“



Seit über 150 Jahren schreiben wir bei MR unsere Erfolgsgeschichte. Wir machen Transformatoren intelligent regelbar, entwickeln Hightech-Isoliermaterialien für den Hochspannungs-Einsatz und Steuerungsanlagen für eine optimale Netzspannungs- und Stromqualität. Heute regeln unsere Produkte mehr als 50 % des weltweit erzeugten Stroms. Unseren über 3.400 Mitarbeitern bieten wir viel Raum zum Gestalten und gleichzeitig Heimat und Rückhalt. Schreiben auch Sie Ihre ganz persönliche MR-Geschichte.

www.reinhausen.com/karriere



THE POWER BEHIND POWER.

Maschinenfabrik Reinhausen GmbH

Unternehmen

Branche

Energietechnik

Firmenschwerpunkte

Laststufenschalter, Umsteller, Spannungsregler, regelbare Ortsnetztrafos, Verbundhohlisatoren, CAM-Systeme

Hauptsitz

Regensburg

Standorte

Standorte in Deutschland: Regensburg (Hauptsitz), Berlin, Dortmund, Dresden, Erfurt, Oberursel, Wiebelsheim
Standorte weltweit: Australien, Brasilien, China, Großbritannien, Italien, Indien, Indonesien, Japan, Kanada, Luxemburg, Malaysia, Mexiko, Schweden, Slowenien, Spanien, Südafrika, Südkorea, Russland, Thailand, Türkei, VAE, USA

Mitarbeiter

3500

Umsatz 2017

750 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

gezielte berufliche und persönliche Weiterbildung und viele, auch internationale Entwicklungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Luxemburg, Italien, Russland, Slowenien, Schweden, VAE, Indien, Südafrika, Malaysia, Australien, Japan, Südkorea, Indonesien, China, USA, Brasilien, Kanada, Mexiko, Thailand u.a.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Alle offenen Stellen unter www.reinhausen.com/jobs

Einstellungskriterien

Technikbegeisterung und Engagement, Bereitschaft Verantwortung zu übernehmen und auch einmal neue Wege zu gehen, Offenheit und Kollegialität

Auswahlverfahren

Bewerbungsgespräche

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch, weitere Fremdsprachenkenntnisse von Vorteil

Kontakt

Internet

www.reinhausen.com

Anschrift

Falkensteinstr. 8; 93059 Regensburg



MBDA Deutschland

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Verteidigungsindustrie

Die MBDA Deutschland konzipiert, entwickelt, produziert und wartet Lenkflugkörpersysteme, Komponenten und Subsysteme für Luftwaffe, Marine und Heer.

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Schrobenhausen

Aschau am Inn, Ulm

1.300

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Die Einstiegsmöglichkeiten sind vielfältig und erstrecken sich über anspruchsvolle Aufgaben in den Ingenieurwissenschaften und Informationstechnologie-Berufen sowie kaufmännischen Positionen.

Kontakt

Internet

Anschrift

www.mbda-careers.de

MBDA Deutschland
Hagenauer Forst 27
86529 Schrobenhausen

THEORIE TRIFFT PRAXIS. MIT SICHERHEIT.

Die MBDA Deutschland konzipiert, entwickelt, produziert und wartet Lenkflugkörpersysteme, Komponenten und Subsysteme für Luftwaffe, Marine und Heer. Als High-Tech-Unternehmen der Verteidigungsindustrie und als Kompetenzzentrum für Luftvereidigungs- und Lenkflugkörpersysteme in Deutschland verfügen wir als Partner der Streitkräfte über einzigartige Fähigkeiten und Einrichtungen.

Die fachlichen Schwerpunkte unserer anspruchsvollen und herausfordernden Aufgaben in der Forschung und Entwicklung liegen dabei in der Luft- und Raumfahrttechnik, Elektro- und Informationstechnik, Nachrichtentechnik, Informatik, Mathematik, Physik, Mechatronik sowie im Maschinenbau. Gleichermaßen vielseitig wie anspruchsvoll sind auch die Aufgaben in unseren Programm-, Produktions- und querschnittlichen Funktionsbereichen.

Nutzen Sie die Chance mit einem Fachpraktikum Ihre Kenntnisse zu vertiefen, mit einer Werkstudententätigkeit an konkreten Projekten mitzuarbeiten oder Ihre Studien- bzw. Abschlussarbeit bei uns anzufertigen. Weitere Informationen sowie unsere aktuellen Stellenangebote finden Sie in unserem Karriereportal unter www.mbda-careers.de



MBDA Deutschland
Recruiting
Hagenauer Forst 27
86529 Schrobenhausen

bewerbung@mbda-careers.de
www.mbda-careers.de



Stand
65

Elektrotechnik

Informatik

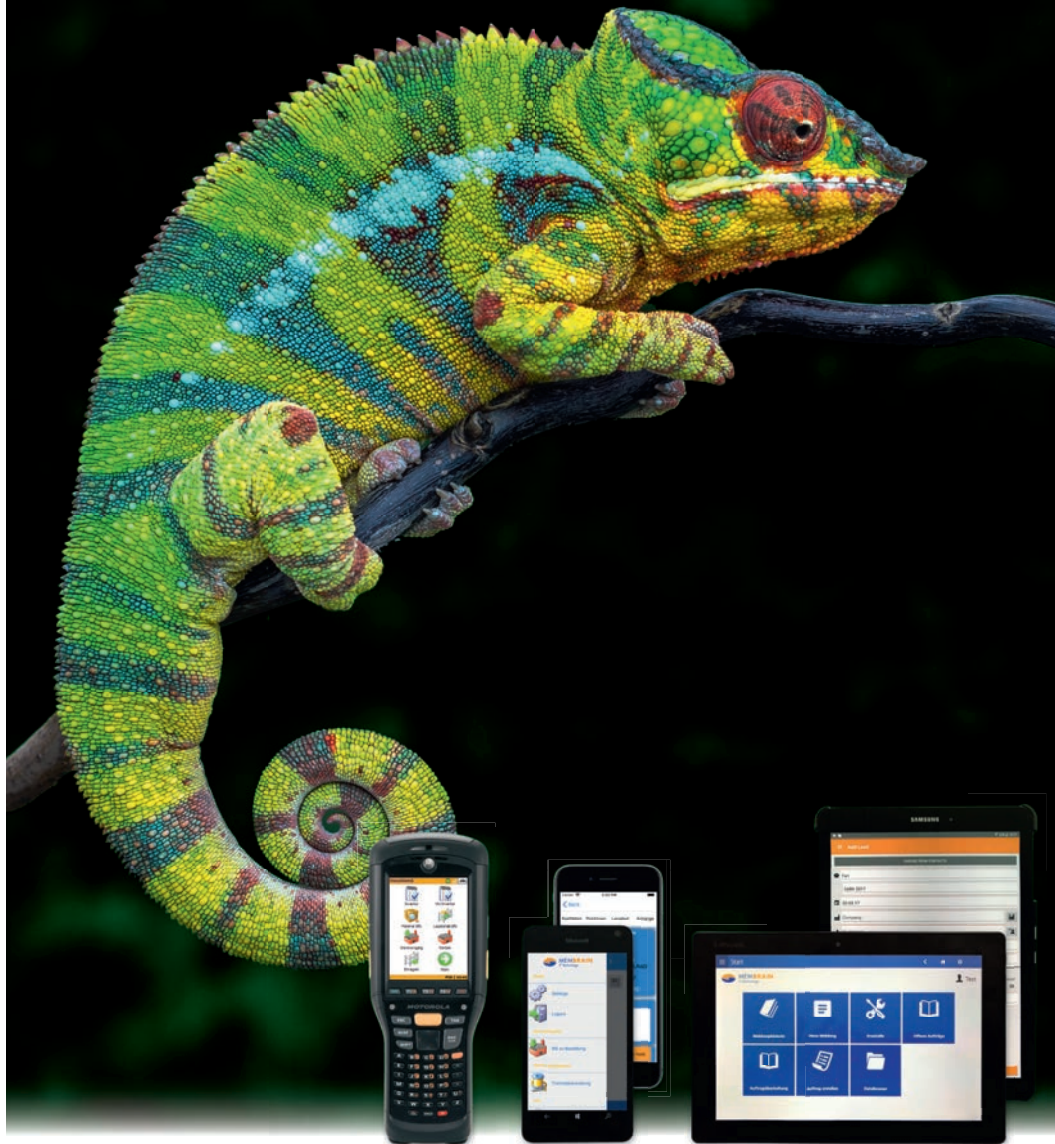
Maschinenwesen

Naturwiss.

Montag

Multitalent

– flexible Business Apps in einer neuen Dimension



Membrain GmbH ist der innovative Softwarehersteller für die Entwicklung von Business Apps und Standard-SAP-Modulen. Dank der führenden Technologie MembrainRTC – mobile platform 4.0 können App Projekte einfach, kostengünstig und in kürzester Zeit realisiert werden. Mehr erfahren: www.membrain-it.com



Membrain GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Informationstechnologie, Softwarehersteller

Die Membrain GmbH mobilisiert Businessprozesse und lässt Systeme in Unternehmen in Echtzeit kommunizieren. Dadurch digitalisieren wir bei unseren Kunden Prozesse und bringen Sie auf mobile Handhelds und Smartphones. Unsere Plattformtechnologie ermöglicht echte Industrie 4.0 Anwendungen.

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

München (Unterhaching)

Dortmund, Bensheim, Stuttgart, Hannover
ca. 45

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

nein | nein

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstiege, Werkstudententätigkeiten und Praktika. Außerdem veranstalten wir regelmäßig Innovationsworkshops für junge IT-Talente.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Es gibt regelmäßige Fortbildungen, dabei setzen wir vor allem auf individuelle Onlineweiterbildungsmöglichkeiten. Durch unsere abteilungsübergreifendes Arbeiten, bekommst du außerdem den Blick für das "große Ganze".

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Fortlaufend, dank stetigem Wachstum

Teamfähigkeit, Lust auf neue Technologien, Analytische und kommunikative Fähigkeiten, erste Praxiserfahrungen, Begeisterung für die Themen Industrie 4.0 und Digitalisierung
Vorstellungsgespräche, Telefoninterviews
Englisch

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

www.membrain-it.com

Hauptstraße 1
82008 Unterhaching

personal@membrain-it.com

Stand
28

Geisteswiss.

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

*Wir entwickeln Supply Chain Excellence.
Entwickeln Sie Ihre Zukunft mit uns.*

An 24 Standorten weltweit.

Miebach Consulting GmbH

Unternehmen

Branche	Unternehmensberatung
Firmenschwerpunkte	Die Miebach Consulting Gruppe bietet internationale Supply-Chain-Beratung und Ingenieursleistungen in der Logistik und Produktion an.
Hauptsitz	Frankfurt
Standorte	Berlin, München, Frankfurt, ...
Mitarbeiter	350
Umsatz 2016	52,5 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikant (m/w) Berater (m/w)
Weiterbildungsmöglichkeiten	Ein intensives und individuelles Trainingsprogramm unterstützt Sie dabei bereits nach kurzer Zeit Verantwortung in abwechslungsreichen Projekten zu übernehmen.
Auslandsaktivitäten	Miebach Consulting: 24 Büros / 21 Ländern

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	15
Einstellungskriterien	Abgeschlossenes (Fach-)Hochschulstudium der Wirtschaftswissenschaften, Betriebswirtschaftslehre oder anderer Fachrichtungen mit Bezug zu Logistik / Supply Chain.
Auswahlverfahren	Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Email an bewerbung-mcd@miebach.com
Fremdsprachenkenntnisse	Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Kontakt

Internet	www.miebach.com bewerbung-mcd@miebach.com
Anschrift	Miebach Consulting GmbH Untermainanlage 6 60329 Frankfurt

Ihre Benefits

- ★ Arbeiten am Puls der Zeit
- ★ Vielversprechende Ein- und Aufstiegschancen
- ★ Umfangreiche Entwicklungs- und Fortbildungsmöglichkeiten
- ★ Ausgewogene Work-Life-Balance
- ★ Engagierte und erfahrene Team-Kollegen



Mehr Informationen unter
www.miebach.com/de/careers/

Stand
76

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag



LIFETIME EXCELLENCE

Unsere rund 10.000 Mitarbeiter weltweit sorgen für Spitzenleistung über den gesamten Triebwerks-Lebenszyklus und sichern die führende Position der MTU Aero Engines in der Luftfahrtindustrie, sei es in Entwicklung, Serienproduktion oder Aftermarket-Services. Mit maßgeschneiderten Entwicklungs- und Weiterbildungsprogrammen, flexiblen Arbeitszeitmodellen und einem ganzheitlichen Gesundheitsmanagement bieten wir unseren Mitarbeitern eine exzellente Perspektive und schaffen die Basis für Höchstleistung. Gestalten Sie mit uns die Zukunft der Luftfahrt – und Ihre eigene!

Mehr unter: www.mtu.de/karriere



MTU Aero Engines AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Luft- und Raumfahrt

Die MTU Aero Engines entwickelt, fertigt, vertreibt und betreut zivile und militärische Antriebe für Flugzeuge und Hubschrauber sowie Industriegasturbinen. Unser Schlüssel zum Erfolg sind Antriebe für die Luftfahrt von morgen - noch sparsamer, schadstoffärmer und leiser. Mit rund 10.000 Mitarbeitern sind wir weltweit präsent und in Deutschland zu Hause

Hauptsitz

Standorte

MTU Aero Engines AG, München

Hannover, Berlin-Brandenburg, Zhuhai, Canada, Dallas, Polska, North America.

Mitarbeiter

Umsatz 2017

10000 (weltweit)

5.036,3 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Für Studenten: Praktika, Werkstudententätigkeiten, Studien-/Abschlussarbeiten. Für Absolventen: Doktorarbeit, Direkt-einstieg, Traineeprogramm JET.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Deutschlandweit ca. 250 Festanstellungen sowie ca. 250 Studenten

Kontakt

Internet

Anschrift

www.mtu.de

MTU Aero Engines AG
Dachauer Str. 665
80995 München
Deutschland



Foto: Ulf-Kersten, Neelsen



Müller-BBM GmbH
Personalabteilung
Robert-Koch-Straße 11
82152 Planegg/München

Telefon +49 89 85602-0
personal.mbbm-gmbh@mbbm.com

Die Ingenieurgesellschaft Müller-BBM ist seit 1962 führend in der Beratung von Kunden in der Akustik, der Bauphysik und im Umweltschutz. Müller-BBM ist mit Standorten in nahezu allen deutschen Bundesländern sowie in Österreich und der Schweiz vertreten.

Mit Stolz blicken wir zurück auf mehr als fünfzig Jahre Firmengeschichte – eine Geschichte, die unsere Mitarbeiter geschrieben haben. Ingenieure, Naturwissenschaftler und Techniker mit Sachverstand und Gestaltungswillen finden bei Müller-BBM ein Umfeld, in dem sie zeigen können, was in ihnen steckt. Lange Firmenzugehörigkeiten und eine weit unterdurchschnittliche Fluktuationsrate beweisen, dass Müller-BBM mehr bietet als nur einen Job.

Was uns auszeichnet:

- Spannende Aufgaben, vielfältige Projekte
- Hoch motivierte, kompetente Kollegen
- Eigenverantwortliches Arbeiten, starker Rückhalt im Team
- Solide Firma, flache Hierarchien, gutes Klima
- Einzigartiges Mitarbeiterbeteiligungsmodell

Wir suchen:

Ingenieure und Ingenieurinnen aus den Bereichen Maschinenwesen, Elektrotechnik, Umweltingenieurwesen, Bauingenieurwesen; Physiker und Physikerinnen.

Unsere Schwerpunkte:

- **Technische Akustik:** insbesondere Maschinen-, Fahrzeug- und Schiffsakustik
- **Immissionsschutz:** Messung, Prognose und Beurteilung von Emissionen und Immissionen (Schall, Schwingungen, Erschütterungen, Luftschadstoffe, Gerüche, Licht) z. B. für Gefährdungsbeurteilungen, Umweltverträglichkeitsuntersuchungen, Genehmigungs- und Bauleitplanung
- **Hochbau:** Bau- und Raumakustik, Bauphysik, Medientechnik, Brandschutz

Sprechen Sie mit uns an unserem Messestand, wir freuen uns auf Sie!

A MEMBER OF
MBBM
MÜLLER-BBM GROUP

www.MuellerBBM.de

MÜNCHEN · BERLIN · DRESDEN · FRANKFURT · GELSENKIRCHEN · HAMBURG · KARLSRUHE · KÖLN · NÜRNBERG · REUTLINGEN · STUTTGART · WEIMAR

Müller-BBM GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Ingenieurdienstleistungen
Beratungsleistungen für Akustik und Schwingungstechnik, akustische Messtechnik, Luftreinhaltung, Bauphysik.
Planegg bei München

Hauptsitz
Standorte

Berlin, Dresden, Frankfurt, Gelsenkirchen, Hamburg, Karlsruhe, Köln, Nürnberg, Reutlingen, Stuttgart, Weimar

Mitarbeiter
Umsatz 2017

ca. 400
ca. 48 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Als Berufsanfänger/in oder Berufserfahrene/r
Laufende interne und externe Weiterbildung, Hauskolloquien, interne Fachgruppenworkshops
Weltweite Projektstätigkeit

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

Laufend
Einschlägige Vorbildung, Interesse an selbständiger, eigenverantwortlicher Tätigkeit, Engagement, Leistungsbereitschaft
Vorstellungsgespräch
Englisch

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.MuellerBBM.de
Müller-BBM GmbH
Robert-Koch-Str. 11
82152 Planegg

Stand
47

Bauwesen

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Montag

Mit Schwung in die Zukunft



Die Theorie haben Sie drauf? Dann lernen Sie bei uns die Praxis kennen!

Wir sind Global Player und ein technisch führendes Unternehmen in der Pumpenbranche. Unser Produktspektrum reicht von kleinsten Dosierpumpen bis hin zu Großpumpen für den Öl- und Gasbereich. Als Teil der NETZSCH-Gruppe mit über 3.400 Mitarbeitern stehen wir weltweit für individuelle Lösungen auf höchstem Niveau – und bieten gleichzeitig alle Vorteile eines Familienunternehmens.

Wir bieten, insbesondere im Bereich Maschinenbau,

- Praktika
- Bachelor-/Master-/Diplomarbeiten
- Werkstudententätigkeiten
- Direkteinstieg für Absolventen (m/w)

Interessiert? Dann sprechen Sie uns an!



NETZSCH

NETZSCH Pumpen & Systeme GmbH

Theresia Dietrich
 Tel.: +49 8638 63-2281
 recruiting@netzsch.com
 www.netzsch.com



NETZSCH Pumpen & Systeme GmbH

Unternehmen

Branche	Maschinenbau (Pumpenbranche; Metall- und Elektroindustrie)
Firmenschwerpunkte	Entwicklung und Produktion von Pumpen und Systemen für die Industrie - von kleinsten Dosierpumpen für verschiedenste Sparten der Industrie bis hin zu Großpumpen für den Öl- und Gasbereich
Hauptsitz	Waldkraiburg
Standorte	Produktionsstandorte: Deutschland, Brasilien, USA, China, Indien Vertriebsstandorte: 30 weltweit
Mitarbeiter	weltweit 3.400 (NETZSCH-Gruppe)
Umsatz 2017	243 (Pumpen & Systeme)

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeiten, Ferienarbeit, Direkteinstieg nach Studium
Weiterbildungsmöglichkeiten	Angebot von diversen Schulungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten über NETZSCH Academy und e-learning
Auslandsaktivitäten	vier Produktionsstandorte (Brasilien, China, Indien, USA), ein Kooperationspartner in Japan; 30 Vertriebsgesellschaften und 200 Vertretungen weltweit

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Praktika, Werkstudenten-Tätigkeit, Bachelor- und Masterarbeiten
Einstellungskriterien	fachliches Know-how, Teamgeist, Engagement, Flexibilität, Social Skills, Methodenkompetenz
Auswahlverfahren	i.d.R. zweistufiges Auswahlverfahren mit Interviews
Fremdsprachenkenntnisse	Englischkenntnisse erforderlich, weitere Sprachkenntnisse wünschenswert

Kontakt

Internet	www.netzsch.com
Anschrift	Geretsrieder Straße 1 D-84478 Waldkraiburg

NTT DATA Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche	IT-Beratungs- und Dienstleistungsunternehmen
Firmenschwerpunkte	IT-Beratung und Dienstleistung für Automotive, Manufacturing, Banken, Versicherungen, Telekommunikation und Services & Logistics
Hauptsitz	München (Hauptsitz Deutschland) / Tokio (Hauptsitz NTT DATA)
Standorte	In Deutschland: Ingolstadt, Stuttgart, Ettlingen (bei Karlsruhe), Frankfurt a.M., Köln, Wolfsburg, Hamburg weltweit in über 50 Ländern
Mitarbeiter	In Deutschland 1.700 / weltweit 110.000
Umsatz 2017	In Deutschland 276,9 Mio. € / weltweit 16 Mrd.US\$

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	- Praktikum, Werkstudenten, Abschlussarbeiten, duale Studiengänge - Direkteinstiege mit gezieltem Training-on-the-job, betreut durch Paten, Fast-Track-Programme
Weiterbildungsmöglichkeiten	Wir bieten in unserer NTT DATA eigenen Academy ein breites Angebot an Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	ca. 100 Absolventen
Einstellungskriterien	Begeisterung für IT-Beratung und Teamgeist. Neben der hohen IT-Affinität sind Kenntnisse in den für uns relevanten Branchen wünschenswert.
Auswahlverfahren	Einfache und schnelle Online Bewerbung über unser Stellenportal mit anschließendem Bewerbungsgespräch.
Fremdsprachenkenntnisse	Deutsch und Englisch fließend

Kontakt

Internet	www.nttdata.de/karriere
Anschrift	NTT DATA Deutschland GmbH Hans-Döllgast-Str 26 80807 München



SCHENKEN SIE UNS IHREN EIGENEN KOPF?

Wir lieben Mitarbeiter mit Persönlichkeit und Leidenschaft für IT.

- Studenten
- Absolventen
- Consultants
- IT-Consultants
- IT-Engineers

#besonders
www.nttdata.de/karriere

NTT DATA
Global IT Innovator

Stand
72

Elektrotechnik

Informatik

Wirtschaftswiss.

Montag



P3



**+ ADD AN EXTRA
TO THE ORDINARY**

**PROJEKTMANAGEMENT + + + TESTING + + + TECHNOLOGIEBERATUNG
+ + + CONSULTING + + + DIGITALISIERUNG + + + ENGINEERING + + +**

P3 Group GmbH

Unternehmen

Branche Luftfahrt, Automobil, Schienenverkehr, Schifffahrt, Energie, öffentlicher Sektor, Telekommunikation

Firmenschwerpunkte Ingenieursdienstleistungen, Projektmanagement, Consulting, Testing, Digitalisierung

Hauptsitz Aachen

Standorte Aachen, Bremen, Hamburg, München, Stuttgart, North America, Indien, Frankreich, Spanien, China usw.

Mitarbeiter 3900

Umsatz 2017 360 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja

Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Ob technisch oder kaufmännisch, Software- oder Hardwareaffin, Consulting oder Engineering - für den Einstieg bei P3 findest du vielfältige Aufgaben und Herausforderungen.

Weiterbildungsmöglichkeiten Wir sind ein Unternehmen mit flachen Hierarchien, weshalb deiner Karriere bei uns keine Grenzen gesetzt sind. Darüber hinaus bietet die P3 ein breites Angebot an internen und externen Seminaren, die das learning-on-the-job unterstützen.

Auslandsaktivitäten Ja - projektbezogene Auslandsaufenthalte

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien Großes Interesse für die angestrebte Stelle und Auseinandersetzung mit P3, von Vorteil sind erste berufliche Erfahrungen in den jeweiligen Bereichen, sehr gute Kommunikations- und Sprachkompetenzen, Flexibilität und Leidenschaft

Auswahlverfahren Aussagekräftige Bewerbung über das Online Karriereportal, Telefoninterview, Vorstellungsgespräch, Assessment Center

Fremdsprachenkenntnisse Englisch

Kontakt

Internet <https://www.p3-group.com/>
<https://karriere.p3-group.com/de/>



Ingenieure im Patentwesen (m/w)

Patentanwaltskandidaten (m/w)

Neueste Technik – bei mehr als nur einem Unternehmen

Sie wollen nicht auf ein Gebiet der Technik beschränkt sein?

Bei Prinz & Partner erwarten Sie abwechslungsreiche Aufgaben für Mandanten aus verschiedenen Branchen. Ihr neuer Arbeitsplatz liegt zentral in der Münchner Innenstadt.

Wir leben eine Kultur der flachen Hierarchien und pflegen einen freundlichen Umgang. Unser engagiertes Team freut sich auf neue Kolleginnen und Kollegen! Bewerben Sie sich per E-Mail: personal@prinz.eu.

Prinz & Partner.
PATENTANWÄLTE RECHTSANWÄLTE

www.prinz.eu

PRINZ & PARTNER mbB

Unternehmen

Branche

Patent- und Rechtsanwaltskanzlei

Firmenschwerpunkte

Beratung von Mandanten in den Bereichen: allg. Maschinenbau, Automotive, Halbleiterindustrie, Telekommunikation, Fluidtechnik, Werkstofftechnik, Klebstoffe und Verfahrenstechnik

Hauptsitz

München

Standorte

Berlin, Hamburg, München

Mitarbeiter

circa 50

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Ingenieur (m/w) im Patentwesen - wir unterstützen Sie gerne dabei, die Prüfung zum zugelassenen Vertreter vor dem Europäischen Patentamt abzulegen; Patentanwaltskandidat (m/w)

Weiterbildungsmöglichkeiten

Training on the job
Jährlich festgelegtes, individuelles Fortbildungsbudget

Auslandsaktivitäten

Möglichkeit eines Auslandsaufenthalts bei Partnerkanzleien im europäischen Ausland

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

3-5 Mitarbeiter

Einstellungskriterien

Sehr gute sprachliche Ausdrucksfähigkeit in Deutsch und Englisch
Abgeschlossenes Hochschulstudium (Bachelor/Master) oder Promotion

Auswahlverfahren

Bewerbung mit Lebenslauf und kurzem, informellem Anschreiben per E-Mail an Johannes Trapp unter personal@prinz.eu.
Einladung zum Interview und ggf. Praxistag.
Kommen Sie auch gerne zu einem Erstgespräch am Montag an unseren Stand - wir freuen uns auf Sie!

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.prinz.eu

Anschrift

Prinz & Partner mbB
Rundfunkplatz 2
80335 München
personal@prinz.eu

Stand
51

Bauwesen

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.



Montag

**Wir suchen Persönlichkeiten.
Wir suchen Sie!**



Wir bieten Ihnen...

Verantwortungsvolle Aufgaben und die Möglichkeit sich und seine Ideen einzubringen.

Individuelle berufliche Aus- und Weiterbildung in einem international agierenden Unternehmen.

Spannende, langfristige Perspektiven in einem menschlichen Arbeitsumfeld.



WERDEN SIE TEIL UNSERES TEAMS – BEWERBEN SIE SICH JETZT

Trainees | Praktikanten/-innen
Bachelorarbeiten | Masterarbeiten
Werkstudenten/-innen | Hochschulabsolventen/-innen

job@pruftechnik.com • www.pruftechnik.com



PRÜFTECHNIK Dieter Busch AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Mess- und Prüftechnik
Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service von Lasermesstechnik sowie off-/online Condition Monitoring Systemen und Nondestructive Testing Systemen

Hauptsitz
Standorte

Ismaning bei München
Deutschland, Belgien, Brasilien, China, Frankreich, Großbritannien, Italien, Indien, Japan, Kanada, Polen, Russland, Singapur, Spanien, Thailand, Türkei, USA und Dubai
deutschlandweit 350 Mitarbeiter, weltweit 600 Mitarbeiter

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

gezieltes Training-on-the-job, betreut durch einen Paten bei Traineeprogrammen und Direkteinstieg sowie Praktika, Werkstudentenjobs, Abschlussarbeiten im betriebswirtschaftlichen und technischen Bereich

Weiterbildungsmöglichkeiten

individuelles internes und externes Weiterbildungsangebot, Inhouse-Sprachkurse (DE, EN, IT, FR, SP), Führungskräfteentwicklung
Mit Präsenz in über 70 Ländern, darunter eigenen Niederlassungen, gehört die PRÜFTECHNIK-Gruppe weltweit zu den führenden Anbietern von Prüf- und Messsystemen sowie Software

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

kontinuierlich
fachliche Qualifikation, Problemlösungsfähigkeit, unternehmerisches Denken, Flexibilität, Teamgeist, Integrität und Begeisterung
Bewerbung (bevorzugt über unsere Webseite), Interviews
Englisch, weitere Sprachen von Vorteil

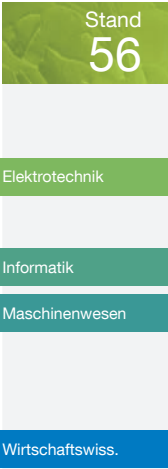
Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.pruftechnik.com
Oskar-Messter-Str. 19-21
85737 Ismaning



Montag



Viel Raum für Ihre Entwicklung? Willkommen bei PULS!



Wir suchen Mitarbeiter mit

- > Spaß am Entwickeln und Tüfteln
- > Leidenschaft für die Elektrotechnik
- > Technischem Ehrgeiz und Neugier
- > Verständnis für das Ganze auch über die Technik hinaus

Wir bieten

- > Innovative Projekte und neue Konzepte in der Leistungselektronik
- > Expertenaustausch in einem internationalen EWG-Team
- > Intensive Einarbeitung mit Mentor
- > Sehr flexible Arbeitszeiten

*Als Junior Entwicklungsingenieur Hardware (w/m) * für München und Bad Lobenstein - jetzt bewerben!*



Bei uns erwartet Sie nicht nur viel Raum für kreative Ideen – sondern auch für Ihre Entwicklung!

Wir sind ein weltweit aktives mittelständisches Unternehmen mit Hauptsitz in München und Hersteller von elektronischen Geräten für anspruchsvolle Industrieanwendungen. Technologieführer sind wir, weil wir uns den Pioniergeist erhalten haben, Wert auf Perfektion legen und unsere Arbeitskultur stetig weiterentwickeln. Dies ermöglichen unsere Mitarbeiter, die den Kopf voller innovativer Ideen haben und die Freude an der Zusammenarbeit leben. Unseren agilen Arbeitsansatz spüren Sie in unseren neuen Büroräumen, zu denen unsere modernen, international genutzten Kommunikationstools super passen – lassen Sie sich überraschen!

*Ihre Ansprechpartnerin bei Fragen: **Frau Claudia Hecker, Tel. +49 89 9278225**

PULS GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte
Hauptsitz
Standorte

Elektrotechnik/Elektronik
Stromversorgungen (Hutschienen Netzteile)
München
Deutschland, Österreich, China, Tschechische Republik, weltweite Vertriebsniederlassungen
ca. 1.200 weltweit

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Traineeprogramm, Abschlussarbeiten, Praktika, Werkstudententätigkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Interne und externe Fortbildungsmöglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Weiterbildung

Auslandsaktivitäten

Internationale Entwicklungs-, Fertigungs- und Vertriebsstandorte

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Junior Hardware Entwickler, Werkstudenten/ Praktikanten, Trainees

Einstellungskriterien

Begeisterung für Technik, erste Berufserfahrung durch qualifizierte Praktika, Teamfähigkeit, Eigeninitiative

Auswahlverfahren

Telefoninterview, persönliches Interview, positionsabhängig kann ein Online-Testverfahren oder Assessment Center hinzukommen.

Fremdsprachenkenntnisse

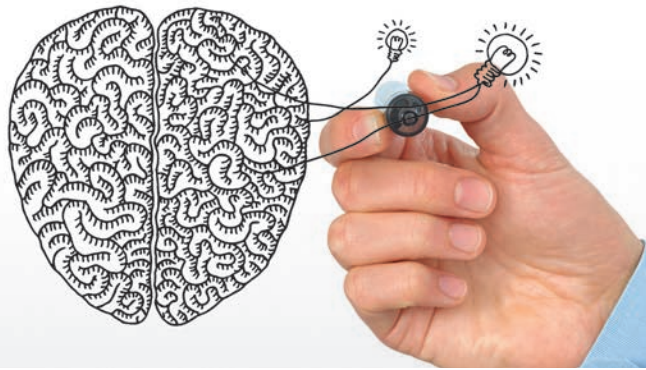
Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, weitere Sprachen (Chinesisch und Tschechisch) von Vorteil

Kontakt

Internet
Anschrift

career@pulspower.com
PULS GmbH
Elektrastraße 6
81925 München

Think beyond.
Make a difference.



Setzen Sie Zeichen. Für ein besseres Leben.

Starten Sie als Ingenieur/in bei Roche!

Als innovations- und technologieorientiertes Unternehmen bieten wir Ingenieurinnen und Ingenieuren eine außergewöhnliche Vielfalt an spannenden Aufgaben. Tragen Sie bei uns dazu bei, Innovationen für die Gesundheit zu entwickeln, zu produzieren und zu vermarkten – und verwirklichen Sie dabei Ihre persönlichen Vorstellungen von Beruf und Karriere.

Alle offenen Stellen finden Sie auf:
www.roche.com/de/careers/germany

Der Erfolg von Roche beruht auf Innovationskraft, Neugier und Vielfalt – und das mit rund 94.000 Experten in mehr als 100 Ländern. Indem wir konventionelles Denken hinterfragen und uns neuen Herausforderungen stellen, sind wir eines der weltweit führenden forschungsorientierten Healthcare-Unternehmen geworden – und der ideale Platz, um eine erfolgreiche Karriere zu starten.

Zusammenarbeit, offene Diskussionen und gegenseitiger Respekt treiben uns zu neuen Höchstleistungen an, dies zeigen auch die bahnbrechenden wissenschaftlichen Erfolge der Vergangenheit. Um weiter innovative Healthcare-Lösungen zu entwickeln, haben wir ambitionierte Pläne, kontinuierlich zu lernen und zu wachsen – und suchen Menschen, die sich die gleichen Ziele gesetzt haben.

Roche Diagnostics gehört mit seinen deutschen Standorten Mannheim und Penzberg zu den bedeutendsten Länderorganisationen innerhalb des Konzerns. Als Nummer eins im globalen In-vitro-Diagnostikmarkt bieten wir Wissenschaftlern, klinischen Laboren, Ärzten und Patienten ein breit gefächertes Angebot an Produkten und Dienstleistungen. Es reicht von Werkzeugen für die Forschung über integrierte Laborkonzepte bis hin zu benutzerfreundlichen Hightech-Geräten für den Endverbraucher. Mit dem Ziel, die Lebensqualität der Menschen zu verbessern, gehen wir mit rund 16.000 Mitarbeitenden in Deutschland neue Wege und schaffen umfassende Lösungen für die Gesundheit.

Um mehr über Ihre Karrieremöglichkeiten bei Roche zu erfahren, besuchen Sie uns unter:
www.roche.com/de/careers/germany

Join Roche Careers@Social Media:



Roche Diagnostics GmbH

Unternehmen

Branche	Gesundheitswesen, Pharma, Diagnostik, Biotechnologie, Health Care
Firmenschwerpunkte	Pharma, Diagnostik, personalisierte Medizin
Hauptsitz	Basel, Schweiz
Standorte	100 Standorte weltweit; in Deutschland Mannheim, München (Penzberg), Grenzach, Waiblingen, Berlin
Mitarbeiter	15.900 in Deutschland
Umsatz 2017	53,3 Mrd. CHF

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja nein
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktika, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg, Start Up (Trainee)
Weiterbildungsmöglichkeiten	Diverse interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten und Trainings (fachlich und persönlich), Führungskräfte-Training, sowie Expertenlaufbahn.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Kontinuierlicher Bedarf an Hochschulabsolventen
Einstellungskriterien	Fließendes Englisch, gute EDV-Kenntnisse, Auslandserfahrung, interkulturelle Fähigkeiten, Führungskompetenz, unternehmerisches Denken, soziale Kompetenz (Teamplayer, Verhandlungsgeschick, Kommunikationsfähigkeit, Konfliktfähigkeit, Belastbarkeit), Pioniergeist, Projektmanagement (wünschenswert), Präsentationstechnik
Auswahlverfahren	Interviews, Bewerbungstage, Assessmentcenter
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.roche.com/de/careers/country/germany.htm
Anschrift	Roche Diagnostics GmbH Nonnenwald 2 82377 Penzberg



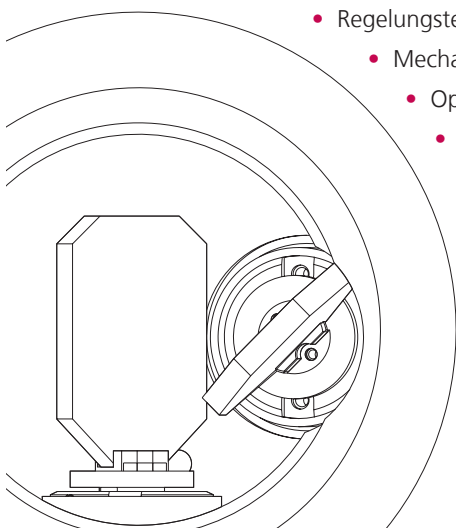
Zukunft Lasertechnik - Wachsen Sie mit uns!

Die SCANLAB GmbH entwickelt und fertigt Ablenkungs- und Fokussiersysteme zur hochpräzisen Positionierung von Laserstrahlen in unterschiedlichsten Anwendungen sowie die zugehörige Ansteuerung und Software. Wir sind Marktführer in unserem Bereich und verstehen es, die Markttrends frühzeitig zu erkennen, unsere Visionen zu realisieren und Innovationen voranzutreiben.

Sie suchen eine attraktive Einstiegsposition nach dem Studium oder wollen Ihre Bachelor- bzw. Masterarbeit in der Industrie anfertigen? Wir brauchen technikbegeisterte Unterstützung in den Bereichen:

- Hardware- und Software-Entwicklung
- Regelungstechnik
- Mechanik
- Optik- und Scanner-Entwicklung
- Applikation
- Technischer Vertrieb
- Logistik/Einkauf

Unsere aktuellen Stellenangebote finden Sie unter: www.scanlab.de



SCANLAB GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Lasertechnik
Hersteller von Scan-Lösungen zum Ablenken und Positionieren von Laserstrahlen

Hauptsitz
Mitarbeiter
Umsatz 2017

Puchheim bei München
350
110 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Abschlussarbeit oder Direkteinstieg
Wir eröffnen attraktive Entwicklungsmöglichkeiten durch interne bzw. externe Schulungen und die Zusammenarbeit mit erfahrenen Kollegen und kompetenten Gesprächspartnern.

Auslandsaktivitäten

Als Weltmarktführer für Scan-Lösungen zählen alle wichtigen Laser-Maschinenbauunternehmen weltweit zu unseren Kunden, die unser internationales Team von Puchheim aus betreut.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

10
Hochschulstudium, Begeisterung für Technik, Engagement, Team- und Kommunikationsfähigkeit

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

In der Regel zwei Vorstellungsgespräche
Englisch, weitere Fremdsprache im Vertrieb von Vorteil

Kontakt

Internet
Anschrift

www.scanlab.de
Siemensstrasse 2a
82178 Puchheim

Stand
53

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag



Patentieren Sie die Zukunft!

Karriereoption als Patentprofi für Ingenieure, Physiker, Mathematiker und Informatiker

Verwurzelt am Standort München zählen wir zu Deutschlands führenden Patentanwaltskanzleien im Bereich der Elektrotechnik, Physik und Datenverarbeitung. Zu unseren Mandanten gehören nationale und internationale Unternehmen, Forschungsinstitute und Universitäten.

Bei uns erhalten Sie die Chance, sich ausgehend von Ihrem Grundwissen in für Sie völlig neue Technologien einzuarbeiten, die Technik zu erklären und Patentschutz für unsere Mandanten zu erwirken. Gleichzeitig erweitern Sie Ihren Horizont hin zu rechtlichen Fragestellungen. Deutlich überdurchschnittliche Einkommensmöglichkeiten schon zum Berufsstart runden Ihre Karrieremöglichkeiten ab.

Beraten Sie globale Technologieführer vom Standort München aus!



089-790-445-0 | personal@schoppe-zimmermann.com | www.schoppe-zimmermann.com

Schoppe, Zimmermann, Stöckeler, Zinkler, Schenk & Partner mbB, Patentanwälte

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Patentanwaltskanzlei
Patentschutz im Bereich Elektrotechnik, Physik und Datenverarbeitung

Hauptsitz
Mitarbeiter

München
80

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkter Berufseinstieg nach abgeschlossenem Studium oder Promotion, dann praxisnahe Ausbildung im gewerblichen Rechtsschutz in unserer Kanzlei durch ein Team von erfahrenen Patentanwälten bei deutlich überdurchschnittlichen Einkommensmöglichkeiten schon zum Berufsstart

Weiterbildungsmöglichkeiten

Fernstudium des Rechts für Patentanwälte, Ausbildung beim Bundespatentgericht, Teilnahme an verschiedenen Seminaren zum Patentrecht, Ablegung der Zulassungsprüfungen zum Deutschen Patentanwalt und zum European Patent Attorney

Auslandsaktivitäten

Zusammenarbeit mit Mandanten und Kollegen aus über 20 Ländern auf allen Kontinenten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Langjähriges kontinuierliches Wachstum mit stetigem Bedarf

Einstellungskriterien

Abgeschlossenens Studium im technisch-naturwissenschaftlichen Bereich, schnelle Auffassungsgabe, Interesse an der Einarbeitung in neue Fachgebiete und technisch komplexe Sachverhalte

Auswahlverfahren

Erstkontakt gerne persönlich, telefonisch oder per EMail, anschließend Kennenlernen in einem Bewerbungsgespräch, auf Wunsch des Bewerbers "Schnuppertag"

Fremdsprachenkenntnisse

sehr gute Englischkenntnisse

Kontakt

Ansprechpartner
Internet
Anschrift

Markus Burger
www.schoppe-zimmermann.com
Radlkofenstr. 2
81373 München

Stand
35

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Montag

Was ist Ihr nächster Meilenstein?

Neue Einsatzmöglichkeiten für Glas zu entdecken, das ist mein Ziel. Indem ich die umfassende Forschungskompetenz von SCHOTT nutze, kann ich gemeinsam mit hochkompetenten Teams in der ganzen Welt neue Ideen entwickeln und innovative Lösungen für viele Branchen ermöglichen.

SCHOTT ist ein Unternehmen, das Glas seit mehr als 130 Jahren immer wieder neu erfindet und weltweit Maßstäbe setzt.

Werden Sie Teil unseres Teams in Landshut und unterstützen Sie 15.100 Kollegen in 33 Ländern mit Ihrem Know-how.

Wir bieten Ihnen:

- Praktika
- Abschlussarbeiten
- Direkteinstiege

www.schott.com/jobs

SCHOTT AG, Christoph-Dorner-Str. 29,
84028 Landshut, Telefon +49 (0)871/826-0

SCHOTT
glass made of ideas

SCHOTT AG

Unternehmen

Branche

Viele Branchen, z. B. Hausgeräteindustrie, Pharmazie, Elektronik, Optik, Automotive und Aviation

Firmenschwerpunkte

Unsere Kernkompetenzen umfassen Glas-Metall- und Keramik-Metall-Durchführungen, Temperatursicherungen sowie eine Vielzahl von Spezialgläsern

Hauptsitz

Mainz

Standorte

Landshut, Mitterteich, Müllheim, Grünenplan, Jena, Lanskrone/CZ, Singapur, Southbridge/USA, Minakuchi/JP, weitere weltweit

Mitarbeiter

ca. 15.100 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg und International Graduate Program

Weiterbildungsmöglichkeiten

Aktive und weitreichende Möglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung

Auslandsaktivitäten

Unseren Umsatz erwirtschaften wir größtenteils im Ausland. Enge Vernetzung mit den Kolleginnen/Kollegen an den ausländischen Standorten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Aktuelle Stellenangebote finden Sie auf unserer Homepage

Einstellungskriterien

Neben Ihrer fachlichen Qualifikation überzeugen Sie mit guten kommunikativen Fähigkeiten, hoher sozialer Kompetenz und Teamfähigkeit

Auswahlverfahren

Sie überzeugen uns mit Ihrer Persönlichkeit und fachlichen Qualifikation in persönlichen Interviews und im Assessmentcenter

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch, Japanisch (wünschenswert)

Kontakt

Internet

www.schott.com

Anschrift

Christoph-Dorner-Str. 29
84028 Landshut

„Innovation und eigene
Ideen werden bei Sensirion
grossgeschrieben“

Alfredo Soto,
Key Account Manager



„Become Part of the Sensirion Success Story.“ Wollen Sie Ihrer Karriere den entscheidenden Kick geben und sich neuen Herausforderungen stellen? Dann sind Sie im technischen Verkauf bei Sensirion richtig.

Internationalität, Spitzenleistungen, Trends und neue Technologien – der technische Verkauf bei Sensirion ist vielseitig und abwechslungsreich und das Arbeitsumfeld international, kreativ und interdisziplinär.

www.sensirion.com/technical-sales

Bei Sensirion arbeiten Sie an Innovationen von morgen. Sie realisieren verrückte Projekte, treiben neue Ideen voran und leisten mit Ihrem Team Grosses für die Welt.

Schreiben Sie Ihre eigenen Kapitel der Sensirion Erfolgsgeschichte und übernehmen Sie Verantwortung in internationalen Kundenprojekten.

SENSIRION
THE SENSOR COMPANY

SENSIRION - the sensor company

Unternehmen

Branche	Sensortechnologie für mehr Lebensqualität sowie den schonenden Umgang mit Ressourcen
Firmenschwerpunkte	Messung von Umweltparametern wie Feuchtigkeit, CO2 oder Feinstaub sowie Gas- und Flüssigkeitsdurchflüsse mit einem globalen Vertriebsnetz.
Hauptsitz	Stäfa (Kanton Zürich), Schweiz
Standorte	China, Korea, Japan, Taiwan, USA, Deutschland
Mitarbeiter	730

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkt in den einzelnen Abteilungen: Entwicklung, Verkauf oder Operations
Weiterbildungsmöglichkeiten	- Sensirion Academy mit über 100 Schulungen durch interne und externe Experten - Individuelle Weiterbildung in Absprache zwischen Vorgesetzten und Mitarbeitenden
Auslandsaktivitäten	Reisetätigkeit vor allem im Verkauf (Asien, Europa, Nordamerika). In der Entwicklung eher weniger Reisetätigkeit

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	ca. 40 neue Mitarbeitende jährlich
Einstellungskriterien	- Sehr guter Hochschulabschluss - Breites technisches Interesse - Flexible Persönlichkeit mit Drive
Auswahlverfahren	- evtl. Skype- oder Telefoninterview - Erstes Interview vor Ort (mit Vorgesetztem und Personalabteilung) - Zweites Interview vor Ort (inkl. Team kennenlernen, Rundgang u.a.)
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.sensirion.com
Anschrift	Sensirion AG Laubisrütistrasse 50 CH-8712 Stäfa



Big ideas
start with
people

© Conna Bullkaya, Global Expert Services Team, Siemens Germany

How will you change
the future?

Visit
[siemens.com/careers](https://www.siemens.com/careers)

Siemens AG

Unternehmen

Branche	Die Siemens AG ist ein weltweit führendes Unternehmen der Elektronik und Elektrotechnik.
Firmenschwerpunkte	Maßgeschneiderte Lösungen im Bereich Digitalisierung, Automatisierung und Elektrifizierung.
Hauptsitz	München & Berlin
Standorte	Siemens ist in Deutschland an über 120 Standorten aktiv.
Mitarbeiter	ca. 377.000 Mitarbeiter weltweit
Umsatz 2017	83 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Für Absolventen und Berufserfahrene bieten wir diverse Einstiegsmöglichkeiten. Neben den studentischen Angeboten gibt es speziell für Absolventen unsere Traineeprogramme (zum Beispiel das "Siemens Graduate Program") oder den Direkteinstieg.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Siemens investiert jährlich rund 510 Millionen Euro in die Aus- und Weiterbildung von Mitarbeitern.
Auslandsaktivitäten	Siemens ist in 190 Ländern vertreten

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Wir suchen nach talentierten, ambitionierten Menschen in den Bereichen Engineering, Fertigung, Forschung & Entwicklung, IT, Marketing & Vertrieb und in verschiedenen Support-Funktionen.
Auswahlverfahren	Alle offenen Stellenangebote finden Sie unter www.siemens.com/karriere .

Kontakt

Internet	www.siemens.com/karriere
Anschrift	Siemens AG Werner-von-Siemens-Straße 1 80333 München

Stand
8

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Montag

EINBLICK IN NEUE TECHNOLOGIEN GEWINNEN UND VORNE MIT DABEI SEIN.

AN UNSEREM MESSESTAND ERFAHREN SIE MEHR ÜBER DIE
VIELFÄLTIGEN EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN BEI SILTRONIC.



INTERESSIERT?

Infos und Bewerbung unter:
www.siltronic.com/karriere

Siltronic AG | Werk Burghausen | 84489 Burghausen

Siltronic AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Halbleiter, Chemie

Siltronic ist einer der weltweit führenden Hersteller für Wafer aus Reinstsilizium und Partner vieler führender Chiphersteller sowie der Halbleiterindustrie. Wafer aus hochreinem Silizium bilden die Grundlage für hochkomplexe Halbleiterbauelemente.

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2017

München

Burghausen, Freiberg, Portland, Singapur

3.800

1,18 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Direkteinstieg, Traineeprogramm, Abschlussarbeiten, Praktika, Werkstudententätigkeit

Uns ist die kontinuierliche Weiterentwicklung der Mitarbeiter wichtig, deshalb unterstützen wir die individuelle fachliche und interdisziplinäre Weiterbildung durch unser internes Bildungsprogramm und externe Fortbildungsmöglichkeiten.

Die Siltronic AG hat Produktionsstandorte in den USA und Singapur und bietet somit ein internationales Arbeitsumfeld.

50-100/Jahr

Notendurchschnitt, Studiendauer, Fremdsprachen, außeruniversitäres Engagement, Teamfähigkeit, Flexibilität, Spaß an abwechslungsreichen und herausfordernden Tätigkeiten

Bewerbungsprozess online unter www.siltronic.com/karriere

Englisch, weitere Fremdsprachen von Vorteil

www.siltronic.com

Siltronic AG
Hanns-Seidel-Platz 4
81737 München

Stand
70

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.


Wirtschaftswiss.

Montag

THE FINEST IN KEYLESS SECURITY.

Wir sind Pionier für Digitale Schließtechnik.

Täglich öffnen wir unzählige Türen. Da gibt es nichts Neues mehr, oder doch? Finde heraus, wie spannend Access Control wirklich ist und welche Türen wir Dir öffnen können. Bei uns zu arbeiten, bedeutet geniale Ideen für eine sichere Zukunft zu entwickeln und zu verwirklichen. **Werde Teil unseres innovativen Teams!**

 www.simons-voss.com

SimonsVoss
technologies

SimonsVoss Technologies GmbH

Unternehmen

Branche	Elektrotechnik, Soft- und Hardwareentwicklung, Sicherheitsbranche
Firmenschwerpunkte	SimonsVoss steht als Pionier elektronischer Schließtechnik für die intelligente Verbindung von Funktionalität, Design und bester Qualität Made in Germany.
Hauptsitz	Unterföhring
Standorte	Inland: Unterföhring, Osterfeld bei Naumburg, Petersberg Weltweit: Frankreich, Niederlande, Schweden, Großbritannien, Singapur
Mitarbeiter	330
Umsatz 2017	ungefähr 62 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Als Student/in sammelst Du wertvolle Praxiserfahrungen: von der Konzeptentwicklung bis zur Serieneinführung. Entwickle gemeinsam mit uns geniale Ideen und werde Teil unseres Teams als Absolvent/in.
------------------------	---

Weiterbildungsmöglichkeiten	Im SimonsVoss Campus bieten wir Dir alles, was Dich weiter bringt: Fachtrainings, Seminare, Workshops, Webinare, Kompetenztrainings
-----------------------------	---

Auslandsaktivitäten	SimonsVoss ist ein Unternehmen der ALLEGION Group und damit Teil eines global agierenden Netzwerks
---------------------	--

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Praktikanten, Werkstudenten, Absolventen, Young Professionals
-----------------	---

Kontakt

Internet	https://www.simons-voss.com/de/unternehmen/karriere.html
Anschrift	SimonsVoss Technologies GmbH FeringasträÙe 4 85774 Unterföhring

SPINNER GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Elektrotechnik und Maschinenbau

Seit mehr als 70 Jahren setzt die SPINNER Gruppe mit ihren Produkten Maßstäbe in der Hochfrequenztechnik und macht so das Informationszeitalter noch lebendiger. Unseren Anspruch haben wir in einem Satz zusammengefasst: HIGH FREQUENCY PERFORMANCE WORLDWIDE!

München

Feldkirchen-Westerham

Lauenstein

Szekszárd (Ungarn)

Shanghai (China)

1000

ja | ja

ja | ja

ja

Praktika und Abschlussarbeiten (Bachelor und Master) oder auch eine Werkstudententätigkeit sind ein hervorragender Weg, sich gegenseitig kennen zu lernen und nahtlos in eine geeignete Ausbildung oder einen neuen Job einzusteigen.

Vielfältige interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten

Professionals, Werkstudenten, Praktikanten
Damit wir unseren Kunden auch künftig immer wieder neue Produkte, Lösungen und Services anbieten können, braucht ein Unternehmen wie SPINNER hochqualifizierte Mitarbeiter, die fachlich immer auf dem neuesten Stand sind und auch persönlich überzeugen.
Englisch

spinner-group.com

SPINNER GmbH

Personal

Aiblinger Str. 30

83620 Feldkirchen-Westerham



SPINNER – als innovatives, mittelständisches Familienunternehmen entwickeln und fertigen wir seit 1946 wegberreitende Hochfrequenz-Produkte. Tradition und Nachhaltigkeit, gepaart mit Verlässlichkeit und Unternehmergeist bilden seitdem die Basis unserer Firmenkultur.

Wir bieten Ihnen:

- Wertvolle praktische Erfahrung innerhalb eines internationalen mittelständischen Hightech-Unternehmens
- Praxis sowohl in technischen als auch kaufmännischen Themen
- Erweiterung Ihres beruflichen und persönlichen Netzwerks
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Interessante Aufgabengebiete mit viel Verantwortung
- Räumliche Nähe zur Hochschule
- Sehr gutes Betriebsklima



Details zu diversen Positionen sowie zu unserem Ausbildungs- und Studienangebot finden Sie unter: spinner-group.com/karriere

Wir freuen uns auch über Ihre Initiativbewerbung!

HIGH FREQUENCY PERFORMANCE WORLDWIDE

SPINNER GmbH | Aiblinger Straße 30 | 83620 Feldkirchen-Westerham
Tel.: 08063 971-0 | personal@spinner-group.com | spinner-group.com



2016

EC250 an der
InnoTrans:
September 2016

2014

Vertragsabschluss:
Oktober 2014



SMILE - entwickelt und gebaut in nur 23 Monaten.

SMILE – der Anfang jeder guten Beziehung!

Viele verbinden unsere Produkte mit den angenehmen Seiten des Lebens – mit Reisen, Freizeit, Ferien. Unsere Produkte berühren Menschen und wecken ihre Emotionen.



STADLER

Stadler Altenrhein AG

Unternehmen

Branche

Anlagenbau / Schienenfahrzeugbau

Firmenschwerpunkte

Stadler baut seit 75 Jahren Schienenfahrzeuge. Für Kunden, die sich auf Zuverlässigkeit, Präzision und einen erstklassigen Service verlassen können.

Hauptsitz

Bussnang, Schweiz

Standorte

Bussnang, Schweiz
Altenrhein, Schweiz
Berlin Pankow, Deutschland

Mitarbeiter

7000

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Du hast bei uns die Möglichkeit, schnell Verantwortung zu übernehmen und Karrierechancen zu nutzen. Wir bieten Nachwuchsstellen in folgenden Fachrichtungen an:

- Elektrotechnik
- Maschinenbau und Mechatronik
- Wirtschaftsingenieurwesen

Weiterbildungsmöglichkeiten

Weiterbildung ist eine gemeinsame Sache. Dabei beteiligen wir uns für Mitarbeitende individuell an den Kosten oder stellen die benötigte Zeit zur Verfügung.

Auslandsaktivitäten

Geeigneten Festangestellten bieten wir kurz- oder langfristige Arbeitseinsätze in verschiedenen Auslandsdestinationen an.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

nach Absprache

Auswahlverfahren

Wir freuen uns auf Deine vollständige Online-Bewerbung unter <http://www.stadlerrail.com/de/meta/karriere/>

Fremdsprachenkenntnisse

Deutsch, Englisch, weitere Sprachen sind von Vorteil

Kontakt

Internet

<http://www.stadlerrail.com/de/meta/karriere/studierende/>

Anschrift

Stadler Altenrhein AG
Industrie und Gewerbepark
9423 Altenrhein



Ich bin Zukunft.

Zukunft ist SWM.

Die Stadtwerke München (SWM) sind ein zukunftsorientierter Arbeitgeber, für den der Wert Bildung und Entwicklung grundlegend ist. Wir fordern nicht nur, wir fördern und wertschätzen den Menschen und seine Leistung.

Wir engagieren uns für jeden, der sich weiterentwickeln möchte: Mit Qualifizierungsprogrammen, internen wie externen Seminaren und individuellen Weiterbildungsmaßnahmen.

Die Werte, die wir täglich leben, möchten wir mit neuen Weggefährten/-innen erleben. Mit Menschen, die mit Leidenschaft und Persönlichkeit für Partnerschaftlichkeit, Nachhaltigkeit und Leistung für Lebensqualität stehen – so wie wir. Rund 8.480 Kollegen/-innen bei einem der beliebtesten Münchner Arbeitgeber und bei einem der größten Energie- und Infrastrukturdienstleister Deutschlands mit ca. 6,3 Mrd. Euro Umsatz sind gespannt auf Sie!



Hochschulabsolventen (m/w)

Verfasser von Abschlussarbeiten (m/w)

Praktikanten (m/w)

Elektrotechnik (und Informationstechnik), Energietechnik, Versorgungstechnik, Gebäudetechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Bauingenieurwesen, Mechatronik, (Wirtschafts-)Informatik, Betriebswirtschaftslehre

Sie möchten mehr erfahren über Einstiegsmöglichkeiten, Einsatzbereiche und offene Positionen? Dann informieren Sie sich unter www.swm.de/karriere. Freiwillige Praktika sind bis maximal drei Monate möglich. Eine Kombination von Pflicht- und **freiwilligem Praktikum** prüfen wir gerne.

Bewerben Sie sich mit Lebenslauf und Zeugnissen entweder initiativ an initiativbewerbungen@swm.de, als Praktikant (m/w) oder Verfasser (m/w) einer Abschlussarbeit an praktikanten@swm.de oder direkt auf Stellenausschreibungen an die angegebene Bewerbungsadresse.

Stadtwerke München
Emmy-Noether-Straße 2
80992 München
www.swm.de/karriere
www.mvg.de

Stadtwerke München GmbH

Unternehmen

Branche	Energie und Infrastruktur
Firmenschwerpunkte	Energieerzeugung, Wassergewinnung, Netzmanagement, Verteilung und Vertrieb, Betrieb von 18 Hallen- und Freibädern, Tochter MVG (U-Bahn, Bus, Tram)
Hauptsitz	München
Standorte	München und Umgebung
Mitarbeiter	rund 8.480
Umsatz 2017	6,3 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktika, Abschlussarbeiten, Werkstudententätigkeit, (inkl. Bindungsprogramm für Studierende), Direkteinstieg für Absolventen
Weiterbildungsmöglichkeiten	attraktives Bindungs- und Förderprogramm für Studierende sowie nach dem Einstieg vielfältiges Angebot an breit gefächerten Entwicklungsmöglichkeiten abgestimmt auf persönliche Ziele und individuelle Fähigkeiten
Auslandsaktivitäten	im Rahmen von Beteiligungen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Unsere aktuellen Stellenanzeigen finden Sie in unserer Jobbörse unter: www.swm.de/jobportal
Einstellungskriterien	Wir suchen Persönlichkeiten, die mit uns die technologischen Herausforderungen von morgen meistern. Wir erwarten Offenheit, Begeisterung und Teamfähigkeit von Ihnen und setzen viel Vertrauen in Sie.
Auswahlverfahren	abhängig von Stelle: Vorstellungsgespräch, Erweitertes Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse	abhängig von Position

Kontakt

Internet	www.swm.de/karriere
Anschrift	Emmy-Noether-Straße 2 80992 München



Engagement. Entwicklung. Erfolg.
Einstieg bei STREICHER!

Spannende, abwechslungsreiche Projekte im In- und Ausland begleiten, Wissen in der Praxis anwenden, die eigenen Stärken in einem dynamischen Team einbringen. **Ob Praktika, Abschlussarbeiten oder Berufseinstieg mit kaufmännischem oder technischem Fokus – wir bieten Ihnen berufliche Vielfalt und gelebte Kollegialität.** Kommen Sie in unser Team und schreiben Sie mit an unserer über 100-jährigen Erfolgsgeschichte!

Erfahren, technisch versiert, flexibel und innovativ in den Geschäftsfeldern **Rohrleitungs- und Anlagenbau, Maschinenbau, Tief- und Ingenieurbau und Roh- und Baustoffe.** Regionale, nationale und internationale Projekte höchster Qualität und technischer Präzision. **3.500 zielstrebige Mitarbeiter an mehr als 30 Standorten weltweit - das ist STREICHER.**

Sie haben Fragen zum beruflichen Einstieg bei STREICHER?
 Herr Franz-Josef Karmann steht Ihnen gerne zur Verfügung: Tel. +49(0)991 330-176.

MAX STREICHER GmbH & Co. KG aA · Schwaigerbreite 17 · 94469 Deggendorf · Deutschland
 T +49(0)991 330-0 · E bewerbung@streicher.de · www streicher-perspektiven.de

STREICHER Unternehmensgruppe

Unternehmen

Branche	Technisch versiert, flexibel und innovativ in den Geschäftsfeldern Rohrleitungs- und Anlagenbau, Maschinenbau, Tief- und Ingenieurbau und Roh- und Baustoffe
Firmenschwerpunkte	- Rohrleitungs- und Anlagenbau - Maschinenbau - Tief- und Ingenieurbau - Roh- und Baustoffe
Hauptsitz	Deggendorf
Standorte	Deggendorf, Landshut, München, Gommern, Freiberg und viele mehr
Mitarbeiter	3.500

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	- Absolventen - Berufseinsteiger - Berufserfahrene
Weiterbildungsmöglichkeiten	- regelmäßige Weiterbildungen - werden individuell anhand der Stelle angeboten
Auslandsaktivitäten	grundsätzlich möglich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	10
Auswahlverfahren	Vorstellungsgespräch
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.streicher.de
Anschrift	MAX STREICHER GmbH & Co. KG aA Schwaigerbreite 17 94469 Deggendorf

Entdecker
 Querdenker
 Spitzenkollege
 Lebensretter



Talente gesucht! (m/w)

Praktika • Abschlussarbeiten • Direkteinstiege

Ihr Talent – unsere Leidenschaft als Toparbeitgeber in der Medizintechnik

- 33.000+ Mitarbeiter
- 5.638 Patente
- \$ 12,4 Mrd. Umsatz
- Vielfältige Perspektiven und Entwicklungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeitmodelle
- Einzigartige und engagierte Teamkollegen

Ihre Leidenschaft ist es, die weltweite Versorgung von Patienten zu verbessern?
 Dann kommen Sie doch zu Stryker! Unsere Mitarbeiter haben mit ihrer Motivation, ihrer Kompetenz und ihren Ideen Stryker zu dem gemacht, was es heute ist: Zu einem innovativen Marktführer auf dem Gebiet der Medizintechnik. Unsere Produkte für Orthopädie, Neurochirurgie, medizinische Technik und Ausrüstung unterstützen weltweit Mediziner dabei, Ihren Patienten die Rückkehr in ein aktives und erfülltes Leben zu ermöglichen.

Sie sind Studierender und suchen Einblicke in die Praxis?
 Ganz gleich, ob Sie ein Praxissemester oder ein Abschlussarbeitsthema suchen – bei Stryker bieten sich Ihnen vielfältige Möglichkeiten: Bei einem Praktikum erhalten Sie bei uns aufschlussreiche Einblicke in das Arbeitsumfeld, die neuesten Prozessentwicklungen und Produktlösungen. Auch beim Verfassen Ihrer Abschlussarbeit unterstützen wir Sie gerne und machen Ihr Abschlusssthema bei uns gemeinsam zu einem spannenden Projekt.

Was zeichnet Sie aus?
 Wir suchen Menschen, die den Erfolg unserer Produkte und unseres Unternehmens weiter vorantreiben – engagierte, talentierte, und verantwortungsbewusste Menschen, die sich nicht mit dem zufriedengeben, was sie erreichen, sondern permanent danach streben, die Messlatte höher zu legen und die besten Produkte und Dienstleistungen zu entwickeln.

Was bieten wir Ihnen?
 Bei Stryker erwartet Sie ein internationales, bereichsübergreifendes Arbeitsumfeld mit vielseitigen Entwicklungsmöglichkeiten, schnellen Aufstiegschancen und umfassenden Fort- und Weiterbildungsprogrammen. Ob im Bereich Sales oder Marketing, Entwicklung oder Produktion: Stryker bietet vielfältige Einsatzmöglichkeiten, um den Grundstein für Ihren Berufseinstieg zu legen oder Ihre professionelle Karriere weiterzuentwickeln. Durch regelmäßige Mitarbeitergespräche, Meinungsumfragen sowie flexible Gleitzeitmodelle passen wir die Arbeitsmöglichkeiten bei Stryker an Ihre individuelle Lebenssituation an.

Wir freuen uns auf Ihre Onlinebewerbung über unser Karriereportal unter <http://www.stryker.de/de/karriere/>

Kristina Boch
 0761 4888-766
www.stryker.de



Jetzt bewerben!

Stryker Leibinger GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	Medizintechnik
Firmenschwerpunkte	An unseren deutschsprachigen Standorten liegen die Schwerpunkte in den Bereichen Osteosynthese, Endoprothetik, chirurgische Navigation und OP-Ausstattung.
Hauptsitz	Kalamazoo/Michigan
Standorte	44 Produktions- und Entwicklungsstandorte weltweit
Mitarbeiter	33.000
Umsatz 2017	12,4 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Bei Stryker finden Sie mit diversen Ausbildungshintergründen vielfältige Einstiegs- und Entwicklungsmöglichkeiten in einem innovativen, hochtechnologischen Umfeld.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Es ist ein zentrales Anliegen von Stryker, die individuellen Talente unserer Mitarbeiter zu fördern.
Auslandsaktivitäten	Als globales Unternehmen bieten wir Ihnen vielfältige internationale Karrieremöglichkeiten in einem stetig wachsenden Markt.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Wir suchen engagierte, talentierte und verantwortungsbewusste Mitarbeiter, die sich kontinuierlich weiterentwickeln möchten und immer nach Mehr streben.
Auswahlverfahren	Wir konzentrieren uns auf Ihre individuellen Stärken und Talente. Für uns zählt nicht nur, was Sie getan haben, sondern vor allem was Sie tun können. In einem 4-stufigen Auswahlprozess lernen wir uns gegenseitig kennen.
Fremdsprachenkenntnisse	Deutsch, Englisch

Kontakt

Internet www.stryker.de
 Anschrift Stryker Leibinger GmbH & Co. KG
 Böttingerstraße 41
 79111 Freiburg, Germany

Stand 11

- Elektrotechnik
- Geisteswiss.
- Informatik
- Maschinenwesen
- Medizin
- Naturwiss.
- Wirtschaftswiss.



Montag



Lokal | Regional | Global

Swagelok

Swagelok München | B.E.S.T. Fluidsysteme GmbH München

Unternehmen

Branche Chemie | Öl & Gas | Alternative Kraftstoffe
Pharmazie & Lebensmittel | Anlagenbau

Firmenschwerpunkte Swagelok gehört seit 1947 zu den weltweit führenden Herstellern von Fluidsystemen im Bereich Komponenten, Baugruppen und Anlagen.

Hauptsitz Garching | Cleveland (USA)

Standorte Garching (100 weltweit)

Mitarbeiter 30 in Garching | 9.000 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja

Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Direkteinstieg in die technisch akademischen Stellenprofile Inside Sales / Technischer Support, Technischer Vertrieb / Vertriebsingenieur sowie Konstruktion und Verfahrenstechnik.

Weiterbildungsmöglichkeiten verschiedene Angebote lokal, online sowie konzernweit

Auslandsaktivitäten Swagelok München gehört als bayerisches Vertriebszentrum zum Swagelok Konzern mit weltweit 100 Niederlassungen und 9.000 Mitarbeitern.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018 2-4 für 2018

Einstellungskriterien Engagement, technische Affinität, Kunden- und Vertriebsorientierung, Kommunikationsstärke, Spaß im Team.
Weitere Informationen:
<https://muenchen.swagelok.de/de-DE/Ueber%20Uns/Karriere>

Auswahlverfahren Auswahlverfahren
- aussagekräftige Bewerbung
- mehrstufiges Interviewverfahren
- Probearbeit

Fremdsprachenkenntnisse englisch

Kontakt

Internet <https://muenchen.swagelok.de/de-DE>

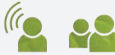
Anschrift Swagelok München
B.E.S.T. Fluidsysteme GmbH München
Parkring 13, 85748 Garching
Telefon +49 (89) 5404199-11

Stand
16

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag



MOND 1949

MARS 1976

HYPERLOOP 2016

Swagelok seit 1947



Karriere beim Marktführer

Swagelok München vereint die Flexibilität eines erfolgreichen mittelständischen Unternehmens mit der Konzernpower eines global führenden Herstellers von Fluidsystem-Komponenten und Systemlösungen. Erleben Sie mit uns Spaß und Erfolg im Team sowie den weltweiten Swagelok Teamspirit.

Swagelok

SWAGELOK MÜNCHEN

muenchen.swagelok.de

thyssenkrupp AG

Unternehmen

Branche

Technologiekonzern

Firmenschwerpunkte

Industriegüter, Stahlindustrie, Automobilindustrie, Dienstleistungen, Handel, Maschinenbau, Anlagenbau, Investitionsgüter, Aufzugssysteme, Werkstoffhandel, Inhouse Consulting

Hauptsitz

Essen

Standorte

Weltweit rund 2.000 Standorte

Mitarbeiter

Weltweit 159.000, davon ca. 66.000 in Deutschland

Umsatz 2017

41,5 Mrd. € (GJ 16/17)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Je nach Fachrichtung und Spezialisierung bieten wir Direkteinstieg mit einem Training-on-the-job oder Traineeprogramme an.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Die interne thyssenkrupp Academy bietet sowohl on-, als auch off-the-job Weiterbildungsmöglichkeiten an.

Auslandsaktivitäten

Zahlreiche Standorte und Kunden im Ausland ermöglichen eine internationale Zusammenarbeit.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Jährlich laufender Bedarf von 250 - 300 Trainees und Direkteinsteigern

Einstellungskriterien

Grundsätzlich legen wir Wert auf:
- überdurchschnittliche Studienleistungen;
- relevante Praxiserfahrungen;
- starkes Interesse an spannenden Aufgaben und Herausforderungen

Auswahlverfahren

Telefoninterviews, Vorstellungsgespräche, je nach Position Assessment Center

Fremdsprachenkenntnisse

Gute Englischkenntnisse bei vielen Positionen Grundvoraussetzung.

Kontakt

Internet

www.thyssenkrupp.com

Anschrift

thyssenkrupp AG
Corporate Center Human Resources
Strategy
thyssenkrupp Allee 1, 45143 Essen

Unkonventionelles Denken beginnt abseits von Routine.

Für uns ist Engineering nicht nur ein Abschluss oder ein Titel, sondern eine Art zu denken.

Wir glauben, dass es immer eine noch effizientere, noch nachhaltigere und noch intelligentere Lösung für jede Aufgabe gibt.

Und genau danach streben wir – gemeinsam.

Sind Sie dabei? www.thyssenkrupp.com/teamtk

Wir danken unseren Mitarbeitern dafür,
Teil unserer Kampagne zu sein.

engineering.tomorrow.together.



thyssenkrupp



„
Grenzen zu
überwinden
treibt mich an.
Auch beruflich
bringt es mich
nach vorne.“



Stefanie Epple

Entwicklungsingenieurin und leidenschaftliche Eiskunstläuferin: Entwickelt TRUMPF Produkte nach Maß – z. B. Lasermaschinen, die Kufen für Profi-Schlittschuhe zuschneiden.

Wie mutig sind Sie?
Leidenschaftliche Entwicklungsingenieure (w/m) gesucht.

Wir suchen Entwicklungsingenieure (w/m) mit mutigen Ideen. Als Hochtechnologieunternehmen und Anbieter von Lösungen in den Bereichen Werkzeugmaschinen und Lasertechnik definieren wir die Grenzen des Machbaren immer wieder neu. www.trumpf.com/s/development-engineers

Trusting in brave ideas.



TRUMPF GmbH + Co. KG

Unternehmen

Branche

TRUMPF bietet Fertigungslösungen in den Bereichen Werkzeugmaschinen, Lasertechnik und Elektronik.

Firmenschwerpunkte

Unser Kerngeschäft sind Fertigungslösungen in den Bereichen Werkzeugmaschinen, Lasertechnik und Elektronik. Die digitale Vernetzung der fertigenden Industrie treiben wir durch Beratung, Plattform- und Softwareangebote voran.

Hauptsitz

Ditzingen, Stuttgart

Standorte

Mit rund 73 Tochtergesellschaften ist die TRUMPF Gruppe in fast allen europäischen Ländern, in Nord- und Südamerika sowie in Asien vertreten.

Mitarbeiter

ca. 12.000

Umsatz 2017

3,1 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, MINT-Programm, Industriepromotion, Traineeprogramm und Praxissemester

Auslandsaktivitäten

Auslandspraktika und Entwicklungsmöglichkeiten im In- und Ausland

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

www.trumpf.com/karriere

Einstellungskriterien

Als Hochtechnologieunternehmen sind wir immer auf der Suche nach mutigen Ideen und nach Menschen, die diese gemeinsam mit uns entwickeln und umsetzen. Studierenden, die weiter denken, schenken wir unsere volle Unterstützung sowie die Offenheit und Stabilität unseres Familienunternehmens.

Auswahlverfahren

Überzeugen Sie uns im persönlichen Vorstellungsgespräch.

Kontakt

Internet

www.trumpf.com

Anschrift

TRUMPF GmbH + Co. KG
Johann-Maus-Straße 2
71254 Ditzingen

Stand
24

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Unternehmensgruppe LEITNER

Unternehmen

Branche

Metallindustrie / Anlagenbau

Firmenschwerpunkte

Die Unternehmensgruppe LEITNER vereint internationale Technologieunternehmen. LEITNER ropeways und PRINOTH zählen zu den führenden Herstellern von Seilförderanlagen bzw. Pisten- und Kettennutzfahrzeugen. DEMACLENKO vervollständigt die alpinen Geschäftsbereiche mit Systemlösungen zur Schneeerzeugung.

Hauptsitz

Sterzing / Südtirol, Italien

Standorte

ITA, AUT, DE, FRA, SLO, USA, CAN, CHI, IND

Mitarbeiter

3240 Mitarbeiter/-innen weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Kontakt

Internet

www.leitner-ropeways.com

Anschrift

Leitner AG /SPA

Stand
22

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag



TRAUMBERUF: AUFSTEIGER

Hier finden Sie einen Überblick über unsere offenen Stellen:
www.leitner-ropeways.com/karriere

EIN UNTERNEHMEN DER
UNTERNEHMENSGRUPPE LEITNER

130
YEARS **LEITNER**
ropeways

PIONIERGEIST LEBEN. ZUKUNFT GESTALTEN.

Führen Sie die Entwicklung von zukunftsweisenden Technologien zum Erfolg und arbeiten Sie in einem innovationsorientierten Umfeld, wo Ihre Talente gefördert werden und Sie echte Pionierleistungen erbringen können.

Das UAR Innovation Network bietet Ihnen vielfältige Karrieremöglichkeiten in verschiedenen modernen Technologiebereichen und langfristige Perspektiven in der außeruniversitären Forschung in Oberösterreich.

Machen Sie Karriere in der Forschung.

BEWERBEN SIE SICH JETZT!

www.uar.at/karriere



Upper Austrian Research & Linz Center of Mechatronics GmbH

Unternehmen

Branche	Außeruniversitäre Forschung und Entwicklung
Firmenschwerpunkte	Innovative Werkstoffe, Informations- und Kommunikationstechnologien und Mechatronik, eingesetzt v.a. in der Produktionsforschung und Medizintechnik
Hauptsitz	Oberösterreich
Standorte	9 Beteiligungsgesellschaften an den Standorten Linz, Hagenberg, Wels, Steyr, Lenzing, Leoben, St. Veit/Glan, Tulln
Mitarbeiter	603 (2016) in allen Forschungsgesellschaften

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Vielfältige Möglichkeiten für Absolventinnen eines naturwissenschaftlichen oder technischen Studiums sowie etablierte Forscherinnen aus dem In- und Ausland.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Gezielte Weiterbildungsoptionen in den jeweiligen Fachrichtungen von Soft-Skills-Kurse bis hin zur Möglichkeit einer Dissertation oder Habilitation.
Auslandsaktivitäten	Projekte mit Unternehmen, Universitäten und Forschungseinrichtungen auf nationaler, europäischer und internationaler Ebene.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	derzeit ca. 51 Ausschreibungen (davon 29 Abschlussarbeiten)
Einstellungskriterien	Die Upper Austrian Research GmbH sowie die Linz Center of Mechatronics GmbH informieren Sie gerne über die Anforderungsprofile und Einstellungskriterien.
Auswahlverfahren	Das Auswahlverfahren kann je nach Forschungsgesellschaft und Position variieren.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch, Deutsch

Kontakt

Internet	www.uar.at / www.lcm.at
Anschrift	Upper Austrian Research GmbH Hafenstraße 47-51, A-4020 Linz

AUF DIE MISCHUNG KOMMT ES AN

TRAINEE
PROGRAMM
BEI VINNOLIT.
FORMEL ZUM
AUFSTIEG



Vinnolit
Leadership in PVC

Zur Verstärkung unserer Teams an den Produktionsstandorten suchen wir immer zum 01. April sowie zum 01. Oktober eines jeden Jahres

Trainees (m/w)

Wir bieten

- ☞ eine praxisnahe, 2-jährige Trainee-Ausbildung mit Entwicklungsmöglichkeit zur Führungskraft
- ☞ eine Tätigkeit in einem klassischen Chemieunternehmen in produktionsnahen Firmenbereichen
- ☞ Arbeit an verschiedenen Standorten oder auch projektbezogen im Ausland
- ☞ ein maßgeschneidertes Programm zur Führungskräfteentwicklung

Sie bringen mit

- ☞ ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Chemie, des Chemieingenieurwesens, der Verfahrens- bzw. Mess- und Regeltechnik
- ☞ hohe Sozialkompetenz, Leistungs- und Veränderungsbereitschaft, unternehmerisches Denken und Handeln sowie Freude, Verantwortung für ein Team zu übernehmen

Bitte senden Sie uns Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen per E-Mail zu. Für Ihre Fragen stehen wir vorab gerne zur Verfügung.

Ihre Ansprechpartnerin:
Ella Neff | Fon: 089 96103 300 | ella.neff@vinnolit.com



Vinnolit GmbH & Co. KG, Human Resources & Legal, Carl-Zeiss-Ring 25, 85737 Ismaning
www.vinnolit.de, www.vinnolit-karriere.de, Ein Unternehmen der Westlake Gruppe

Vinnolit
Leadership in PVC

Vinnolit GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	Chemie
Firmenschwerpunkte	Produktion von PVC und Vorprodukten
Hauptsitz	Ismaning bei München
Standorte	Burghausen, Gendorf, Schkopau, Köln, Knapsack, Hillhouse (England)
Mitarbeiter	ca. 1400
Umsatz 2017	ca 900 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Trainee-Programm für chemisch-technische Hochschulabsolventen, Direkteinstieg im kaufmännischen Bereich
Weiterbildungsmöglichkeiten	Praxisbasiertes 2-jähriges Trainee-Programm im Bereich Produktion / Operations, Führungskompetenz-Trainings, fachliche Weiterbildungen
Auslandsaktivitäten	Wir gehören zur Westlake-Gruppe mit Firmenzentrale in Houston / Texas, USA www.westlake.com

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	ca. 4
Einstellungskriterien	Erfolgreich abgeschlossenes Studium in Chemie / Chemie-Ingenieurwesen / Verfahrenstechnik / EMR-Technik. Örtliche Flexibilität; unternehmerisches Denken; Freude, in produktionsnahe Umfeld zu arbeiten
Auswahlverfahren	Mind. 2 klassische Jobinterviews als Gespräch
Fremdsprachenkenntnisse	Sehr gutes Englisch, gerne weitere Fremdsprachen

Kontakt

Internet	www.vinnolit.com
Anschrift	Carl-Zeiss-Ring 25 85737 Ismaning

Stand
7

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Voith GmbH & Co.KG&A

Unternehmen

Branche

Maschinenbau

Firmenschwerpunkte

Voith ist ein weltweit agierender Technologiekonzern. Mit seinem breiten Portfolio aus Anlagen, Produkten, Serviceleistungen und digitalen Anwendungen setzt Voith Maßstäbe in den Märkten Energie, Öl, Gas, Papier, Rohstoffe, Transport und Automotive.

Hauptsitz

Heidenheim

Standorte

Inland: Crailsheim, Garching, Heidenheim, Ravensburg, Salzgitter, u.v.a.m.
Weltweit: China, Europa, Brasilien und USA

Mitarbeiter

Inland: 8.000 | Weltweit: 19.000

Umsatz 2017

Weltweit: 4,2 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg



Stand
18

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Wusstest du, wie vielfältig unsere Berufswelt ist?

Arbeiten bei Voith heißt, aktiv zukunftsfähige Technologien voranzubringen. Werde Voithianer und gestalte mit uns die Zukunft unseres internationalen Technologieunternehmens. Wir bieten nachhaltige Entwicklungsmöglichkeiten mit herausfordernden Aufgaben und Freiraum für deine Kreativität.

Ob Praktikum, Studium oder Abschlussarbeit – mache deinen ersten Schritt bei Voith:

voith.com/career



VOITH
Inspiring Technology
for Generations



VOSSIUS & PARTNER

Ideen haben Rechte.

VOSSIUS & PARTNER steht seit 50 Jahren für High-End-Beratung von innovativen Unternehmen in allen Bereichen des Patent-, Marken-, Design- und Urheberrechts. VOSSIUS & PARTNER arbeitet in Ihrem Interesse: kompetent, zuverlässig, genau und kreativ.

Rechtsgebiete. Patente, Marken und andere Kennzeichen, Designs, Urheberrechte, Know-how, Domains, Wettbewerbsrecht, Pirateriebekämpfung, Software und Informationstechnologie, Arbeitnehmererfinderrecht, Lizenzverträge, Lebensmittelrecht, Vertriebsverträge, Franchiseverträge, Forschungs- und Entwicklungsverträge, Werberecht, Außerungsrecht, kartellrechtliche Bezüge des Lizenzrechts, ergänzende Schutzzertifikate, Arzneimittelzulassungsrecht.

Technikgebiete. Maschinenbau, Elektro- und Informationstechnik, Physik, Chemie, Biotechnologie, Pharmazie, Life Sciences.

Dienstleistungen. Schutzrechtsanmeldung, gerichtliche und außergerichtliche Durchsetzung von Schutzrechten, Recherchen, Freedom-to-operate-Gutachten, Vertragsgestaltung und -verhandlung, Jahresgebühren, Schiedsverfahren, Mediation, IP-Portfoliomanagement, Due Dilligence, IP-Strategie, IP-Landscaping, IP-Bewertung.

Nicht ohne Grund gilt VOSSIUS & PARTNER als eine der renommiertesten Kanzleien auf dem Gebiet des gewerblichen Rechtsschutzes in Europa.



VOSSIUS & PARTNER · Patentanwälte Rechtsanwälte mbB · MÜNCHEN · DÜSSELDORF · BERLIN · BASEL
Kontakt: Siebertstr. 3 · 81675 München · Tel.: +49 89 413 04-0 · info@vossiusandpartner.com · www.vossiusandpartner.com

Vossius & Partner Patentanwälte Rechtsanwälte mbB

Unternehmen

Branche Chemie und Pharmakologie
Biologie und Biotechnologie
Technik und IT
Firmenschwerpunkte Gewerblicher Rechtsschutz
Hauptsitz München
Standorte Düsseldorf, Berlin, Basel
Mitarbeiter 240

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | nein
Bachelor- | Abschlussarbeit nein | nein
Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Festanstellung oder Kandidatenvertrag
Weiterbildungsmöglichkeiten Ausbildung zum Patentanwalt
Auslandsaktivitäten Netzwerk von Korrespondenzkanzleien

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018 5-6 p.a.
Einstellungskriterien Profil
Zeugnisse
Auswahlverfahren Vorstellungsgespräche
Fremdsprachenkenntnisse Englisch notwendig

Kontakt

Internet <http://www.vossiusandpartner.com>
Anschrift VOSSIUS & PARTNER
Patentanwälte Rechtsanwälte mbB
Siebertstr. 3
81675 München, Germany



Stand
30

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Montag

Experience responsibility

Wir sind ein High-Tech-Unternehmen im Chemieanlagenbau. Unsere MitarbeiterInnen planen für Pharma, Chemie, Metallurgie und Umwelttechnik modernste Anlagen mit innovativen Werkzeugen. Know-how durch Erfahrung und ständige Weiterbildung, Offenheit für Alternativen und Mut zu Neuem sind prägende Eigenschaften unserer Unternehmenskultur.

Wir suchen:

Projektingenieure (m/w) für

- Verfahrenstechnik
- Qualifizierung
- Validierung
- Mess- und Regeltechnik
- Anlagenbau.

Pharma & Biotechnologie

Chemie & Metallurgie

Erdöl & Erdgas

www.vtu.com

Deutschland | Österreich | Schweiz | Italien | Rumänien



VTU Engineering Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche

Planung von Prozessanlagen

Firmenschwerpunkte

Engineering, GMP Compliance, Projektmanagement, Generalplanung

Hauptsitz

Deutschland: Hattersheim am Main

Standorte

Deutschland: Hattersheim, Penzberg, Burghausen, Neu-Ulm, Rheinbach, Dortmund, Braunschweig

Mitarbeiter

Inland: 160 Weltweit: 470

Umsatz 2017

39

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Verfahreningenieure (m/w), Chemieingenieure (m/w), Biotechnologen (m/w)

Auswahlverfahren

Bewerbungsgespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.vtu.com

Anschrift

VTU Engineering Deutschland GmbH
Philipp-Reis-Straße 2
65795 Hattersheim

SIE HABEN MEHR ALS NUR EIN ZIEL IM LEBEN?

Bei uns finden Sie mehr als einen Weg, Erfolg und Erfüllung zu verbinden. Gemeinsam mit Kollegen, die sich in und mit jeder Lebensphase entwickeln wollen. Mit Menschen, die Veränderungen nicht nur annehmen, sondern selbst gestalten. Sprechen Sie uns an! Wir sind ein weltweit führender Chemiekonzern und ein traditionsreiches Familienunternehmen. Innovativ in der Sache und traditionell in den Werten, wollen wir die Zukunft gestalten.

Be part of a family. Across all nations.
Visit: www.wacker.com/karriere



Wacker Chemie AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Chemie- und Halbleiterindustrie
Konsumgüter-, Nahrungsmittel-, Pharma-, Textil-, Solar-, Elektro- und Elektrotechnik-, chemische Grundstoffindustrie, Medizintechnik, Maschinenbau

Hauptsitz
Standorte

München
in Deutschland: München, Burghausen, Halle, Jena, Nünchritz, Köln, Stetten
WACKER ist mit einem weltweiten Netz von Produktionsstandorten in allen Schlüsselregionen präsent.

Mitarbeiter
Umsatz 2017

13.811 (2017)
4,92 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Traineeprogramm

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Flexibilität, Lernbereitschaft, -Fähigkeit, Mobilität, sehr guter Notendurchschnitt, Teamfähigkeit, hoher Grad an Selbstständigkeit, gute Englischkenntnisse

Auswahlverfahren

Bitte aktivieren Sie Ihre Onlinebewerbung über unsere Karriereseite www.wacker.com/karriere. Das Auswahlverfahren erfolgt durch Einzelinterviews.

Fremdsprachenkenntnisse

gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.wacker.com/karriere
E-Mail bewerbservice@wacker.com
Telefon +49(0)8677/83-7777

Faszination.
Charakter.
Stolz.



Wacker Neuson
Group



KARRIERE BEI DER WACKER NEUSON GROUP

Werden Sie Teil eines weltweiten Erfolges.

Machen Sie Karriere bei der Wacker Neuson Group.

Ihre Einstiegsmöglichkeiten bei uns:

- Praktikum
- Werkstudententätigkeit
- Studienabschlussarbeit
- Promotion
- Direkteinstieg
- Traineeprogramm



Jetzt Fan werden auf Facebook!

[www.facebook.com/
WackerNeusonGroupKarriere](http://www.facebook.com/WackerNeusonGroupKarriere)

WIR STEHEN AUF ORIGINALE



Wacker Neuson
Group

Stand
38

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Wacker Neuson Group

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Maschinenbau
Baugeräte und Kompaktmaschinen:
Herstellung, Vertrieb und Service

Hauptsitz
Standorte

München
Mehr als 50 Tochtergesellschaften und über
140 eigene Vertriebs- und Servicestationen

Mitarbeiter
Umsatz 2017

Rund 5.500
1,53 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Einstieg während des Studiums:
Grundpraktikum für Ingenieure,
Abschlussarbeiten, Werkstudenten- und
Praktikumstätigkeiten
Einstieg nach dem Studium: Direkteinstieg,
Traineeprogramm

Weiterbildungsmöglichkeiten

Unsere interne Akademie inkl. einer
Demonstrationshalle bietet vielfältige
Weiterbildungsangebote (z.B. Grundlagen-
programme, technisches Projektmanage-
ment, Konstruktionsmethodik) an.

Auslandsaktivitäten

Produktionsstandorte in Nordamerika
(Milwaukee), in Serbien (Kragujevac),
Österreich (Linz) und 12.000 Vertriebs- und
Servicepartner weltweit

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

Laufend, siehe Stellenbörse
Je nach Position unterschiedlich -
mehr dazu in den jeweiligen Stellenaus-
schreibungen und unter
www.wackerneusongroup.com/karriere

Auswahlverfahren

Telefoninterviews und/ oder persönliche
Gespräche mit Führungskräften aus
den Fachbereichen und Vertretern der
Personalabteilung

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.wackerneusongroup.com
Wacker Neuson SE
Preußenstraße 41
80809 München



DENKEN - BERATEN - AGIEREN

Sie haben Interesse an

- selbständiger und dienstleistungsorientierter Arbeit
- Innovationen aus den unterschiedlichsten Technologiebereichen
 - technischen und rechtlichen Problemstellungen
 - Sprachen und sprachlichem Ausdruck
- einer Tätigkeit an der Schnittstelle von Technik, Recht und Wirtschaft
 - einem klar fassbaren Berufsbild

Willkommen bei
Winter, Brandl et al.

Patente
Gebrauchsmuster
Marken
Geschmacksmuster
Rechtsschutz
Gewerblicher
Intellectual
Property

Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte -
Partnerschaft mbB, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Gewerblicher Rechtsschutz
Gewerblicher Rechtsschutz
Von der Auswahl und Gestaltung
des richtigen Schutzrechts bis zur
maßgeschneiderten Anmeldestrategie.

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

Freising
Freising, München
ca. 160

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Ingenieur Patentwesen
Ingenieur Patentwesen;
Deutscher Patentanwalt
European Patent Attorney
International; weltweit

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien
Fremdsprachenkenntnisse

2
abgeschlossenes Studium
EN

Kontakt

Internet
Anschrift

www.wbetal.de
Alois-Steinecker-Str. 22
85354 Freising



IHRE WEGE ZU UNS

Steigen Sie direkt bei uns ein in eine spannende Karrierelaufbahn als:

INGENIEUR (M/W)

NACHWUCHS IN EINEM SPANNENDEN FAST TRACK PROGRAMM FÜR VERKAUFSBERATER (M/W)

Informieren Sie sich zudem über weitere Einsatzmöglichkeiten bei WOLF.

Sie studieren noch? Wir bieten Ihnen bereits jetzt spannende Erfahrungen. Sichern Sie sich einen Einsatz als **Praktikant(in)**, schreiben Sie Ihre **Abschlussarbeit** bei uns, machen Sie einen **Ferienjob** oder werden Sie unser(e) neue(r) **Werkstudent(in)**. Wir freuen uns auf Sie!

Hier geht's zu unseren aktuellen Stellenangeboten:

www.wolf.eu/karriere 



Die WOLF-Gruppe aus dem bayerischen Mainburg zählt zu den führenden Systemanbietern von Heizungs- und Klimasystemen. Gemeinsam mit ihrer Muttergesellschaft, der börsennotierten Centrotec Sustainable AG, ist sie einer der maßgebenden Komplettanbieter für Energiesparlösungen im Bereich der Gebäudetechnik. WOLF hat es sich zur Aufgabe gemacht, sich gezielt dem Wunsch der Menschen nach persönlicher Wohlfühlatmosphäre zu widmen. Die Gruppe ermöglicht es Bauherren und Modernisierern durch den Einsatz seiner hocheffizienten und bedienungsfreundlichen Systeme ein harmonisches und gesundes Raumklima individuell zu gestalten. Die WOLF-Gruppe positioniert sich als „Experte für gesundes Raumklima“ und unterstreicht diesen Anspruch mit der klaren und verbindlichen Aussage: „WOLF - Voll auf mich eingestellt.“ Im Jahr 2016 beschäftigte das Unternehmen ca. 1.900 Mitarbeiter und erwirtschaftete einen Umsatz von rund 370 Mio. €.

WOLF GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Maschinen- & Anlagenbau

Die WOLF-Gruppe aus dem bayerischen Mainburg zählt zu den führenden Systemanbietern von Heizungs- und Klimasystemen.

Mit ca. 1.900 Mitarbeitern und Partnern entwickelt, fertigt und vertreibt WOLF innovative Gebäudetechnik und Energiesparsysteme für unterschiedlichste Einsatzgebiete.

Hauptsitz

Standorte

Mainburg

16 Niederlassungen in Deutschland
2 Tochtergesellschaften in Deutschland
7 Tochtergesellschaften und 60 Vertriebspartner weltweit

Mitarbeiter

Umsatz 2016

ca. 1.900

ca. 370 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Aktuelle Stellenangebote:

www.wolf.eu/karriere

Fast Track Programm für Verkaufsberater (m/w)

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Im technischen, kaufmännischen und gewerblichen Bereich

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Siehe Stellenausschreibungen

Je nach Position

Je nach Position

Kontakt

Internet

Anschrift

www.wolf.eu/karriere

WOLF GmbH
Industriestraße 1
84048 Mainburg
08751-74-0

Zimmermann & Partner Patentanwälte mbB ist eine auf den gewerblichen Rechtsschutz spezialisierte, international tätige Patentanwaltskanzlei. Unsere Mandanten vertreten wir bei der Anmeldung von Schutzrechten ebenso wie bei der Durchführung streitiger Verfahren auf allen Gebieten des gewerblichen Rechtsschutzes.

Sie haben ein abgeschlossenes **technisches oder naturwissenschaftliches Studium** (z.B. im Bereich **Elektrotechnik, Maschinenbau, Physik** etc., ggf. mit Promotion), interessieren sich im Bereich Technik für aktuelle Entwicklungen und können hierzu komplexe Sachverhalte sprachlich exakt (in Englisch und Deutsch) darzustellen? Kennen Sie die Berufsperspektive European Patent Attorney und/oder Deutscher Patentanwalt? Wir suchen

Kandidaten (m/w) für die Ausbildung zum European Patent Attorney und/oder zum Deutschen Patentanwalt



Die Kandidatin / der Kandidat wird in alle unsere Tätigkeiten eingebunden. Sie werden z.B. Entwürfe für Patent- und andere Schutzrechtsanmeldungen ausarbeiten, Bescheidserwiderungen im Rahmen der Erteilungsverfahren für gewerbliche Schutzrechte vorbereiten, an internen Fortbildungen teilnehmen und dort selbst zu aktuellen Themen referieren.

Wir nehmen uns für Ihre Ausbildung Zeit und investieren in Ihre qualitativ hochwertige Berufsvorbereitung, da wir auch nach Ihrem erfolgreichen Abschluss der Ausbildung eine langfristig angelegte Zusammenarbeit anstreben.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung unter Angabe Ihres bevorzugten Kanzleiortes sowie Ihres Einstiegstermins mit Stichwort „Kandidatenausbildung – IKOM2018“ an:

bewerbung@zimpat.com.

Zimmermann & Partner Patentanwälte mbB

Unternehmen

Branche	Patentanwälte
Firmenschwerpunkte	Anmeldung von Schutzrechten, Durchführung streitiger Verfahren
Hauptsitz	München
Standorte	Berlin, Bamberg
Mitarbeiter	ca. 80

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Ausbildung zum Patentanwalt
Weiterbildungsmöglichkeiten	wöchentliche interne Seminare, reger Austausch mit erfahrenen Kollegen

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	technisches oder naturwissenschaftliches Studium (z.B. Elektrotechnik, Maschinenbau, Physik etc.)
Auswahlverfahren	Bewerbungsgespräch, Probearbeit
Fremdsprachenkenntnisse	sehr gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet	bewerbung@zimpat.com, www.zimpat.com
Anschrift	Zimmermann & Partner Patentanwälte mbB Josephshospitalstr. 15 DE-80331 München

Stand
64

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.



Montag

Unternehmen am Dienstag





**DER SCHLÜSSEL ZUM ERFOLG
SIND NICHT INFORMATIONEN.
DAS SIND MENSCHEN.**

LEE IACOCCA

ACONEXT ist Teil der deutsch-österreichischen VACE Group mit rund 1.300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Unsere Technikleidenschaft und Innovationsfreude stellen wir tagtäglich unter Beweis: Von der Idee für ein Produkt bis zu seiner Serienreife machen wir Innovation planbar. Wir nennen es: passion for life cycle.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung in den Bereichen



**SYSTEMS
ENGINEERING**



**MODEL BASED
ENGINEERING**



**PLM /
ENGINEERING IT**

Ergreifen Sie Ihre Chance und informieren sich unter <http://www.aconext.de/karriere/stellenangebote/> über aktuelle Stellenangebote.



ACONEXT Engineering GmbH
Wilhelm-Wagenfeld-Str. 1 | D-80807 München
Tel.: +49 89/ 358 999 19 - 117 | E-Mail: info@aconext.de
www.aconext.de

ACONEXT Engineering GmbH

Unternehmen

Branche	Automotive Engineering / Aviation Engineering
Firmenschwerpunkte	Automobil- und Luftfahrtbranche, Dienstleistungen, Consulting, Elektrotechnik, Logistik, Qualitätsmanagement, Design, Projektmanagement
Hauptsitz	München
Standorte	Stuttgart-Fellbach, Böblingen, Heimsheim, Ingolstadt, Friedrichshafen
Mitarbeiter	340
Umsatz 2017	26 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Verschiedenste spannende und herausfordernde Positionen im Rahmen der mechanischen und elektrisch/elektronischen Entwicklung sowie im Bereich Manufacturing Engineering.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Firmeninterne Business Akademie

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	siehe www.aconext.de/karriere
Einstellungskriterien	Wir bieten Absolventen und Young Professionals spannende Tätigkeiten in interessanten Projekten. Bitte bewerben Sie sich mit Ihrem vollständigen Unterlagen über unser Onlineformular.
Auswahlverfahren	Vorstellungsgespräche sowie Telefoninterviews
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.aconext.de
Anschrift	ACONEXT Engineering GmbH Wilhelm-Wagenfeld-Str. 1 80807 München

Stand
19

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



**DEINE ZIELE
FÜR DEN PERFEKTEN
SOMMER**

**MEHR BADEN
MEHR EIS
MEHR SONNE
MEHR LACHEN
MEHR AED**

KOMM VORBEI AM STAND

**DER ERSTE SCHRITT FÜR MEHR SOMMER IN DEINEM HERZ?
BESUCHE UNS AUF DER IKOM AM 19. JUNI 2018 UND HOL DIR DEINE ERFRISCHUNG AB!
DER NÄCHSTE SCHRITT?
BEWERBE DICH, UM TEIL DER AED FAMILIE ZU WERDEN.
SCHICKE UNS DEINE BEWERBUNG AN BEWERBUNG@AED-ENGINEERING.COM.**

AED Engineering GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Elektro-/Elektronikentwicklung, Informatik
Dienstleistungen in den Bereichen
Projektmanagement, Systems Engineering,
Systemintegration, Hardwareentwicklung
und Softwareentwicklung

Hauptsitz

Mitarbeiter

München

60

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Kennenlernen des Unternehmens durch
Praktika, Werkstudentenstellen und
Abschlussarbeiten
- Einstiegsmöglichkeiten für Absolventen
oder Berufserfahrene

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Ja

Nein

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Laufend

Abgeschlossenes Studium einer Universität
oder Hochschule

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Individuell

Englisch

Kontakt

Internet

Anschrift

www.aed-engineering.com

AED Engineering GmbH
Taunusstraße 51
80807 München

Make it possible.
Make it happen.
Make it fly.



See the full picture at
www.jobs.airbus.com

AIRBUS

AIRBUS

Stand
77

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Airbus

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Luft- und Raumfahrt

Schwerpunkte liegen in der Luft- und Raumfahrt, Verteidigung und den dazugehörigen Dienstleistungen. Wir sind ein globales Unternehmen mit europäischen Wurzeln und entwickeln wegweisende, innovative Technologien.

Hauptsitz

Standorte

Toulouse

Mehr als 170 Standorte weltweit, über 29 in Deutschland. (z.B. Taufkirchen, Friedrichshafen, Manching, Hamburg, Bremen...)

Mitarbeiter

Umsatz 2017

136.000 weltweit

43 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Praktika, Werkstudententätigkeit, VIE, Einstiegsstellen

Unsere Mitarbeiter haben intern die Möglichkeit, sich durch Trainingsangebote und Workshops weiterzubilden.

Wir bieten Auslandspraktika an und alle Mitarbeiter haben die Chance, Auslandserfahrungen an allen Standorten zu sammeln.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auf unserer Karriereseite finden Sie stetig alle offenen Positionen. <http://company.airbus.com/careers>

- hohes Engagement
- Freude in einem internationalen Team zu arbeiten
- Grundkenntnisse in Englisch, da dies die Firmensprache ist

Kontakt

Internet

Anschrift

<http://www.airbus.com/>

Airbus
Willy-Messerschmitt-Str.1
82024 Taufkirchen

AKKA Deutschland

Unternehmen

Branche	Automotive, Aerospace, Schienenfahrzeuge, Consulting, Digitalisierung, Life Sciences, Services, Verteidigung, Telekommunikation
Firmenschwerpunkte	Engineering- und Technologieberatungshaus für die Mobilitätsbranche
Hauptsitz	München
Standorte	Bremen, Braunschweig, Donauwörth, Gaimersheim, Hamburg, Ingolstadt, München
Mitarbeiter	5000 in Deutschland, 15.000 weltweit
Umsatz 2017	1.334 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum, Werkstudententätigkeit, Bachelor- und Masterarbeit, Berufseinstieg, attraktive Stellenangebote für Young Professionals und Professionals
Weiterbildungsmöglichkeiten	firmeninterne Weiterbildungsakademie, Förderung der Weiterbildung durch den Arbeitgeber
Auslandsaktivitäten	Österreich, Belgien, Kanada, China, Frankreich, Italien, Japan, Marokko, Niederlande, Rumänien, Russland, Singapur, Spanien, Schweiz, Vereinigte Arabische Emirate, UK, USA

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	1000 neue Kolleginnen und Kollegen für Deutschland
Einstellungskriterien	Wir suchen Persönlichkeiten mit Verantwortungsbewusstsein, unternehmerischem Denken, Mobilität und Teamfähigkeit.
Auswahlverfahren	Telefoninterview, Video-Interview, Persönliches Gespräch
Fremdsprachenkenntnisse	Deutsch mind. B2-Niveau, Englisch gute Kenntnisse

Kontakt

Internet	www.akka-technologies.com
Anschrift	AKKA Germany GmbH Riesstraße 14 80992 München Bewerberhotline München: 089/4805808-0



In Dir steckt eine große Leidenschaft für Technologie, die uns als international tätiger Engineering- und Consultingdienstleister mit über 15.000 Mitarbeiter/innen für die Branchen Automotive, Railway und Aeronautics bei unserer täglichen Arbeit begeistert und antreibt?

Egal ob Du in unserem Bereich Automotive Driver Experience die Entwicklung und Absicherung von Mobilfunktechnologien im Fahrzeug vorantreibst, im Bereich Electric & Electronics die Onboard-Diagnose und Diagnose-Entwicklung verbesserst oder im Bereich Aeronautics bei unserem Kunden das technische Projektmanagement übernimmst. Du hast die Möglichkeit Zukunftsprojekte von der ersten Idee bis zur Serienreife zu begleiten. Bei AKKA Technologies in Deutschland kannst Du zusammen mit über 5.000 Kolleginnen und Kollegen an den Innovationen für die Mobilität von morgen arbeiten.

Jetzt einsteigen: karriere.akka.eu
www.akka-technologies.com



Stand
64

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag



EINSTEIGEN UND DURCHSTARTEN!

Starten Sie Ihre Karriere bei AMAG und werden Sie Teil unserer Erfolgsgeschichte. Aluminium der AMAG bringt Flugzeuge in die Luft, bietet ungeahntes Leichtbaupotenzial für Automobile, findet als Verpackungsmaterial und in Sportartikeln wie Skiern Einsatz – kurzum: Unsere Produkte liefern wertvolle Beiträge für das moderne Leben.

Mit dem Einstieg bei der AMAG bieten wir beste Startbedingungen für die berufliche Zukunft. Übernehmen Sie von Anfang an spannende Aufgaben in einem dynamischen Team. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Austria Metall GmbH
 Personalabteilung
 Postfach 3, 5282 Ranshofen
 T +43 7722 801-0
bewerbung@amag.at
www.amag.at

AMAG Austria Metall AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Metallindustrie - Aluminium

Die AMAG Austria Metall AG produziert Primäraluminium und Premium-Guss- und Walzprodukte.

Unser integriertes Werk in Ranshofen, Österreich ermöglicht es uns auf einzigartige Weise unsere Kernkompetenzen im Recycling, Gießen, Walzen, Wärmebehandeln und Oberflächenveredeln zu kombinieren.

Mit einem Rezyklatanteil von durchschnittlich 75–80 % im Einsatzmaterial ist die AMAG weltweit führend in Sachen Recycling.

Dank unserer Beteiligung an der kanadischen Elektrolyse Alouette, die mit Strom aus Wasserkraft betrieben wird, sind wir auch ein Vorreiter bei der nachhaltigen Produktion von Primäraluminium.

Ranshofen (Österreich)

Ranshofen, Österreich (Hauptsitz)
 Sept-Iles, Kanada (Elektrolysebeteiligung)

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2017

1.881

1036,2 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | nein

ja | ja

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg / Traineeprogramm

Kontakt

Internet

Anschrift

<https://hr.amag.at/>

Austria Metall GmbH
 Lamprechtshausenerstr. 61
 5282 Ranshofen
 Österreich

Stand
30

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

ARRK Engineering

Unternehmen

Branche

Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrtindustrie, Sonder- und Nutzfahrzeugbau, Maschinen- und Anlagenbau

Firmenschwerpunkte

Interieur, Elektronik, Karosserieentwicklung, Optische Systeme, Composite, Akustik, Material, Antrieb, Fahrwerk, Aerospace, Thermomanagement, CAE & Simulation

Hauptsitz

München

Standorte

Deutschland, Rumänien, UK, Japan, China

Mitarbeiter

> 1.000

Umsatz 2017

> 82 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Studenten, Absolventen

Weiterbildungsmöglichkeiten

Eigene Trainingsakademie

Auslandsaktivitäten

Ja

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

50-70

Einstellungskriterien

Abhängig zur individuellen Aufgabenstellung

Auswahlverfahren

Vorstellungsgespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.arrk-engineering.com

Anschrift

P+Z Engineering GmbH
z.Hd. Patrick Schianchi
Bereichsleiter Human Resources & Marketing
Frankfurter Ring 160
80807 München
Tel: 089-31857-501
Fax: 089-31857-355
career@arrk-engineering.com

Mit Pioniergeist in die Zukunft – gestalten Sie mit!

Starten Sie bereits während oder direkt nach Ihrem Studium bei ARRK Engineering und entwickeln Sie die Technologien von morgen mit.

UNSERE KOMPETENZSCHWERPUNKTE

Antrieb	CAE & Simulation
Karosserieentwicklung	Fahrzeugumbau & Prüfstände
Optische Systeme	Fahrwerk
Elektronik	Passive Sicherheit
Interieur & Exterieur	Aerospace
Material	Thermomanagement
Akustik	Composite

Das Headquarter der ARRK Engineering Division ist die P+Z Engineering GmbH in Deutschland
career@arrk-engineering.com | www.arrk-engineering.com

Stand
36

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Montag

Dienstag



Seit mehr als 60 Jahren verfolgen wir ein Ziel: **Wir retten Leben.**

Mit unseren innovativen Produkten tragen wir dazu bei, jährlich 30.000 Menschenleben zu retten und die Schwere von Verletzungen zu reduzieren.

Wann lernen wir Sie kennen?

Autoliv ist ein weltweit bekanntes Unternehmen im automobilen Umfeld, führend in der Entwicklung und Produktion von Sicherheitssystemen für Fahrzeuge. Der Standort Dachau bei München ist ein Kompetenzzentrum für die Entwicklung von Airbags .

Autoliv B.V. & Co. KG | Theodor-Heuss-Str. 2
85221 Dachau | Miriam Irlesberger

www.autoliv.com

Autoliv

Autoliv B.V. & Co. KG

Unternehmen

Branche

Automobilzulieferer

Firmenschwerpunkte

Automobile Sicherheitssysteme:
Airbags, Lenkräder, Sicherheitsgurte,
Schleudertraumataschutz

Hauptsitz

Stockholm, Schweden

Standorte

In Deutschland: Dachau, Elmshorn

Mitarbeiter

weltweit: ca. 63.000; in Deutschland: ca.
1.300

Umsatz 2017

10,1 Mrd. US\$

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg in unterschiedlichen
Positionen

Weiterbildungsmöglichkeiten

Unsere Mitarbeiter steht ein
umfangreiches internes und externes
Weiterbildungsangebot zur Verfügung.

Auslandsaktivitäten

Autoliv entwickelt und produziert
Insassenschutzsysteme für weltweit
alle namhaften Automobilhersteller. Mit
seinen Joint Ventures hat Autoliv ca. 80
Niederlassungen in 27 Ländern. Autoliv
betreibt technische Zentren mit 21
Crashbahnen in weltweit 9 Ländern.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

- Qualifizierter Abschluss
- Hohe fachliche und methodische
Qualifikation
- Persönliche und soziale Kompetenz

Auswahlverfahren

Interview

Fremdsprachenkenntnisse

Sehr gute Englischkenntnisse; weitere
Fremdsprachen wünschenswert

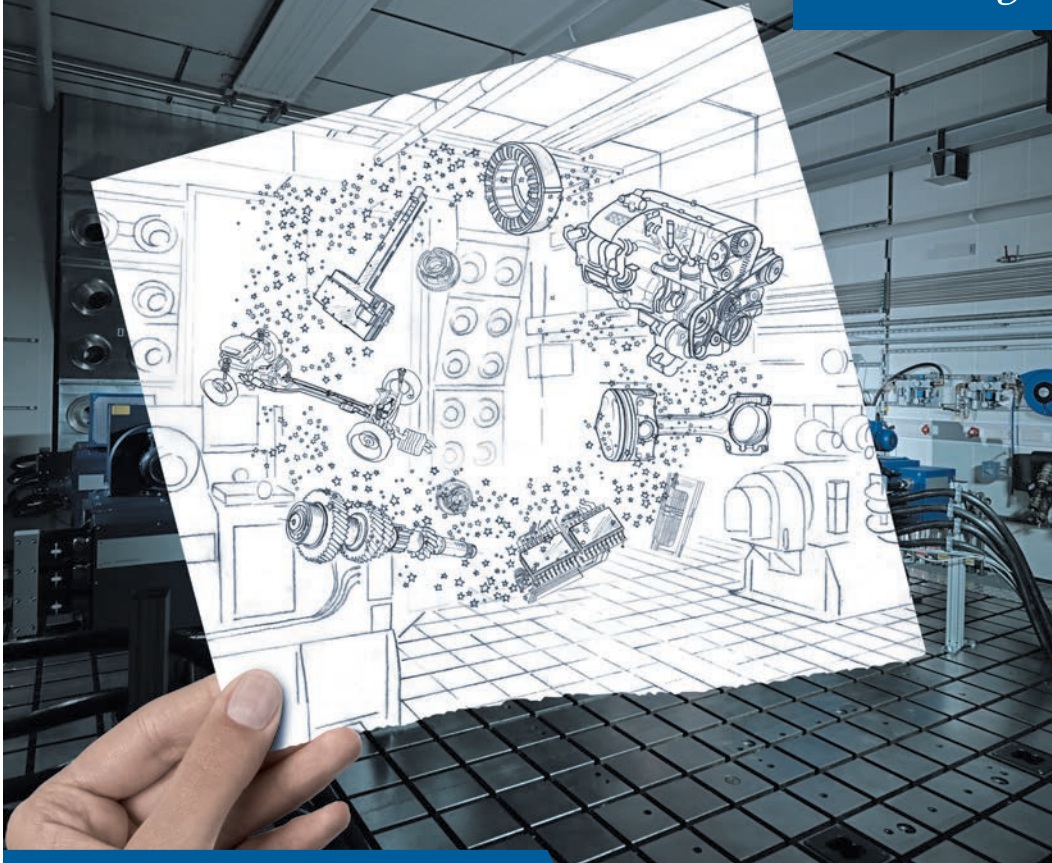
Kontakt

Internet

www.autoliv.com

Anschrift

Theodor-Heuss-Straße 2
85221 Dachau



Fascinating AVL Whatever you have in mind

AVL ist das weltweit größte unabhängige Unternehmen für die Entwicklung, Simulation und Prüftechnik von Antriebssystemen. Wir suchen junge Menschen, die aktiv die Zukunft der Mobilität mitgestalten wollen. Egal ob in Graz, Mainz, München, Stuttgart, Ingolstadt, Regensburg oder Remscheid – bei uns könnt ihr etwas bewegen. Bewirbt euch jetzt um eine Werksstudententätigkeit bei AVL und setzt die Theorie in die Praxis um!

Einen Einblick in die Welt von AVL bekommt ihr auf www.avl.com/jobs



AVL Group

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Automobilindustrie
Entwicklung, Simulation und Prüftechnik von Antriebssystemen (Hybrid, Verbrennungsmotoren, Getriebe, Elektromotoren, Batterien und Software)

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2017

Graz, AT
45 AVL-Gesellschaften weltweit
8.600 weltweit (davon 3.630 in Graz)
1,4 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten
Auslandsaktivitäten

Praktika, Master Thesis, Direkteinstieg
AVL Academy
AVL ist ein internationales Unternehmen mit Headquarter in Graz, Österreich.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

sehr groß
AVL ist immer auf der Suche nach engagierten, qualifizierten Mitarbeitern, die bestrebt sind, ihre Fähigkeiten in einer internationalen Umgebung einzusetzen und bietet zahlreiche Karrieremöglichkeiten.

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Bewerbungsgespräch
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.avl.com
AVL List GmbH
Hans-List-Platz 1
A-8020 Graz

WARUM ZWISCHEN BERATUNG UND INDUSTRIE WÄHLEN?

Wir suchen wissensdurstige, begeisterungsfähige und teamorientierte Kollegen, die Spaß an eigenverantwortlichem und abwechslungsreichem Arbeiten haben.

Klingt interessant?

Reizt Sie die Zusammenarbeit mit anderen hochqualifizierten Fachleuten? Und suchen Sie unter diesen Voraussetzungen eine langfristige Perspektive bei einem international agierenden Unternehmen?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!



AWS Systemtechnik GmbH

Unternehmen

Branche	Consulting, Automotiv, Ingenieurdienstleistung
Firmenschwerpunkte	Produkt- und Werkzeugkalkulation, Cost-Down Workshops, Benchmarking, Entwicklungskostenkalkulation
Hauptsitz	Au in der Hallertau
Mitarbeiter	60
Umsatz 2017	8 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Kostenanalyse in den Bereichen Teilepreis, Werkzeug- und Entwicklungskosten
Weiterbildungsmöglichkeiten	Berufsbegleitendes Bachelor- und Masterstudium
Auslandsaktivitäten	Kann im Rahmen von Projekten stattfinden.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	5
Einstellungskriterien	Abgeschlossenes Studium, Ausnahme ist ein Duales Studium im Bachelor und wenn vorhanden einschlägige Berufsausbildung im technischen Bereich.
Auswahlverfahren	Prüfung der Bewerbungsunterlagen mit anschließendem Vorstellungsgespräch.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	aws-systemtechnik.de/de/
Anschrift	Marketa Kraftova Assistenz der Geschäftsführung Gewerbering 12 84072 Au in der Hallertau Telefon: +49 (0) 8752 / 86 563 200 Telefax : +49 (0) 8752 / 86 563 19 marketa.kraftova@aws-systemtechnik.de http://www.aws-systemtechnik.de

Besuchen Sie uns
am Stand! Wir
freuen uns auf Sie.

Wer wir sind

Bachert & Partner, gegründet von ehemaligen Partnern führender deutscher Unternehmensberatungen, unterstützt speziell mittelständische Unternehmen mit ganzheitlicher Beratung in den Bereichen Restrukturierung, Finanzierung, Strategieentwicklung und Effizienzsteigerung.

Wen wir suchen

Wir suchen Absolventen der Wirtschafts-, Ingenieurs- und Naturwissenschaften mit exzellentem Abschluss, die den Direkteinstieg suchen. Auch innerhalb eines Praktikums oder als Werkstudent sind Sie mit einem Projektteam beim Kunden aktiv. Sie haben die Möglichkeit, Veränderungen mitzugestalten und schnell Verantwortung im Projekt zu übernehmen.

Was wir bieten

Auf unserem Karrierepfad entwickeln Sie sich Schritt für Schritt fachlich und persönlich weiter. Mit einem erfahrenen Mentor als Wegbegleiter sind Sie Ihren Stärken und Interessen gemäß von Beginn an in laufende Projekte eingebunden. Neben vielfältigen Aufgaben, Branchen und Unternehmen erwarten Sie Weiterqualifizierung, hervorragende Entwicklungsperspektiven und ein attraktives Vergütungsmodell.

■ Frankfurt ■ Stuttgart ■ München ■ Heilbronn

Bachert Unternehmensberatung GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche

Automotive, Maschinen- und Anlagenbau, Bau- und Bauzulieferindustrie, Elektro- und IT-Industrie, Handel und Dienstleistungen, Pharma und Medizintechnik, Konsum- und Gebrauchsgüter

Firmenschwerpunkte

Das Beratungsportfolio von Bachert & Partner ist speziell auf die Anforderungen des Mittelstands ausgelegt. Durch unsere Leistungsfelder Restrukturierung, Effizienzsteigerung, Finanzierung und Strategieentwicklung können wir unseren Klienten einen messbaren Mehrwert liefern.

Hauptsitz

Heilbronn

Standorte

Frankfurt, Heilbronn, München, Stuttgart

Mitarbeiter

60

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg als Junior Consultant

Weiterbildungsmöglichkeiten

regelmäßige interne Schulungen und individuelle externe Schulungen projektabhängig

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Berufsausbildung/Praktika in der verarbeitenden Industrie, Wirtschaftsprüfung oder Unternehmensberatung; überzeugendes Auftreten, Mobilität, Flexibilität, Zielstrebigkeit, Belastbarkeit, Team- und Kommunikationsfähigkeit, Kreativität, ausgezeichnete analytische/konzeptionelle Fähigkeiten, Einsatzbereitschaft, MS Office

Auswahlverfahren

persönliche Bewerbungsgespräche

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch, Französisch

Kontakt

Internet

www.bachert-partner.de

Anschrift

Bachert Unternehmensberatung GmbH & Co. KG
Stollbergstraße 18
80539 München

Stand
44

Bauwesen

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Kontakt



Noch Fragen? Wir freuen uns
auf den unverbindlichen Kontakt!

Tel.: +49 89 - 2620 9923 - 0
bewerbung@bachert-partner.de
www.bachert-partner.de

**Bachert Unternehmens-
beratung GmbH & Co. KG**
Stollbergstraße 18
80539 München

**"I HAVE
LEARNED
ONE THING.
I WILL
NEVER STOP
LEARNING.
I'M IN GOOD
COMPANY."**

HANNES, MANAGER

Bain & Company sucht Nachwuchs, den intellektuelle Neugierde antreibt. Lernen Sie uns kennen und erfahren Sie mehr über Ihre einzigartigen Karrierechancen – auf www.joinbain.de



joinbain.de

BAIN & COMPANY

Stand
47

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Bain & Company Germany, Inc.

Unternehmen

Branche Managementberatung
 Firmenschwerpunkte Managementberatung
 Hauptsitz Boston
 Standorte 55 Büros in 36 Ländern
 5 Büros im deutschsprachigen Raum (München, Düsseldorf, Frankfurt, Berlin, Zürich)

Mitarbeiter 7.000
 Umsatz 2017 2,5 Mrd.

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja
 Bachelor- | Abschlussarbeit nein | nein
 Promotion ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Ob als PraktikantIn, UniversitätsabsolventIn oder Professional. Wir interessieren uns für außergewöhnliche Persönlichkeiten aller Fachrichtungen. Ein Einstieg ist ganzjährig möglich.

Weiterbildungsmöglichkeiten Sie profitieren von einer steilen Lernkurve, von umfassenden Förderungsmöglichkeiten und der Gelegenheit, mit führenden Unternehmen als Kunden zusammen zuarbeiten.

Auslandsaktivitäten Bain & Company ist eine weltweit führende Managementberatung, in der Ländergrenzen keine Rollen spielen – mit Kunden rund um den Globus.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018 130 Neueinsteiger und 70 Praktikanten
 Einstellungskriterien Herausragende Studienleistungen, erste Auslands- sowie relevante Praxiserfahrung, analytische Fähigkeiten als auch unternehmerisches Denken und Handeln.

Auswahlverfahren Der Auswahlprozess besteht aus einem gegenseitigen Kennenlerngespräch und mehreren Fallinterviews.

Fremdsprachenkenntnisse Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse werden im deutschsprachigen Raum vorausgesetzt.

Kontakt

Internet www.joinbain.de
 Anschrift Bain & Company Germany, Inc.
 Karlsplatz 1 | 80335 München

ENGINEERING IST IHRE LEIDENSCHAFT? UNSERE AUCH – STEIGEN SIE EIN!



Es gibt vielfältige Möglichkeiten für Sie, einen Einstieg in unser Unternehmen zu finden. Für welchen Weg Sie sich auch entscheiden – Ihren Start ins Berufsleben unterstützen wir mit individuellen Maßnahmen. So können Sie bereits als Berufsanfänger/in interessante Aufgaben und damit zügig Verantwortung übernehmen.

Der Bertrandt-Konzern bietet seit über 40 Jahren Entwicklungslösungen für die internationale Automobil- und Luftfahrtindustrie in Europa, China und den USA.

Bewerben Sie sich jetzt:
Bertrandt AG, career@bertrandt.com

www.bertrandt-karriere.com

Bertrandt AG

Unternehmen

Branche

Automobil, Luftfahrt, Maschinen-/Anlagenbau, Medizintechnik, Schiffbau, Energie, Elektroindustrie, Nutzfahrzeuge, Motorrad

Firmenschwerpunkte

Neben dem Schwerpunkt der Automobilindustrie unterstützen wir Kunden aus weiteren Branchen, z. B. der Luftfahrtindustrie, Energie, Medizintechnik, Elektroindustrie sowie dem Maschinen- und Anlagenbau. Hierbei bieten wir unseren Kunden spezifische Entwicklungslösungen.

Hauptsitz

Ehningen

Standorte

Im Inland: Ehningen (Stuttgart), Hamburg, Ingolstadt, Köln, Mönheim (Weissach), München, Neckarsulm, Rüsselsheim, Wolfsburg

Im Ausland: China, Frankreich, Großbritannien, Österreich, Rumänien, Spanien, Türkei, Ungarn, USA

Mitarbeiter

13.000

Umsatz 2017

992,3 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Werkstudententätigkeiten, Praktika, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir bieten umfassende Weiterbildungsangebote, Qualifizierungsmaßnahmen und Laufbahnmodelle.

Auslandsaktivitäten

Nur bedingt möglich.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

www.bertrandt-karriere.com

Einstellungskriterien

Berufserfahrung, Zeugnisse, Praktika, Auslandserfahrung, EDV und Sprachkenntnisse, soziales Erscheinungsbild

Auswahlverfahren

Telefoninterviews, Vorstellungsgespräche, Bewerbungstag

Kontakt

Internet

<https://www.bertrandt.com/>

Anschrift

Birkensee 1
71139 Ehningen





ROTAX



© 2018 BRP-Rotax GmbH & Co KG. All rights reserved.

LOOKING FOR NEW PERSPECTIVES?

- Zeigen Sie uns Ihr Potenzial und setzen Sie Ihr technisches Wissen in die Praxis um.
- Nutzen Sie die Chance und begleiten Sie uns auf dem Weg zum weltweiten Topanbieter für innovative Antriebssysteme im Powersport.
- Entdecken Sie die Welt von BRP-Rotax und bewerben Sie sich jetzt!



www.rotax.com

e-mail: jobs.rotax@brp.com

ROTAX



BRP-Rotax GmbH & Co KG

Unternehmen

Branche Motorenentwicklung und -produktion für den Powersportsbereich

Firmenschwerpunkte BRP-Rotax, ein Tochterunternehmen von BRP Inc., ist führend in der Entwicklung und Produktion von innovativen 4- und 2-Takt-Hochleistungsmotoren.

Hauptsitz Gunskirchen (Oberösterreich)

Standorte BRP Entwicklungs- und Produktionsstandorte: Kanada, USA, Österreich, Finnland, Mexiko

Mitarbeiter Gunskirchen 1.150, International 10.000

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja

Promotion ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten BRP-Rotax öffnet die Türen zu neuen Herausforderungen und bietet ein professionelles Arbeitsumfeld, das es erlaubt, die Karriere voranzutreiben.

Weiterbildungsmöglichkeiten Kontinuierliche Weiterentwicklung der fachlichen, sozialen und methodischen Kompetenzen durch die Rotax-Academy

Auslandsaktivitäten Lehrlinge, Fachkräfte und AkademikerInnen haben die Chance, international Karriere zu machen und ihr Know-how zu vertiefen.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018 ca. 15 Positionen, insbesondere Entwicklungsingenieure, Softwareentwicklung, Elektrotechnik, Maschinenbau und Industrial Engineers

Einstellungskriterien Wir suchen engagierte und begeisterungsfähige StudentInnen und AbsolventInnen, die unsere Faszination für die Powersportwelt teilen.

Auswahlverfahren Aussagekräftige, schriftliche Bewerbung; erste Kontaktaufnahme; Auswahlverfahren (Bewerbungsgespräch, Hearing); formelles Angebot

Fremdsprachenkenntnisse Sehr gute Englischkenntnisse, Französisch oder Spanisch von Vorteil.

Kontakt

Internet www.rotax.com

Anschrift Rotaxstraße 1
4623 Gunskirchen | Österreich

Stand
43

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Wir suchen genau Sie: Innovativ. Engagiert. Motiviert.

Mit CMORE auf dem Weg zum Autonomen Fahren

Wir entwickeln für und in die Zukunft und sind Pionier in den Bereichen ADAS, Autonomes Fahren und Elektromobilität.

Wir bieten Ihnen die eigenverantwortliche Mitarbeit an spannenden Entwicklungsprojekten sowie internationale Karrierewege und fördern Ihre berufliche und persönliche Weiterentwicklung in einer hoch innovativen Branche.

Nutzen Sie die Chance auf einzigartige Karrieremöglichkeiten in einem jungen und dynamischen Unternehmen am Standort Ihrer Wahl.

Besuchen Sie uns auf:
www.cmore-automotive.com/karriere



WE. DRIVE. DEVELOPMENT.

CMORE Automotive GmbH

Unternehmen

Branche	Automotive
Firmenschwerpunkte	Entwicklungspartner für zukünftige Mobilität weltweit - umfassende Engineering- und Datenlösungen für ADAS, Autonomes Fahren und Elektromobilität
Hauptsitz	Lindau am Bodensee
Standorte	Böblingen, Eschborn (Frankfurt a.Main), Koblenz, Krefeld, München, Ingolstadt, Immendingen
Mitarbeiter	260

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum, Ausbildung, Werkstudent, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Talentförderung und individuelle Personalentwicklung Professionelle Trainings und Mentorings Sprachkurse Geförderte Weiterbildungsmöglichkeiten
Auslandsaktivitäten	Joint Venture EC.MOBILITY in Indien Tochtergesellschaft in Hongkong, China Eröffnung von weiteren Standorten im Ausland für 2018/2019 geplant

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Wir sind immer auf der Suche nach qualifizierten Fachkräften. Darüber hinaus akzeptieren wir auch Initiativbewerbungen. Aktuelle Ausschreibungen finden Sie unter www.cmore-automotive.com/karriere .
Einstellungskriterien	Wir suchen Teamplayer mit Interesse an technischen Innovationen und internationalen Projekten, die durch Motivation, Verantwortungsbewusstsein und interkultureller Kompetenz überzeugen. Darüber hinaus besitzen Sie gute bis sehr gute Englischkenntnisse.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.cmore-automotive.com/karriere
Anschrift	CMORE Automotive GmbH Kemptener Str. 99 88131 Lindau

Stand
62

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Neue Antworten für zukünftige Mobilität



**Sie möchten mit uns die Mobilität
von morgen gestalten?**

Bewerben Sie sich: www.continental-karriere.de



Continental Automotive GmbH

Unternehmen

Branche Automobilindustrie
Firmenschwerpunkte Unsere Welt sind hoch entwickelte, intelligente Technologien für die Mobilität der Menschen, den Transport ihrer Materialien und Stoffe sowie die Übertragung ihrer Daten.

Hauptsitz Hannover
Standorte 56 Standorte in Deutschland
427 Standorte in 55 Ländern

Mitarbeiter 235.000
Umsatz 2017 44 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja
Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja
Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Direkteinstieg, Traineeprogramm, Promotion, Abschlussarbeit, Werkstudententätigkeit, Praktikum
Weiterbildungsmöglichkeiten Zahlreiche Weiterbildungsangebote für alle Mitarbeiter zu fachlichen, gesundheitlichen und sozialen Themen.
Auslandsaktivitäten Continental gehört weltweit zu den führenden Automobilzulieferern und beschäftigt derzeit über 235.000 Mitarbeiter in 55 Ländern weltweit.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018 www.continental-karriere.de
Fremdsprachenkenntnisse Englisch

Kontakt

Internet www.continental-corporation.com
Anschrift Siemensstraße 12
93055 Regensburg



Fünf Kontinente. Jede Menge Platz zur persönlichen Entfaltung. Das sind wir.

Die besten Ideen passen bekanntlich auf einen Bierdeckel. Um sie zu verwirklichen, braucht es schon etwas mehr Raum. Daimler bietet Ihnen hierfür die ganze Welt. Denn bei uns haben Sie die Möglichkeit, auch international an herausfordernden Aufgaben zu arbeiten. Zum Beispiel an der Entwicklung technischer Innovationen – und an der Ihrer eigenen Persönlichkeit. Hier geht es für Sie weiter: www.daimler.com/karriere

DAIMLER

Daimler AG

Unternehmen

Branche
 Automobilindustrie
 Automobilbezogene Finanzdienstleistungen
 Mobilitätsdienstleistungen

Firmenschwerpunkte
 Als einer der führenden Fahrzeughersteller machen wir weiter Tempo und gestalten mit Nachdruck die Mobilität der Zukunft.

Hauptsitz
 Konzernzentrale in Stuttgart, Deutschland

Standorte
 Standorte und Geschäftsbereiche weltweit

Mitarbeiter
 289.000 weltweit

Umsatz 2017
 164,3 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja

Promotion ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Internationales Traineeprogramm INspire – the Leaders' Lab
- Direkteinstieg
- Promotion
- Praktikum In-/und Ausland
- Seminar- /Abschlussarbeiten
- Werkstudententätigkeit/ Ferienbeschäftigung

Weiterbildungsmöglichkeiten
 Umfassende Qualifikations- und Weiterbildungsmaßnahmen

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien
 Wir suchen authentische und kreative Bewerber, die für ihre Ideen brennen und etwas verändern möchten. Dabei ist uns sowohl eine starke und offene Persönlichkeit als auch internationale Erfahrung wichtig.

Auswahlverfahren
 Das Gesamtprofil eines Bewerbers ist entscheidend. D. h. nicht nur die fachliche Qualifikation ist wichtig, sondern wie Bewerber ticken, welche sozialen Kompetenzen sie mitbringen und mit wie viel Leidenschaft sie für die Zukunft der Mobilität brennen.

Kontakt

Internet
www.daimler.com/karriere
 Anschrift
 HR Services Recruiting | 70546 Stuttgart
 recruiting.students@daimler.com
 Tel.: +49 711 17 99544

Stand
46

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

/ Because the future is for making,
not just for talking about /

DENSO ist einer der führenden Zulieferer für automobiler Spitzentechnologie, Systeme und Komponenten der Automobil-Branche weltweit.

Für die Erreichung unserer ambitionierten Unternehmensziele suchen wir Sie! Werden Sie Teil unserer europäischen Organisation mit mehr als 16.000 Mitarbeitern in 15 Ländern!

Wir bieten internationale Chancen in allen Disziplinen einschließlich Forschung & Entwicklung, Applikation, Versuch, Vertrieb, Qualitätswesen, Administration und Management.

Erfahren Sie mehr über unser europäisches Traineeprogramm "IGNITE" unter www.denso.com/de/de/

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte unsere Personalreferentin Frau Melanie Kühnel unter jobs@denso-auto.de oder telefonisch unter +49 (0) 8165 944 695.



Follow us /



www.denso.com
www.densojobs.com



DENSO AUTOMOTIVE Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Automobilzulieferer
DENSO zählt als Automobilzulieferer mit rund 154.000 Mitarbeitern in 38 Ländern weltweit zu den führenden Entwicklern und Anbietern von Komponenten und Systemen für Heizung, Klimatisierung, Motorkühlung, Abgasreinigung, Autoelektrik, -elektronik, Instrumentierung und Robotik.

Hauptsitz
Standorte

Eching bei München
Inland: Eching, Frankfurt a. M., Köln, Stuttgart, Wegberg, Wolfsburg

Mitarbeiter
Umsatz 2017

Inland: 700 | Weltweit: 154.000
32,8 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Promotion, Training-on-the-job, Werkstudentenstellen & Praktikantenstellen

Weiterbildungsmöglichkeiten

Angebot von Seminaren, Workshops & Trainings für fachspezifische und fächerübergreifende Kompetenzen
Trainee-Programm IGNITE
Teilnahme an Konferenzen

Auslandsaktivitäten

Expatriation, Auslandsaufenthalte im Rahmen des IGNITE-Programmes

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Beschaffung & Einkauf, Forschung & Entwicklung, Management, Marketing, Personal & Verwaltung, Projektmanagement, Vertrieb

Einstellungskriterien

Interesse an der Automobilindustrie, gute MS-Office Kenntnisse, hohe Motivation, gute Auffassungsgabe, Zuverlässigkeit, Kommunikations- und Teamfähigkeit, interkulturelle Kompetenz

Auswahlverfahren

abhängig von der zu besetzenden Position

Fremdsprachenkenntnisse

Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

<https://www.denso.com/global/en/careers/>
Freisinger Str. 21-23
85386 Eching

MIT VOLLGAS DURCHSTARTEN.

Werde auch Du Teil des **DETECH** Teams



DETECH Fahrzeugentwicklung GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	Automobilindustrie
Firmenschwerpunkte	Ingenieurleistung, Dienstleistungen & Beratungsleistungen
Hauptsitz	München
Standorte	Sindelfingen, Wolfsburg

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	DETECH ist ein erfolgreiches deutsches Engineering-Unternehmen mit den Schwerpunkten Projekt-, Prozess- und Qualitätsmanagement im Automotive Umfeld. Freue Dich auf spannende und anspruchsvolle Aufgaben mit Freiraum für Deine Ideen. Bleibe Individualist und werde Teil des Teams.
------------------------	---

Kontakt

Internet	www.detech.de
Anschrift	DETECH Fahrzeugentwicklung GmbH & Co. KG Schleißheimerstr. 379 80935 München

Wir suchen aus den Bereichen Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Elektrotechnik, Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften oder vergleichbaren Studienrichtungen und Ausbildungen:

- 🔗 Projektingenieure (m/w)
- 🔗 Wirtschaftswissenschaftler (m/w)
- 🔗 Qualitätsingenieure & Methodiker (m/w)
- 🔗 Prozessingenieure (m/w)
- 🔗 Spezialisten Einkauf (m/w)
- 🔗 Logistikspezialisten (m/w)
- 🔗 Entwicklungsingenieure (m/w)
- 🔗 CAD-Konstrukteure (m/w)

Wir bieten Dir spannende und abwechslungsreiche Aufgaben. Bei uns kannst Du nach dem Studium direkt durchstarten – mit unserem Mentoren-Modell und einem etablierten Netzwerk machen wir Dich schnell fit für Deinen Berufsstart!

Weitere Informationen zu **DETECH** und unsere ausführlichen und aktuellen Stellenanzeigen findest Du auf unserer Homepage. Bleibe Individualist und werde Teil des Teams – Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

DETECH ist ein erfolgreiches, deutsches Engineering Unternehmen mit den Schwerpunkten Projekt-, Prozess- und Qualitätsmanagement im Automotive Umfeld. Mit rund 200 Mitarbeitern an den Standorten München, Sindelfingen und Wolfsburg arbeiten wir gemeinsam an dem Fahrzeug der Zukunft – und wir wachsen weiter.

Dafür suchen wir motivierte und engagierte Kolleginnen und Kollegen, die mit uns zusammen Vollgas geben.

DEIN KONTAKT

Frau Simone Alexa
Tel: 089 - 356 573 289
personal@detech.de
www.detech.de/karriere



A QuEST Global Company

Stand
48

Elektrotechnik

Informatik

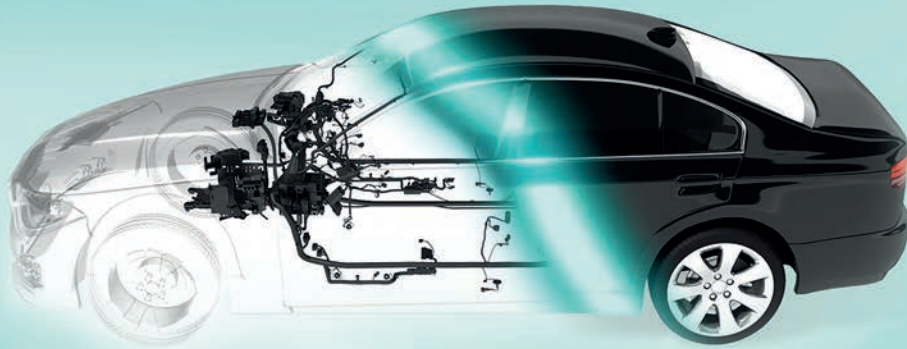
Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



Wir geben Premium-Fahrzeugen individuellen Charakter.



Premium

Weltweit anerkannter
Top 100 Automotive Supplier



Familie

Exzellentes Arbeitsklima in einem
familiengeführten Unternehmen mit
über 55.000 Auto-Begeisterten



Internationalität

Mehr als 60 Standorte
in über 20 Ländern

Automotive-Visionäre (m/w) gesucht

DRÄXLMAIER bietet Ihnen vielfältige Karriereperspektiven – als Berufseinsteiger und mit Berufserfahrung.

Neugierig? www.draexlmaier.jobs
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!



WE CREATE CHARACTER

DRÄXLMAIER Group

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Automotive: Automobilzulieferer
Komplexe Bordnetzsysteme, zentrale Elektrik- und Elektronikkomponenten, exklusives Interieur, Speichersysteme und Elektromobilität

Hauptsitz
Standorte

Vilsbiburg (bei Landshut)
mehr als 10 weitere Standorte in Deutschland: darunter München, Ingolstadt, Landau an der Isar, Leipzig und Böblingen.
Mehr als 60 Standorte in über 20 Ländern weltweit über 60.000
ca. 3,7 Mrd. €

Mitarbeiter
Umsatz 2017

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeiten (Bachelor/Master), Direkteinstieg für Absolventen und Berufserfahrene (m/w)

Weiterbildungsmöglichkeiten

Umfassendes Weiterbildungsangebot durch hausinterne Business Academy

Auslandsaktivitäten

Derzeit ist die DRÄXLMAIER Group an mehr als 60 Standorten in mehr als 20 Ländern vertreten.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

200
Begeisterung und Leidenschaft für das Fachgebiet und die Automobilwelt; gute Studienleistungen, einschlägige Berufserfahrung

Auswahlverfahren

Vorstellungsgespräche, in einzelnen Fällen Assessment Center

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch, weitere Sprachkenntnisse sind von Vorteil

Kontakt

Internet
Anschrift

www.draexlmaier.jobs
Landshuter Straße 100
84137 Vilsbiburg



Direkteinstieg, Praktikum und Abschlussarbeit für Ingenieure und Informatiker (w/m)

dSPACE entwickelt und vertreibt weltweit Software-Werkzeuge und Elektronik für die Entwicklung von Steuergeräten und mechatronischen Systemen. Seit 30 Jahren setzen Ingenieure auf Werkzeuge von dSPACE, um ihre Reglerentwürfe und Innovationen zu realisieren – von der ersten Idee bis zum Serieneinsatz.

Wegbereitende dSPACE Produkte wie das Rapid-Control-Prototyping-System MicroAutoBox, Hardware-in-the-Loop (HiL)-Simulatoren und der Seriercode-Generator TargetLink sind zu De-facto-Standards für die Entwicklung von Automobilelektronik geworden. Außerdem werden die dSPACE Produkte in der Luft- und Raumfahrttechnik, der Medizintechnik, der Industrieautomation, bei der Entwicklung elektrischer Antriebe und in weiteren Branchen erfolgreich eingesetzt.

In der Unternehmenszentrale in Paderborn, in unseren Projektzentren in Böblingen bei Stuttgart, in Pfaffenhofen bei München und in Wolfsburg sowie in weltweiten Niederlassungen unterstützen mehr als 1.400 dSPACE Mitarbeiter zusammen mit zahlreichen Distributoren Innovationen auf der ganzen Welt.

dSPACE GmbH
Personalabteilung · Harald Wilde
Rathenaustraße 26 · 33102 Paderborn
Tel. +49 5251 1638-0 · jobs@dSPACE.de

In unserem technisch-orientierten Unternehmen bieten wir interessante Herausforderungen in den folgenden Bereichen:

- Softwareentwicklung
- Softwaretest und Qualitätssicherung
- Hardwareentwicklung
- Anwendungsentwicklung und -beratung
- Produktsupport
- Technischer Vertrieb
- Produktmanagement

An den Standorten:

- Paderborn
- Böblingen (bei Stuttgart)
- Pfaffenhofen (bei München)
- Wolfsburg
- Ingolstadt

Wir suchen Absolventen und Berufserfahrene (w/m) der Studiengänge Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik oder aus verwandten Bereichen.

Interessiert? Unsere aktuellen Stellenangebote finden Sie unter www.dspace.com. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Embedded Success **dSPACE**

dSPACE GmbH

Unternehmen

Branche

Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrt, Medizintechnik, Industrieautomation und weitere Branchen

Firmenschwerpunkte

Gegründet vor 30 Jahren, ist dSPACE heute ein global ausgerichteter Technologiekonzern und der weltweit führende Hersteller von Werkzeugen für die Entwicklung und den Test mechatronischer Regelungssysteme.

Hauptsitz

Paderborn

Standorte

Inland: Paderborn, Böblingen/Stuttgart, Ingolstadt, Pfaffenhofen/München, Wolfsburg
Weltweit: Detroit/USA, Cambridge/Großbritannien, Paris/Frankreich, Tokio, Nagoya/Japan, Shanghai/China

Mitarbeiter

1.400

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Abschlussarbeit, Praktikum, studentische Hilfsfähigkeit

Weiterbildungsmöglichkeiten

je nach persönlichem Bedarf

Auslandsaktivitäten

nach Einarbeitung möglich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

100

Einstellungskriterien

erste Praxiserfahrungen, gute Studienleistungen, gute Englischkenntnisse, hohes Maß an Teamfähigkeit

Auswahlverfahren

Bewerbungsgespräch(e)

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

<http://www.dspace.com>

Anschrift

dSPACE GmbH
Rathenaustraße 26
33102 Paderborn
Tel: 05251/1638-0





GESTALTE MIT UNS DEN DIGITALEN WANDEL

Mit unternehmerischer Kraft schaffen wir Werte für Wirtschaft und Gesellschaft

Mehr Infos und Stellenausschreibungen unter jobs.etventure.com

changing the game

etventure Corporate Innovation GmbH

Unternehmen

Branche

etventure hat es sich zum Ziel gemacht, den digitalen Wandel aktiv zu gestalten – als Wertschöpfer für Wirtschaft und Gesellschaft, als Digitalberatung und Company Builder.

Firmenschwerpunkte

Digital Business, Digitalisierung im Mittelstand, Innovationsberatung, Digitale Transformation, Innovationsabteilung aufbauen, Innovationsmanagement, Digitale Geschäftsmodelle, Digital Lab, Digitale Geschäftsentwicklung, Digitaler Wandel, Startup Jobs, Design Thinking, Beratung Digital Transformation

Hauptsitz

Berlin

Standorte

München, Stuttgart, Hamburg, Zürich

Mitarbeiter

250

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Du suchst einen spannenden Direkteinstieg nach Deinem Studium? Du liebst es, in spannenden Projekten selbst mitwirken zu können und zusammen mit motivierten Kollegen in einem internationalen Umfeld mit flachen Hierarchien zu arbeiten? Dann bewirb dich einfach unter <http://jobs.etventure.de/>

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Wirtschaftsinformatik, (Wirtschafts-) Ingenieurwesen, Maschinenbau, Betriebswirtschaftslehre mit technischem Hintergrund o. ä.
- Erste relevante Berufserfahrung (durch Praktika oder Werkstudententätigkeit) in einem Startup oder in der Beratung, idealerweise in Digital- und/oder Innovationsprojekten

Auswahlverfahren

Wir prüfen jede Bewerbung und wählen unsere potentiellen Mitarbeiter über persönliche Gespräche, wie z. B. Telefoninterviews und Vorstellungsgespräche aus.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Stand 45

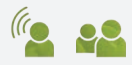
Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

euro engineering AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Automotive, Elektrotechnik, Maschinen- und Anlagenbau sowie Luft- und Raumfahrt Engineering-Dienstleistung entlang der gesamten Prozesskette.

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Prozessmanagement, Qualitätsmanagement, After Sales, Entwicklung, Konstruktion, Berechnung und Simulation, Produktionsplanung, Logistik, Werkstoffe

Düsseldorf

Deutschland, Italien, Frankreich, Belgien, Schweiz

über 2000

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

nein | nein

nein | nein

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Absolventen, Professionals, Young Professionals

E-Academy, individuelle Schulungen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

ca. 100

Fachliche und soziale Kompetenz
Verhandlungssichere Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
Neugier und Begeisterungsfähigkeit
Gute Kommunikations- und Teamfähigkeit

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Vorstellungsgespräch

Englisch

Kontakt

Internet

Anschrift

www.engineering-you.com

euro Engineering AG
Messerschmittstraße 7
80992 München

089/357751-133

Jelena Stoppel

bewerbung_muenchen@ee-ag.com

Recruiting



ENGINEERING YOU

Willkommen in Ihrer Welt voller Perspektiven

Machen Sie das Beste aus Ihrem Potenzial.

Als einer der Top-Arbeitgeber für Ingenieure in Deutschland bieten wir Ihnen als Ingenieur (m/w) oder Techniker (m/w) ausgezeichnete Perspektiven für Ihr Know-how und Ihre berufliche Entwicklung in einem innovativen Umfeld.

Erfahren Sie mehr und finden Sie das passende Stellenangebot:

www.engineering-you.com

euro engineering AG // Messerschmittstraße 7 // 80992 München

Karin Dürr // 089.357751 140 // bewerbung.muenchen@ee-ag.com // www.ee-ag.com



creating future

Verantwortung leben – Zukunft gestalten

Die EVA Fahrzeugtechnik GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen mit Sitz im Münchner Norden. Als Partner der Automobilbranche entwickeln wir innovative Lösungen für die Mobilität der Zukunft. Wir unterstützen unsere Kunden bei der kompletten Bandbreite von der Ideenfindung bis hin zur fertigen Produktgestaltung im Bereich der zukünftigen Innovations- und Mobilitätsthemen.

Wir bieten Ihnen

- › Gute Einstiegsmöglichkeiten und spannende, abwechslungsreiche Aufgabenfelder
- › Interessante Fach- und Projektablaufbahnen in der Automobilindustrie
- › Familiäres Arbeitsumfeld
- › Umfangreiche Personalentwicklungskonzepte
- › Bonusleistungen ab einer bestimmten Betriebszugehörigkeit sowie Kinderbetreuungszuschuss
- › Auslandsentsendungen
- › Firmenevents

Einstiegsmöglichkeiten

- › Direkteinstieg mit unbefristeter Festanstellung
- › Praktikanten- und Werkstudententätigkeiten
- › Abschlussarbeiten

In folgenden Bereichen:

- › E-Maschine
- › Funktionsentwicklung
- › Hochvoltpeicher
- › Applikation & Bedatung
- › Brennstoffzelle
- › betriebswirtschaftliche Bereiche

Besuchen Sie uns auch hier:



EVA Fahrzeugtechnik GmbH
Personalabteilung
Telefon +49 (0) 89 3 77 79-0
Telefax +49 (0) 89 3 77 79-111
jobs@evafahrzeugtechnik.de
www.evafahrzeugtechnik.de

Hauptsitz:
Heidemannstr. 41 a
80939 München
Niederlassung:
Taunusstr. 38
80807 München

EVA Fahrzeugtechnik GmbH

Unternehmen

Branche	Automotive, Elektromobilität, Energietechnik
Firmenschwerpunkte	Innovative Technologien wie Elektromobilität - insbesondere Batterie- / Hochvoltpeicher, Wasserstoff und Brennstoffzellen.
Hauptsitz	München
Standorte	München
Mitarbeiter	235

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	„Aller Anfang ist schwer...“? – Nicht bei uns! Denn wir werden Sie bei Ihrem Start ins Berufsleben nicht ins kalte Wasser werfen, sondern vielmehr Schritt für Schritt in Ihren Aufgabenbereich einführen. Den für Sie „richtigen“ Einstieg legen wir entsprechend Ihrer Stärken und Vorstellungen in einem persönlichen Gespräch fest.
------------------------	---

Weiterbildungsmöglichkeiten	Wissen ist und wird immer mehr zum entscheidenden Wettbewerbsfaktor. Damit wir in Sachen Kompetenz immer ganz vorn mit schwimmen können und uns dabei nie die Puste ausgeht, legt die EVA Fahrzeugtechnik GmbH besonders großen Wert auf die persönliche Fortbildung und Weiterentwicklung eines jeden Mitarbeiters.
-----------------------------	--

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Ingenieure und Techniker in folgenden Bereichen: Hochvoltpeicher, E-Maschine, Technisches Projektmanagement, Funktionsentwicklung und -absicherung, Modellierung, Simulation, Brennstoffzelle, Applikation & Bedatung
Auswahlverfahren	Vorstellungsgespräche zum gegenseitigen Kennenlernen und Austausch
Fremdsprachenkenntnisse	Deutsch, Englisch

Kontakt

Internet	www.evafahrzeugtechnik.de/jobs
Anschrift	Heidemannstraße 41a Taunusstraße 38



DER EINZIGE, DER IMMER UNTER STROM SEIN SOLLTE: DER AKKU IHRES AUTOS.

**E-MOBILITÄT – MIT DEN AUTOMOTIVE- UND IT-SPEZIALISTEN
VON FERCHAU. JETZT BEWERBEN.**

WIR SEHEN UNS IN DER ZUKUNFT!

Konsequente Elektrifizierung
des Antriebsstrangs



Intelligente Bordnetzsysteme
mit komplexem
Energiemanagement



Komfortables induktives Laden
mit »Charging Pads«



Wir bringen Klimaschutz und Verkehr in Einklang. Dafür verwandeln wir Straßenlaternen in Ladestationen oder parkende Autos in Energiespeicher. Im Bordnetz erhöhen wir die Spannung und gewinnen beim Bremsen Energie zurück. FERCHAU, Deutschlands Engineering- und IT-Dienstleister Nr. 1, führt Automotive und IT zusammen – für die E-Mobilität der Zukunft. Dafür suchen wir Verstärkung. Bewerben Sie sich jetzt! Bringen Sie uns weiter mit Ihren Ideen.

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung München
Frau Tina Gerstner
muenchen@ferchau.com

Niederlassung München AUTOMOTIVE
Frau Martina Borst
muenchen-automotive@ferchau.com



FERCHAU.COM/GO/ZUKUNFT

WIR ENTWICKELN SIE WEITER

Ferchau Engineering GmbH

Unternehmen

Branche

Engineering-Dienstleistungen

Firmenschwerpunkte

Entwickeln, konstruieren, dokumentieren, projektieren, programmieren und berechnen
Gummersbach

Hauptsitz

Standorte

FERCHAU Engineering GmbH, Deutschland (über 100 Niederlassungen und Standorte sowie über 100 Technische Büros und Projektgruppen)

Mitarbeiter

Umsatz 2017

mehr als 8.100

> 660 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg / Trainee

Weiterbildungsmöglichkeiten

2016: > 10 Mio. EUR
training on the Job, Patensystem, fach-
übergreifende Weiterbildungsmöglichkeiten,
persönlichkeitsbildende Schulungen
FERCHAU Engineering SAS, Toulouse
(Frankreich)
FERCHAU Engineering India private Ltd.
FERCHAU Engineering Poland Sp. z.o.o.
FERCHAU Engineering Spain S.L.U.
FERCHAU Engineering Austria GmbH

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Planzahl sind über 800 Einstellungen

Einstellungskriterien

Soft skills: Kommunikationsfähigkeit,
Teamfähigkeit, Flexibilität, Zuverlässigkeit,
Verantwortungsbereitschaft
Hard skills: Fachkenntnisse, Praxiserfahrung
mehrstufiges Bewerbungsgespräch,
Assessment Center
englisch

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

www.ferchau.com

Anschrift

FERCHAU Engineering GmbH
Niederlassung München Automotive
Hufelandstr. 27
80939 München
Niederlassung München
Elsenheimerstraße 57
80687 München

Stand
42

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



BESUCHE UNS AUF
DER FEV KARRIERE-
SEITE

www.fev.com/careers



WERDE TEIL UNSERES TEAMS.

KARRIERE AM PULS DER AUTOMOBILINDUSTRIE

Mobilität verbindet Menschen. Als führender Engineering-Partner unserer globalen Kunden ist es unser Ziel, die Zukunft der Mobilität zu gestalten. Mit über 4.700 Mitarbeitern weltweit entwickeln wir zukunftsweisende und effiziente Antriebssysteme, wir vernetzen Fahrzeuge miteinander und mit ihrer Umwelt und arbeiten daran, unser

Leben mit intelligenten Systemen sicherer zu machen. Werden Sie Teil der internationalen FEV und arbeiten Sie in interdisziplinären Teams an zukunftsweisenden Projekten.

Lassen Sie uns gemeinsam mit innovativen Projekten die Zukunft auf den Straßen dieser Welt beeinflussen.



FEV Europe GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Automotive

Wir entwickeln zukunftsweisende und effiziente Antriebssysteme, wir vernetzen Fahrzeuge miteinander und mit ihrer Umwelt und arbeiten daran, unser Leben mit intelligenten Systemen sicherer zu machen.

Hauptsitz

Standorte

Aachen

Alsdorf, München, Stuttgart, Rüsselsheim, Ingolstadt, Darmstadt, Heilbronn, Wolfsburg, Brehna, Landsberg, Eindhoven, Frankreich, USA, China, Indien, Italien, Schweden, Rumänien, Polen, Brasilien u.v.m.

Mitarbeiter

über 4.700

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Direkteinstieg

vorhanden

Wir arbeiten eng mit unseren ausländischen Standorten zusammen und es besteht grundsätzlich die Möglichkeit z. B. ein Auslandspraktikum zu absolvieren.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

vorhanden

Variieren je nach Stellenausschreibung
Fließende Englischkenntnisse sind erwünscht.

Auswahlverfahren

Mindestens zwei Gesprächsrunden.
Teilweise Case Study

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch wünschenswert

Kontakt

Internet

Anschrift

www.fev.com

Neuenhofstr. 181
52078 Aachen

Stand
41

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



FRAMOS

HELP US MAKE MACHINES SEE AND THINK

Are you interested in creative problem solving? Do you hate working in a big political corporation? Are you eager to develop innovative ideas and take responsibility for their success? Are you professional and result oriented? Do you want to have fun at work?

FIND OUT MORE AT www.amos.com

NOW HIRING FOR THESE POSITIONS

- Vision Research Project Manager (F/M)
- Category Manager (F/M)
- Vision Research Scientist (F/M)
- Software Developer (F/M)

FRAMOS GmbH

Unternehmen

Branche: Bildverarbeitung / Imaging / Machine Learning
 Firmenschwerpunkte: Entwicklung und Produktion von Soft- und Hardware für maschinelles Sehen
 Hauptsitz: Taufkirchen (München)
 Standorte: Deutschland, Italien, Kroatien, Frankreich, UK, Kanada
 Mitarbeiter: 130
 Umsatz 2017: 50 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent: ja | ja
 Bachelor- | Abschlussarbeit: ja | ja
 Promotion: ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten:

- Direkteinstieg
- Bachelor- oder Masterarbeit
- Praktikum
- Werkstudententätigkeit
- Promotion

 Weiterbildungsmöglichkeiten: Diverse interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten und Trainings (fachlich und persönlich), Führungskräfte-Training, sowie Expertenlaufbahn

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018: >20 Absolventen aus den Bereichen Informatik, Physik, Mathematik, Ingenieurwissenschaften und TUM BWL
 Einstellungskriterien:

- unternehmerisch denkend
- innovativ
- wertegetrieben
- Begeisterungsfähigkeit

 Auswahlverfahren: Bewerbungsgespräche, Case Study, Bewerbungstage
 Fremdsprachenkenntnisse: Englisch

Kontakt

Internet: www.amos.com
 Anschrift: Framos GmbH, Mehlbeerenstraße 2, 82024 Taufkirchen

Stand 67

- Elektrotechnik
- Informatik
- Maschinenwesen
- Naturwiss.
- Wirtschaftswiss.



Montag
Dienstag



Engineering at its best. Am 19. Juni 2018 auf der IKOM.

Die automoblie Zukunft gestalten, weltweit entwickeln!

Gentherm ist ein führender und expandierender Automobilzulieferer im Bereich Thermo-Technologien. Unser Headquarter befindet sich in den USA. Weltweit beschäftigen wir mehr als 13.000 Mitarbeiter in 13 Ländern – in Europa, Asien und Nordamerika. Als Vorreiter in der Thermotechnik entwickeln und produzieren wir Systeme mit Heiz-, Kühl- und Belüftungsfunktion für eine Vielzahl von Anwendungen:

- Sitzheizungen und Nackenheizungen
- Thermo-Cupholder und Thermo-Staufächer
- Sitzbelüftung und Sitzklimatisierung
- Beheizen und Kühlen von Oberflächen
- Lenkradheizungen
- Batterie-Thermomanagement

Wir suchen kreative, leidenschaftliche Techniker und hochmotivierte Entwickler, die am Wachstum eines erfolgreichen, international tätigen Unternehmens mit großen Zielen und wachsendem Portfolio teilhaben möchten. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung! careers.odh@gentherm.com

www.karriere-gentherm.de

Technology to the next degree™



Gentherm GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Automobil
Entwicklung, Produktion und der Vertrieb von Systemen mit Wärme-, Kühl- und Belüftungsfunktion für verschiedene Branchen und Märkte

Hauptsitz
Standorte

Northville, USA
USA, China, Japan, Korea, Vietnam, Hong Kong, Kanada, Mexiko, Ukraine, Mazedonien, Deutschland, Ungarn, England, Malta

Mitarbeiter
Umsatz 2016

13.000
918 Mio. US\$

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten
Auslandsaktivitäten

Abschlussarbeit, Praktikum, Direkteinstieg fachliche Schulungen, Methodenkompetenz Europäische Produktion in der Ukraine und in Mazedonien, weiterer Entwicklungsstandort in Europa ist Ungarn

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

Konstruktion, Projektingenieure
Wir haben ehrgeizige Wachstumsziele und suchen daher engagierte und hochmotivierte Mitarbeiter, die mit fachlicher Expertise und kreativem Denken zum Wachstum unseres Unternehmens beitragen.

Auswahlverfahren

Ihre schriftliche Bewerbung mit Angabe der Gehaltsvorstellung und des frühesten Eintrittstermins richten Sie bitte per E-Mail an: careers.odh@gentherm.com

Fremdsprachenkenntnisse

deutsch, englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.karriere-gentherm.com
Gentherm GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 12
85235 Odelzhausen



Du KONSTRUIERST dir deine Zukunft?

Du hast einen EPLAN im Kopf?

Du träumst vom GOLDRICHTIGEN Job?

Du möchtest einen Ausflug nach JAVA machen?

Dann komm zu UNS!

Wir starten mit dir durch!

Guldberg GmbH

Unternehmen

Branche

Automotive, Anlagenbau, Luft- & Raumfahrt, Schienenfahrzeugtechnik, Telekommunikation, Banken- & Versicherungswesen

Firmenschwerpunkte

Engineering & IT

Hauptsitz

Schwindegg

Standorte

München, Mühldorf am Inn

Mitarbeiter

30

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Consulting, Engineering, IT, Vertrieb

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuell abgestimmte Weiterbildungen

Auslandsaktivitäten

Weltweit, Schwerpunkt Deutschland

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

>50

Einstellungskriterien

Individuelle Voraussetzungen

Auswahlverfahren

Bewerbungsverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.guldberg.de

Anschrift

Guldberg GmbH
Max-Planck-Str. 4
85609 Aschheim / München
089 250077360
bewerbung@guldberg.de

Stand
18

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

In beinahe jedem Auto
steckt unser Know-how.
Und vielleicht bald Ihres.



Die Hirschvogel Automotive Group zählt zu den weltweit größten Automobilzulieferern im Bereich Massivumformung/Zerspanung in den Anwendungsbereichen Diesel-/Benzineinspritzung, Getriebe, Antriebsstrang, Fahrwerk und Motor. Rund 4.500 Mitarbeiter entwickeln, fertigen und bearbeiten weltweit technologisch anspruchsvolle und hoch belastbare Automobil-Bauteile aus Stahl und Aluminium.

Ob Sie bereits während des Studiums ein Praktikum absolvieren, eine Abschlussarbeit verfassen möchten oder als Berufseinsteiger herausfordernde Perspektiven suchen – eins steht fest: Wir unterstützen Sie bei Ihrer ganz persönlichen Karriere.



www.hirschvogel.com



**Hirschvogel
Automotive Group**

Hirschvogel Automotive Group

Unternehmen

Branche	Automobilzulieferindustrie, Metallverarbeitung
Firmenschwerpunkte	Entwickeln und Herstellen von massiv umgeformten Bauteilen aus Stahl und Aluminium
Hauptsitz	Denklingen (Bayern)
Standorte	Deutschland: - Denklingen und Schongau (Bayern) - Marksuhl (Thüringen) International: USA, Polen, China, Indien, Mexiko
Mitarbeiter	5.500
Umsatz 2017	1,167 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum, Bachelor- und Masterarbeit, Werkstudententätigkeit, Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Interesse an Technik, soziale Kompetenz, Praxiserfahrung, hohe Eigenmotivation und Eigeninitiative
Auswahlverfahren	Persönliches Gespräch
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.hirschvogel.com
Anschrift	Dr.-Manfred-Hirschvogel-Str. 6 86920 Denklingen

Join us at HOFFMANN EITLE!



- Hands-on training to become a patent attorney
- Challenging work at the interface of science and law
- Global clients / international team

Founded in 1892 we are a synonym for experience and quality in the legal protection of intellectual property. With approximately 400 employees at six locations we are one of the largest and most successful firms in Europe covering intellectual property law. Start your career with us: bewerbung@hoffmanneitle.com

www.hoffmanneitle.com

Hoffmann Eitle | Patent- und Rechtsanwälte PartmbB

Hoffmann Eitle

Unternehmen

Branche

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Patent- und Rechtsanwaltskanzlei

München

München, London, Düsseldorf, Hamburg, Mailand, Madrid

über 400

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | nein

nein | nein

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Ausbildung zum deutschen Patentanwalt und European Patent Attorney mit parallelem Fernstudium des allgemeinen Rechts und 8-monatiger Ausbildung am Deutschen Patent- und Markenamt

Weiterbildungsmöglichkeiten

Interne und externe Seminare mit großzügigem Ausbildungsbudget, Training-on-the-Job in einem internationalen Team, langangelegte Zusammenarbeit nach der Ausbildung erwünscht

Auslandsaktivitäten

Überwiegend internationale Mandantschaft (Europa, Japan, USA), Vorträge, Vorlesungen, Entsendung in unser Londoner Büro für einen Zeitraum von 3 bis 6 Monaten möglich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

10-15

Überdurchschnittlicher Hochschulabschluss, gewandtes Auftreten, herausragende sprachliche Kompetenz sowie ausgeprägte Fähigkeit analytisch zu denken.

Auswahlverfahren

Schriftliche Bewerbung per E-Mail an bewerbung@hoffmanneitle.com. Nach Einladung persönliches Vorstellungsgespräch am Standort München. Wir freuen uns auf ein Erstgespräch am Messestand!

Fremdsprachenkenntnisse

Hervorragende Englischkenntnisse, weitere Fremdsprachen nützlich

Kontakt

Internet

Anschrift

www.hoffmanneitle.com

Arabellastr. 30
81925 München

Stand
57

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.



Montag

Dienstag

Werden Sie Patentanwalt!

Erleben Sie Innovationen führender Technologieunternehmen. Es erwartet Sie eine abwechslungsreiche Tätigkeit an der Schnittstelle zwischen Technik und Recht. Daneben können Sie als Patentanwalt unternehmerisch, bspw. als Partner einer Kanzlei, tätig werden. Und das bei sehr attraktiven Verdienstaussichten. Nicht zuletzt schätzen wir die Internationalität unseres Berufs – ein Großteil unserer Mandanten kommt aus Japan und den USA.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine(n)

Ingenieur, Informatiker oder Physiker (m/w),

der bei uns die Ausbildung zum Patentanwalt absolviert und uns danach als solcher unterstützt.

Wir bieten Ihnen eine intensive und praxisnahe Ausbildung für den optimalen Berufseinstieg. Schwerpunkt wird dabei die Ausarbeitung und Verfolgung von Patentanmeldungen sein. Selbstverständlich werden Sie an Verhandlungen vor den Patentämtern und Gerichten, wie z.B. dem Bundespatentgericht, teilnehmen. Sie sind von Anfang an bei den Gesprächen mit unseren Mandanten und deren Erfindern dabei und werden diese im fortgeschrittenen Stadium der Ausbildung auch eigenständig führen.

Sie haben einen überdurchschnittlichen Studienabschluss und können sich sowohl auf Deutsch als auch auf Englisch klar ausdrücken. Sie sind in der Lage, sehr genau zu arbeiten, und beißen sich gerne mal durch, wenn es schwierig wird. Dabei sind Ihnen eine angenehme Arbeitsatmosphäre und ein herzlicher Umgang sehr wichtig.

Sie erkennen sich wieder? Dann freuen wir uns darauf, Sie an unserem Stand kennen zu lernen. Gerne können Sie sich auch direkt bei uns bewerben. Ihre Bewerbung senden Sie bitte an Frank Waitzhofer (waitzhofer@hkw-ip.eu). Auch für telefonische Rückfragen stehen wir zur Verfügung.



Horn Kleimann Waitzhofer Patentanwälte PartG mbB | Ganghoferstr. 29a | 80339 München
 Tel: +49 89 5794929-0 | Fax: +49 89 5794929-29 | mail@hkw-ip.eu | www.hkw-ip.eu
 Sitz: München | Reg.-Ger.: AG München | Reg.-Nr.: PR 1394

Horn Kleimann Waitzhofer Patentanwälte PartG mbB

Unternehmen

Branche Patentanwaltskanzlei, gewerblicher Rechtsschutz
 Firmenschwerpunkte Patent-, Marken-, Designrecht
 Hauptsitz München
 Mitarbeiter 30

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja
 Bachelor- | Abschlussarbeit nein | nein
 Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Patentanwaltskandidat(in) oder Patentingenieur(in)
 Weiterbildungsmöglichkeiten Wir bieten eine technisch vielseitige Ausbildung zum deutschen Patentanwalt bzw. European Patent Attorney. Parallel zur Kanzleiarbeit erfolgt ein Fernstudium im Fach Recht sowie eine 8-monatige Ausbildung beim Deutschen Patent- und Markenamt, die Sie zur Qualifikation des Patentanwalts führen. Darüber hinaus bieten wir kanzleiinterne Seminare.
 Auslandsaktivitäten Nach der Qualifikation zum Patentanwalt besteht die Möglichkeit von Kurzaufenthalten (2-8 Wochen) bei befreundeten Kanzleien im Ausland (z.B. USA, Japan oder Australien).

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018 1-3
 Einstellungskriterien Überdurchschnittlicher Studienabschluss, hohe Einsatzbereitschaft, verhandlungssichere Englischkenntnisse und Spaß bei der Arbeit!
 Auswahlverfahren Bitte senden Sie Ihre Bewerbung per E-Mail an Herrn Waitzhofer (waitzhofer@hkw-ip.eu) oder Herrn Schmid-Dreyer (schmid-dreyer@hkw-ip.eu). Wir würden uns aber auch sehr freuen, Sie zunächst zwanglos am Messestand kennenzulernen!
 Fremdsprachenkenntnisse Sehr gute Englischkenntnisse setzen wir voraus, Japanischkenntnisse wären ein großer Pluspunkt.

Kontakt

Internet www.hkw-ip.eu
 Anschrift Ganghoferstr. 29a | 80339 München

Stand
74

Elektrotechnik
 Geisteswiss.
 Informatik
 Maschinenwesen

Naturwiss.



Montag

Dienstag



RESEARCH AND DEVELOPMENT

Driver Assistance Systems
Infotainment
Steering
Brakes
Interior
Suspension



Hyundai MOBIS

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Automobilzulieferer

Hyundai MOBIS Parts Europe ist der europäische Zweig von Hyundai MOBIS, einem weltweit führenden Hersteller für Original- und Zubehörteile im Bereich Automotive. Hyundai MOBIS ist zusammen mit Hyundai Motors und Kia Motors eine der größten Gesellschaften der Hyundai Group. Seoul, Korea

Hauptsitz

Standorte

Inland: Frankfurt am Main, Leipzig
Weltweit: 35 Standorte in 21 Ländern

Mitarbeiter

Umsatz 2017

Inland: 400 ; Weltweit: 25.000

30 Mrd. € (weltweit)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg für Absolventen der Fachbereiche Elektrotechnik, Informatik, Nachrichtentechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen und BWL/VWL

Weiterbildungsmöglichkeiten

Jährlich wechselndes Trainingsprogramm, u.a. Projektmanagement-Training, Excel & Powerpoint, Präsentationstraining sowie technische Trainings nach individueller Absprache

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Forschung & Entwicklung, Sales, IT

Engagement, Flexibilität, Kommunikationsstärke, Interkulturelle Offenheit, sehr gute Englischkenntnisse

Auswahlverfahren

Zweistufiger Interviewprozess:

1. Telefonat/Online Interview
2. Persönliches Gespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

Anschrift

www.mobistc-europe.com

Mobis Parts Europe N.V. |
Zweigniederlassung Deutschland MOBIS
Parts Europe N.V.

Jennifer Grefrath (Human Resources)

career@gmobis.com

+49 69 850 965 480



GESTALTEN SIE IHRE ZUKUNFT MIT UNS

Als etablierter Entwicklungspartner arbeiten wir für renommierte deutsche Automotive-OEMs an innovativen Produkten für die Mobilität von morgen. Wir bieten Ihnen im Bereich Entwicklung und Konstruktion der Fahrzeug- und Antriebstechnik ein motivierendes Umfeld mit Projekten auf technologisch hohem Niveau!

Wir stellen ein:
Berufseinsteiger (m/w)
für die Konstruktion (AG-E-01)

Praktikant (m/w) (AG-E-02)

Konstruktionsingenieur (m/w)
für Antriebsentwicklung (AG-E-03)

Überzeugen Sie uns mit Ihren fachlichen und persönlichen Stärken und bewerben Sie sich mit aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, inkl. Gehaltsvorstellungen und frühestmöglichem Eintrittstermin, per E-Mail direkt bei Frau Isabell Schuck.

ANSPRECHPARTNER:
 Frau Isabell Schuck
 Telefon: +49 (0)89 5527909-196
 E-Mail: isabell.schuck@igel.ag

IGEL Ingenieurgemeinschaft
 Erich Leitner AG
 Anton-Ditt-Bogen 27
 80939 München

Telefon: +49 (0)89 5527909-0
 Telefax: +49 (0)89 5527909-400
 E-Mail: info@igel.ag
 Web: www.igel.ag



Berufseinsteiger willkommen!
Gleich bewerben! www.igel.ag

IGEL AG

Unternehmen

Branche	Automotive: Fahrzeugtechnik, Maschinenbau
Firmenschwerpunkte	Fahrzeug- und Antriebstechnik, Entwicklung, Konstruktion und Berechnung von Konzept bis Serie
Hauptsitz	München
Standorte	Augsburg, Ingolstadt
Mitarbeiter	130

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Sowohl über Direkteinstieg als auch über Abschlussarbeiten, Werkstudententätigkeiten oder Praktika.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Wir fördern unsere Mitarbeiter mit individuellen Entwicklungsprogrammen.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	15+
Einstellungskriterien	<ul style="list-style-type: none"> - Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau oder Fahrzeugtechnik - Erste Erfahrungen mit CATIA V5 und/oder Creo 2.0 - Engagierte Arbeitsweise, innovatives Denken, Teamfähigkeit, Begeisterung
Auswahlverfahren	Vorstellungsgespräch mit Leitung Personal und Leitung Kompetenzentwicklung
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.igel.ag
Anschrift	Anton-Ditt-Bogen 27 80939 München



Machen Sie die Zukunft sichtbar

Kleine Chips, große Wirkung: Heute schon sorgen durchschnittlich 55 Infineon-Produkte pro Auto für sichere und umweltfreundliche Fahrt. Gleichzeitig arbeiten wir mit unseren Leistungshalbleitern, Sensoren und Mikrokontrollern bereits an der Mobilität von Übermorgen und adressieren die Megatrends: Elektromobilität, automatisiertes Fahren, sowie Vernetzung und Sicherheit. So machen wir die Zukunft sichtbar.

Was wir dafür brauchen? Ihre Leidenschaft, Kompetenz und frische Ideen. Kommen Sie zu uns ins Team! Freuen Sie sich auf Raum für Kreativität und Praxiserfahrung mit neuester Technologie. Egal ob Praktikum, Studienjob, Abschlussarbeit oder Berufseinstieg: Bei uns nehmen Sie Ihre Zukunft in die Hand.

www.infineon.com/karriere



Für Studierende und Absolventen (w/m):

- > Ingenieurwissenschaften
- > Naturwissenschaften
- > Informatik
- > Wirtschaftswissenschaften

Infineon Technologies AG

Unternehmen

Branche	Halbleiter, Mikroelektronik
Firmenschwerpunkte	Halbleiterlösungen für Automobil- und Industrieelektronik sowie für mobile Geräte, Hochfrequenzanwendungen und hardware-basierte Sicherheit
Hauptsitz	Neubiberg bei München
Standorte	Inland: u.a. Augsburg, Dresden, Regensburg, Warstein; Weltweit: u.a. Villach, Graz, Wien, Bristol, Bukarest, Cegléd, Padua, Singapur, Kulim, Malacca, Peking, Shanghai, Wuxi, Milpitas (CA), El Segundo (CA), Temecula (CA), San Jose (CA)
Mitarbeiter	Weltweit rund 37.500 (Stand 30. September 2017)
Umsatz 2017	Weltweit 7.063 Mio. € (Ende September)

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Traineeprogramm oder Direkteinstieg in: Forschung & Entwicklung, Produktion, Vertrieb & Marketing, IT und Zentralbereiche (Finanzen, Einkauf, Supply Chain Management, Personal, Strategie...)
Weiterbildungsmöglichkeiten	Umfassende Möglichkeiten zur persönlichen Entwicklung (70/20/10), Infineon Academy
Auslandsaktivitäten	Europa: u.a. Villach, Graz, Wien, Bristol, Bukarest, Cegléd, Padua; Amerika: u.a. Milpitas (CA), El Segundo (CA), Temecula (CA), San Jose (CA); Asien-Pazifik: u.a. Malacca, Peking, Shanghai, Singapur, Wuxi, Japan

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	50 Absolventen (w/m) pro Jahr
Einstellungskriterien	Sie sind motiviert und neugierig auf die Hightech-Spitze? Sie wollen an Weltklasseprodukten im internationalen Umfeld arbeiten? Dann kommen Sie ins Infineon-Team
Auswahlverfahren	Interview (persönlich/telefonisch)
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.infineon.com/karriere
Anschrift	Je nach Standort unterschiedlich

Bist du orange?



WIR SIND ORANGE

Wir bei in-tech entwickeln und testen Hard- und Software für das Auto von morgen, die Industrie 4.0 und den Zug der Zukunft. Dafür suchen wir nette, motivierte Kollegen, die zusammen mit uns Vollgas geben!



Automotive



Transportation



Machinery

www.in-tech.com

 **intech**

 **intech**

in-tech GmbH

Unternehmen

Branche

Automotive, Maschinenbau, Verkehrssysteme

Firmenschwerpunkte

Elektrik/Elektronik & Software

Hauptsitz

Garching bei München

Standorte

München/Garching, Ingolstadt, Stuttgart, Friedrichshafen, Leipzig, Wolfsburg, Braunschweig, Wien (Österreich), Prag (Tschechische Republik), Greenville (SC USA), Oxnard (CA USA), Woodcliff Lake (NJ USA), Nottingham (UK), Shenyang (China), Braşov/Kronstadt (Rumänien)

Mitarbeiter

ca. 1300

Umsatz 2017

69 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Traineeprogramm für Absolventen und Quereinsteiger, Direkteinstieg für (Young) Professionals

Weiterbildungsmöglichkeiten

Die in-tech Akademie ist unser internes Aus- und Weiterbildungsprogramm, das allen Mitarbeitern zur Verfügung steht. In über 60 Schulungen, Workshops und praktischen Übungsmodulen vermitteln wir – je nach Anforderung – Grundwissen zur Fahrzeugelektronik, technische Spezialthemen oder Soft Skills.

Auslandsaktivitäten

Bei in-tech ist ein internationaler Einsatz je nach Bedarf und Interesse möglich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

ca. 100

Einstellungskriterien

Fach- und Sozialkompetenz, Teamfähigkeit, Motivation und Engagement, Kommunikationsfähigkeit sowie Begeisterung für die Materie

Kontakt

Internet

www.in-tech.com

Anschrift

in-tech GmbH
Parkring 2
85478 Garching bei München

Stand
73

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



**ICH BILDE
ECHTE TEAMS
UND SUCHE NICHT
NUR PLATZHALTER.**
Jennifer B.
Bewerbermanagement

**ICH ENTWICKELE
PRODUKTE UND
SCHMIEDE NICHT
NUR PLÄNE.**
Holger S.
Projektleiter Produktentwicklung

**INVENIO ENTWICKELT.
AUCH IHRE KARRIERE.**

WWW.INVENIO.NET



invenio Group

Unternehmen

Branche

Engineering, Produkt- und Systementwicklung im automotiven und non-automotiven Bereich

Firmenschwerpunkte

Ihr branchenübergreifender Engineering- und Technologie-Partner für Entwicklung, Industrialisierung, Software und Beratung technischer Systemlösungen.

Hauptsitz

Rüsselsheim

Standorte

Inland: Hamburg, Ingolstadt, Karlsruhe, Ludwigsburg, Mannheim, München, Nauheim, Regensburg, Rüsselsheim, Sindelfingen, Willich, Wolfsburg
Weltweit: Australien, Bulgarien, China, Polen, Rumänien, Serbien, Spanien, USA

Mitarbeiter

Weltweit: rund 1500

Umsatz 2017

51 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Als Absolvent können Sie in unseren Projekten erste Berufserfahrung sammeln. Professionals finden neue beruflichen Herausforderungen.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuell zu Ihren persönlichen Qualifikationen und beruflichen Zielsetzungen entwickeln wir gemeinsam mit Ihnen einen Weiterbildungsplan (fachlich und persönlich).

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Derzeit etwa 20 Mitarbeiter

Einstellungskriterien

Wir suchen Mitarbeiter, die mit ihrer Persönlichkeit, Ausbildung und praktischen Erfahrung gut unsere Projektteams ergänzen.

Auswahlverfahren

Im Auswahlverfahren führen wir in der Regel ein Telefoninterview sowie ein bis zwei persönliche Gespräche durch.

Fremdsprachenkenntnisse

Deutsch hervorragend und ggf. Englisch

Kontakt

Internet

www.invenio.net

Anschrift

invenio Group
Robert-Bürkle-Straße 3
85737 Ismaning

Stand
58

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



Werde mit
uns zum
Echtzeithelden!



Embedding Innovations – Als Experten für eingebettete Systeme realisieren wir zukunftsweisende Lösungen.

iSYS RTS ist ein mittelständisches und inhabergeführtes Unternehmen mit Sitz in München. Wir sind ein bunt gemischtes Team mit dem Fokus auf die Bereiche Automobilindustrie, Maschinenbau und Haustechnik. Uns zeichnet ein vertrauens- und respektvolles Miteinander aus, in dem jeder Ideen einbringen und etwas bewegen kann.

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann werfen Sie einen Blick auf unsere Homepage oder kontaktieren Sie uns via E-Mail. Vom Studium über den Berufseinstieg bis hin zur Fach- und Führungskarriere – Wir bieten Ihnen viele verschiedene Möglichkeiten!

www.isys-rts.de/karriere/

jobs@isys-rts.de

iSYS RTS GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte
Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

Fahrzeug- und Umwelttechnik
Entwicklung Eingebetteter Systeme inkl. Serienlieferung
München
München
55

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Praktika, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg
Jährliches Mitarbeitergespräch zur Feststellung des Weiterbildungsbedarfs, Schulungskatalog

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

laufend
Technikbegeisterung, Eigeninitiative, Teamgeist, Fachkompetenz

Auswahlverfahren

Telefoninterview, Vorstellungsgespräch mit Fach- und Personalabteilung

Fremdsprachenkenntnisse

Gutes Englisch in Wort und Schrift

Kontakt

Internet
Anschrift

<https://www.isys-rts.de/karriere/>
iSYS RTS GmbH
Personalabteilung
Moosacherstr. 88
80809 München

Stand
75

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Montag

Dienstag

JDI Europe GmbH

JDI Japan Display Inc. Group

JDI Europe GmbH

Unternehmen

Branche Automotive, Mobile, Wearable
Firmenschwerpunkte Weltweit führender Hersteller von LCD-Displays
Hauptsitz München
Standorte Japan, Deutschland, China, Taiwan, USA
Mitarbeiter Ca 13.000

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja
Bachelor- | Abschlussarbeit nein | nein
Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Marketing, Quality Management, Project Management

Anforderungsprofil

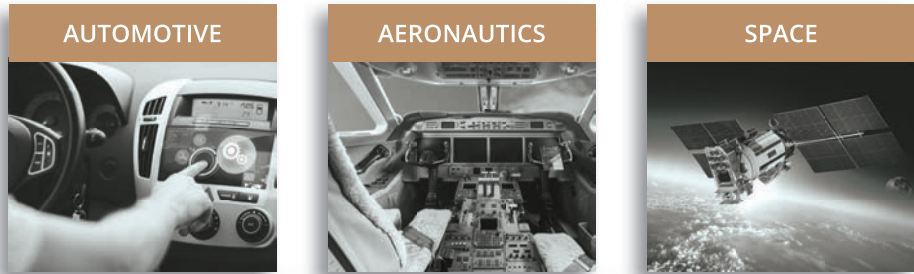
Bedarf für 2018 vorhanden
Fremdsprachenkenntnisse Englisch

Kontakt

Internet www.jdi-europe.com
Anschrift JDI Europe GmbH
Barthstraße 4
80339 München



www.jdi-europe.com



CONNECT. DEVELOP. GROW.

“THE NEXT GENERATION ENGINEERING PARTNER WITH FREEDOM FOR INNOVATION AND NOVEL SOLUTIONS”



BECOME PART OF OUR TEAM!

Career opportunities at jember:

- Development Engineer Connectivity
- Development Engineer E-Mobility
- Test Engineer Automotive
- Embedded SW Engineer
- HW Engineer
- Optical Design Engineer - Space

www.jember.de
karriere@jember.de

jember GmbH | Riesstraße 8 | 80992 München | Phone: +49 89 9545707 – 70



jember GmbH

Unternehmen

Branche

Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrttechnik, Telekommunikation, Energie.

Firmenschwerpunkte

jember GmbH bietet erstklassige projektbasierte Ingenieurdienstleistungen in Beratung, Entwicklung und Forschung. Unsere innovativen Lösungen im Bereich Mobility und Connectivity, basierend auf langjähriger Branchenerfahrung, begeistern Kunden in der Luft- und Raumfahrt sowie der Automobilindustrie.

Hauptsitz

München

Standorte

Büros in München, Berlin, Madrid Spanien und Noordwijk in den Niederlanden sowie weitere Projektstandorte.

Mitarbeiter

>50

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
 Bachelor- | Abschlussarbeit
 Promotion

ja | ja
 ja | ja
 ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika, Werkstudententätigkeiten, Abschlussarbeiten, Trainee.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir fördern unsere Mitarbeiter individuell in allen Phasen ihres Berufslebens.

Auslandsaktivitäten

In Spanien und in den Niederlanden.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

ca. 20 Positionen für Berufseinsteiger, 15 Positionen für Berufserfahrene

Einstellungskriterien

Erfolgreich abgeschlossenes Studium (Bachelor, Master oder Diplom), Begeisterung für neue Technologien, gute Kommunikationsfähigkeit und Lernbereitschaft, relevante Abschlussarbeit.

Auswahlverfahren

Schriftliche Bewerbungsunterlagen per E-Mail an karriere@jember.de, persönliche Bewerbungsgespräche.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

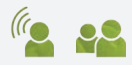
www.jember.de

Anschrift

Riesstr. 8
 80992 München

Stand 60

- Elektrotechnik
- Informatik
- Maschinenwesen
- Medizin
- Naturwiss.
- Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag



Gestalten Sie mit uns die vernetzte Welt

Die Welt wächst immer mehr zusammen. Dabei spielen Kommunikationstechnologien eine Schlüsselrolle. Sie verbinden Menschen und ermöglichen die vernetzte Welt. Unsere Mission ist, diese aktiv mitzugestalten, sie weiter aufzubauen, mit Innovationen noch leistungsfähiger und besser zu machen.

Wir sind immer auf der Suche nach engagierten Studierenden, die Teil unserer Mission werden und ihr volles Potenzial entfalten möchten. Ob Berufseinstieg, Praktikum oder Abschlussarbeit – wir bieten interessante und herausfordernde Aufgaben rund um die Technologien von morgen.

Informieren Sie sich jetzt unter www.kathrein.com

KATHREIN

KATHREIN-Werke KG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Elektroindustrie
Business-Lösungen, Mobilfunk, Satellitenempfang, Special Communication, Rundfunk, Automotive

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

Rosenheim
weltweit
7.600

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir vermitteln Berufseinsteigern ein fundiertes und praxisorientiertes Know-how. Permanenter Kompetenzaufbau, spannende Projekte und technologische Herausforderungen bieten Ihnen beste Möglichkeiten für Ihre berufliche und persönliche Entwicklung. Attraktive Positionen finden Young Professionals über unseren Online-Stellenmarkt.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir bieten Ihnen unter anderem folgende individuelle Gestaltungsmöglichkeiten:

- Kathrein Leadership Program
- Globales Talentmanagement
- Weiterbildungsmöglichkeiten mit Berufs- und Studienabschlüssen
- Exchange Programme
- Coaching

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Sehr gute Fachkenntnisse, Eigeninitiative, Engagement und hohe Begeisterung für Technik, Team- und Kommunikationsstärke, spezifische Anforderungen in den jeweiligen Stellenangeboten

Fremdsprachenkenntnisse

Sehr gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.kathrein.de
Kathrein-Gruppe
Anton-Kathrein-Str. 1-3
83004 Rosenheim

Stand
71

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

WIR LASSEN DICH AUFSTEIGEN.



**MIT DEN BESTEN
JOBS IN DER TECHNIK.**

 www.kern-partner.at/jobs

KERN engineering careers GmbH

Unternehmen

Branche Personaldienstleistungen, Engineering Dienstleistungen

Firmenschwerpunkte Wir sind Experten im Recruiting und haben uns auf TALENTE & TECHNIK spezialisiert. Für Kandidaten sind wir die Talentveredler und Entwickler ihrer Karrieren, für Technikunternehmen bieten wir die Top-Spezialisten und High Potentials als Basis für ihren Unternehmenserfolg.

Hauptsitz Linz
Standorte Linz, Steyr, Graz, Wien
Mitarbeiter 144

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | nein
Bachelor- | Abschlussarbeit nein | ja
Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Wir bieten spannende Aufgaben und Funktionen in den Bereichen HR, Technik und Technologie.

Weiterbildungsmöglichkeiten Sie haben bei uns die Möglichkeit, ihr Potential voll zu entfalten und zu entwickeln, indem wir in ihre Stärken investieren und eine individuelle Planung ihres Karrierepfades machen: Von Aus- und Weiterbildung bis zu einem Mentoring-Programm mit persönlichem Coaching.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018 90

Einstellungskriterien Besuchen Sie unsere Website: www.kern-partner.at

Auswahlverfahren Bitte bewerben Sie sich online über unser Bewerberportal www.kern-partner.at oder per E-Mail an office@kern-partner.at. Nach Ihrer Bewerbung wird diese gesichtet und es folgen das Vorstellungsgespräch und bei Bedarf weitere Auswahlverfahren.

Kontakt

Internet www.kern-partner.at

Anschrift KERN engineering careers GmbH
 Herrenstraße 18
 A-4020 Linz

Stand
68

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



960-988d-02.18

Wann können Sie anfangen?

Pioniergeist und Innovation sind der Kern der Kistler Gruppe. Als Entwickler und Hersteller von Sensoren und Lösungen im physikalischen Grenzbereich haben wir in über 55 Jahren gelernt, aller kleinsten Dingen die größtmögliche Beachtung zu schenken.

Absolute Aufmerksamkeit widmen wir auch unseren Mitarbeitern: ihre Leidenschaft für Technologie entfachen wir mit herausfordernden Projekten, fördern internationale Zusammenarbeit und bieten Freiraum für die Entfaltung individueller Fähigkeiten im Team.

Entlang der Megatrends Mobilität, Emissionsreduktion, Qualitätskontrolle und Leichtbau verschieben unsere Mitarbeiter die Grenzen des Möglichen und finden gemeinsam mit unseren Kunden – und für unsere Kunden – Antworten auf Fragen von morgen.

Möchten Sie die Zukunft mitgestalten? Werden Sie Teil unseres Teams und besuchen Sie uns auf unserer Webpage: www.kistler.com/career

Wir freuen uns auf Ihre qualifizierte Bewerbung auf unsere offenen Positionen, welche Sie uns gerne an jobs.de@kistler.com zusenden können.



www.kistler.com/career

KISTLER

measure. analyze. innovate.

Kistler Instrumente GmbH

Unternehmen

Branche

Sensorik und Messtechnik

Firmenschwerpunkte

Kistler ist Weltmarktführer für dynamische Messtechnik zur Erfassung von Druck, Kraft, Drehmoment und Beschleunigung.

Hauptsitz

Winterthur (Schweiz)

Standorte

Sindelfingen (HQ DE), Wetzlar, Heidelberg, Meerane, Lorch, München
Kistler Gruppe: Vester GmbH (Straubenhardt), eso GmbH (Tettngang), IOS GmbH (Aachen)

Mitarbeiter

+1850

Umsatz 2017

379 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika/Studenten, Berufseinsteiger oder Experten in den Fachrichtungen Informatik, Research und Development, Service, Produktion und Logistik, Finance und Controlling, Marketing und Sales, Human Resources

Weiterbildungsmöglichkeiten

Bei Kistler fördern wir unsere Mitarbeitenden aktiv und unterstützen die individuelle Weiterbildung. So sorgen wir dafür, dass unsere Mitarbeitenden beruflich wie auch persönlich weiterkommen.

Auslandsaktivitäten

Rund 1860 Mitarbeitende an 61 Standorten weltweit widmen sich der Entwicklung neuer Lösungen und bieten anwendungsspezifische Services vor Ort. Als globales Unternehmen mit Standorten auf fünf Kontinenten bietet Ihnen Kistler spannende Karrieremöglichkeiten in einem dynamischen Umfeld.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

2018: 80 Stellen zu besetzen

Kontakt

Internet

www.kistler.com/de

Anschrift

Kistler Instrumente GmbH
Umberto-Nobile-Straße 14
71063 Sindelfingen

Stand
53

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Kongsberg Automotive ist ein globaler Automobilzulieferer. An 40 Standorten in weltweit 18 Ländern sind wir mit mehr als 10.000 engagierten Mitarbeitern vertreten. Umgeben von einer dynamischen Unternehmenskultur bieten wir Ihnen interessante Karriereperspektiven in einem internationalen Umfeld.



Praktikanten, Werkstudenten & Young Professionals

Für unseren Standort in Hallbergmoos bei München suchen wir Praktikanten, Werkstudenten, Studierende für Bachelor- und Masterarbeiten sowie Young Professionals (m/w) in den Bereichen Einkauf, Engineering, Marketing & Vertrieb und Qualität.

Ihre Aufgaben

Entsprechend Ihrer fachlichen Ausrichtung umfassen Ihre Aufgaben beispielsweise im Engineering die Unterstützung bei Konstruktionsaufgaben und Musterbauten sowie die Erstellung und Anpassung von Zeichnungen in CATIA V5. Im Bereich Marketing & Vertrieb sind Sie z. B. eingebunden in die Erstellung technischer und kommerzieller Benchmark-Analysen und im Einkauf unterstützen Sie das strategische Einkaufsteam bei der Erstellung und Nutzung eines Kostenmodells für definierte Produktgruppen.

Ihre Qualifikationen

Für diese spannenden Aufgaben bringen Sie je nach Einsatzgebiet ein technisches, wirtschaftswissenschaftliches oder interdisziplinäres Studium sowie eine proaktive Arbeitsweise mit. Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie Freude am Arbeiten im Team runden Ihr Profil ab.

Machen Sie den ersten Schritt und bewerben Sie sich online über unsere Homepage oder per E-Mail an elisa.wiesbaum@ka-group.com Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Enhancing the driving experience

www.kongsbergautomotive.com/careers

Kongsberg Automotive GmbH

Unternehmen

Branche	Automobilindustrie
Firmenschwerpunkte	Interior (Sitzkomfortsysteme, zum Beispiel Sitzheizung, Sitzventilation sowie Sitzmassagesysteme für PKW), Powertrain & Chassis, Specialty Products
Hauptsitz	Zürich, Schweiz
Standorte	40 Standorte in 18 Ländern, darunter ein technisches Entwicklungszentrum in Hallbergmoos bei München
Mitarbeiter	10.000
Umsatz 2017	986 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum, Werkstudententätigkeit, Studienabschlussarbeit, Direkteinstieg für Absolventen sowie Young Professionals (m/w) mit erster Berufserfahrung
Weiterbildungsmöglichkeiten	bedarfsgerechtes und individuelles Angebot zur fachlichen, methodischen und persönlichen Weiterentwicklung sowie Zusammenarbeit mit erfahrenen Kollegen, z. B. Mentoring
Auslandsaktivitäten	40 Standorte in 18 Ländern

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Positionen im Bereich Engineering, Program Management, Purchasing, Sales & Marketing
Einstellungskriterien	Begeisterung für die Automobilindustrie und unsere Produkte, technisches Interesse, Freude an der Zusammenarbeit in einem internationalen Team, Engagement, Neugier, Kommunikationsstärke
Auswahlverfahren	Mehrere Gespräche mit der Fach- und Personalabteilung
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch, weitere Sprachen sind von Vorteil

Kontakt

Internet	www.kongsbergautomotive.com
Anschrift	Zeppelinstraße 4 85399 Hallbergmoos

Stand
15

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Gemeinsam entwickeln wir für Europa und weltweit innovative Softwarelösungen für die Mobilität von übermorgen



Interessiert?

Dann freuen wir uns auf deine Bewerbungsunterlagen: jobs.germany@kpit.com

Weitere Informationen findest du unter www.kpit.com

Spezialisten gesucht!

- Autonomous Driving
- AUTOSAR
- Connected Vehicle
- Diagnostics
- e-Powertrain

KPIT Technologies GmbH

Unternehmen

Branche	Automotive Software & Electronics
Firmenschwerpunkte	Produkte und Dienstleistungen: Standardbasiertes Produktportfolio und Dienstleistungen für die Automobilelektronik
Hauptsitz	München
Standorte	Deutschland: München, Wolfsburg, Dortmund, Bielefeld und Nürnberg International: Turin, London, Paris, Göteborg, Shanghai, Korea, Tokio, Indiana, Kalifornien, Pune oder Bangalore
Mitarbeiter	12.250
Umsatz 2017	494 Millionen Dollar

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg, Projektarbeit, Traineeprogramme
Weiterbildungsmöglichkeiten	Auf den jeweiligen Mitarbeiter zugeschnitten
Auslandsaktivitäten	Möglich, nach Absprache und Bedarf

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	50
Auswahlverfahren	Teamfähigkeit, Interkulturalität
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.kpit.com
Anschrift	KPIT Technologies Adams-Lehmann-Straße 109 80797 München



Foto: KTM

LIFE IS TOO SHORT TO WORK ANYWHERE

Bei uns treffen Vorwärtendenker auf adrenalingefüllte Jobs. Wenn du die Zukunft formen willst, und natürlich Motorräder, dann bist du beim größten Motorradhersteller Europas genau richtig.

STARTE DEINE KARRIERE AUF DER ÜBERHOLSPUR UNTER: WWW.KTMGROUP.COM/KARRIERE

KTM AG

Unternehmen

Branche	Fahrzeugentwicklung und Fahrzeugproduktion
Firmenschwerpunkte	Offroad- und Street-Motorräder sowie Supersportwagen X-Bow
Hauptsitz	Mattighofen
Standorte	Rosenheim, Salzburg-Anif, Wels, Graz
Mitarbeiter	2.800 weltweit
Umsatz 2017	ca. 1,34 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	High Potentials bieten wir Praktika, Werkstudenten-Tätigkeiten und Studienabschlussarbeiten. Sobald du deinen Abschluss in der Tasche hast, gibt es die Möglichkeit zum Direkteinstieg.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Wir bieten eine Vielzahl an Fortbildungs- und Schulungsmöglichkeiten. Das beinhaltet Trainings, Workshops, Seminare, Tagungen, Konferenzen sowie In-House-Schulungen.
Auslandsaktivitäten	Vertriebsgesellschaften weltweit

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	rund 25 Studienabsolventen (m/w)
Einstellungskriterien	Engagement und Begeisterung sind teil der Erfolgsgeschichte von KTM. Neben einschlägigen Fachkenntnissen legen wir besonderen Wert auf Teamgeist.
Auswahlverfahren	Je nach Position kann das Bewerbungsgespräch in Form von persönlichen Gesprächen mit dem Recruiting und der Fachabteilung aus 1 - 3 Stufen bestehen.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	http://www.ktmgroup.com/de/karriere/
Anschrift	Stallhofnerstraße 3 5230 Mattighofen AUSTRIA

**Verbinde Deine Ziele
mit faszinierenden
Perspektiven.**
Your career connection.



LEONI AG

Unternehmen

Branche

Anbieter von Produkten, Lösungen und Dienstleistungen für das Energie- und Datenmanagement in der Automobilbranche und weiteren Industrien

Firmenschwerpunkte

Die Wertschöpfungskette umfasst Drähte, optische Fasern, standardisierte Leitungen, Spezialkabel und konfektionierte Systeme sowie intelligente Produkte und Smart Services. LEONI unterstützt seine Kunden als Innovationspartner und Lösungsanbieter mit ausgeprägter Entwicklungs- und Systemkompetenz.

Hauptsitz

Nürnberg

Standorte

Inland: Nürnberg, Kitzingen, Roth und weitere Standorte

Ausland: in 31 Ländern

Mitarbeiter

ca. 86.000 weltweit (davon ca. 4.400 im Inland)

Umsatz 2017

ca. 4,9 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg

Auslandsaktivitäten

In begrenzter Zahl bei persönlicher Eignung möglich; Bewerbung bitte direkt an die Auslandsstandorte richten.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Gute Studienleistungen, fachbezogene Praktika, praxisnahe Abschlussarbeit, gute Sprach- und EDV-Kenntnisse, Teamgeist, Lernbereitschaft

Kontakt

Internet

www.leoni.com

Anschrift

LEONI AG
Herr Robert Manger
Marienstr. 7
D-90402 Nürnberg
+49 911 2023-0

LEONI ist führender, international präsen- ter Hersteller von Drähten, optischen Fasern, Kabeln und Kabelsystemen mit mehr als 82.000 Mitarbeitern in 31 Ländern. Weltweit agierende Teams arbeiten an zukunftsweisenden Anwendungen für e-mobility und autonomes Fahren und bauen innovative Kompetenzen in den Bereichen Elektronik, Sensorik, Software und Datenanalyse auf. Unsere Unternehmenskultur und die individuelle Förderung von Talenten machen LEONI zu einem Top-Arbeitgeber für anspruchsvolle Persönlichkeiten, die offen für neue Herausforderungen sind. Gehören Sie dazu? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. www.leoni.com



LEONI



Why work for one automaker when you can work for the entire industry?

At Magna, we turn ideas into industry standards for all of automotive. We push the boundaries of technology and innovation to transform vehicles, careers, and the future of mobility.

Magna technology travels millions of miles each day. Imagine how far a career here could take you.

magnacareers.com



Magna International

Unternehmen

Branche

Automobilzulieferer

Firmenschwerpunkte

Das Produkt- und Leistungsspektrum reicht von der Entwicklung und Produktion von Teilen, Komponenten und Modulen über die Systemintegration bis zur Entwicklung und Fertigung von Gesamtfahrzeugen für die globalen Automobilhersteller.

Hauptsitz

Aurora, Kanada

Standorte

43 (335) Produktionsstätten sowie 33 (96) Zentren für Produktentwicklung, Engineering und Vertrieb in Deutschland (weltweit)

Mitarbeiter

23.525 in Deutschland; 168.000 weltweit

Umsatz 2017

\$38,9 Mrd.

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Je nach Ausbildungshintergrund und Erfahrung bieten wir unterschiedliche Einstiegsszenarien, die von Anfang an mit spannenden Projekten und abwechslungsreichen Aufgaben verbunden sind.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Eines unserer Ziele ist es, Schlüsselpositionen intern zu besetzen. Mit unserem Performance Management Prozess wird das unterstützt. Vorgesetzter und Mitarbeiter definieren dabei gemeinsam konkrete Ziele, die Umsetzung wird von der Personalentwicklung begleitet.

Auslandsaktivitäten

Dank der globalen Präsenz von Magna haben Sie die Möglichkeit, mit Teams auf der ganzen Welt zusammenzuarbeiten.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Um unserem hohen Innovations- und Qualitätsanspruch gerecht zu werden suchen wir teamorientierte, engagierte, zuverlässige und zielstrebige Mitarbeiter mit hoher Einsatzbereitschaft und Flexibilität. Mitarbeiter mit Eigeninitiative, die neue Ideen einbringen.

Fremdsprachenkenntnisse

Deutsch, Englisch

Kontakt

Internet

www.magnacareers.com



MAN Truck & Bus

Unternehmen

Branche

Nutzfahrzeuge und Transportlösungen

Firmenschwerpunkte

Lkw mit einem Gesamtgewicht von 7,5 bis 44t für jeden Einsatzbereich, Sonderfahrzeuge bis 250t Zuggesamtgewicht, Omnibusse und Reisebusse

Hauptsitz

München

Standorte

Inland: München, Nürnberg, Salzgitter
Ausland: Steyr (Österreich), Krakau, Posen, Starachowice (Polen), Ankara (Türkei), St. Petersburg (Russland) und Olifantsfontein, Pinetown (Südafrika)

Mitarbeiter

ca. 35.371

Umsatz 2017

9,3 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Kontakt

Internet

www.man.eu/karriere

Anschrift

MAN Truck & Bus AG
Dachauer Str. 667
80995 München
Deutschland

Kann man daran arbeiten,
Berge platt zu machen?
MAN kann.

Im Transportgeschäft ist Effizienz das A und O auf dem Weg von A nach B. Und essenziell für die Effizienz ist hier der Antrieb eines Trucks. Wir bei MAN Truck & Bus arbeiten täglich daran, unsere Antriebe zu optimieren und sie kräftiger, lauffähiger und noch zuverlässiger zu machen. Zum Beispiel mit dem D38-Reihensechszylinder mit bis zu 640 PS. Und mit Entwicklungsingenieuren, die erst dann zufrieden sind, wenn Berge alt aussehen. Mehr spannende Aufgaben unter man.eu/karriere

Engineering the Future – since 1758.



Stand
61

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Weltweit führend

mayr® Antriebstechnik ist mit acht Vertriebsbüros in Deutschland, Niederlassungen in Europa, Asien, USA und über 30 weiteren Ländervertretungen auf der ganzen Welt vor Ort präsent.

Wir bieten führende Technologie bei

✓ Sicherheitskupplungen

Drehmoment: 0,65 bis 1.000.000 Nm

✓ Wellenkupplungen

Drehmoment: 0,1 bis 110.000 Nm

✓ Sicherheitsbremsen

Drehmoment: 1,1 bis 50.000 Nm

Eine Vielzahl renommierter Maschinenhersteller vertraut auf die Zuverlässigkeit dieser Antriebskomponenten. Qualität und innovative, wirtschaftliche Lösungen sind weltweit gefragt.

Hochqualifizierte Ingenieure und Facharbeiter entwickeln und fertigen bei mayr® branchenoptimierte Antriebslösungen, die das Unternehmen weltweit bekannt gemacht haben und heute der Garant sind für über 1000 sichere und attraktive Arbeitsplätze.

Mayr GmbH + Co. KG

Unternehmen

Branche

Maschinenbau / Antriebstechnik

Firmenschwerpunkte

Entwicklung und Fertigung von spielfreien Wellenkupplungen, Sicherheitskupplungen zum Schutz vor Überlastschäden und Sicherheitsbremsen

Hauptsitz

Mauerstetten

Standorte

China, Großbritannien, Frankreich, Italien, Singapur, Schweiz, USA, Polen

Mitarbeiter

1000 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika, Diplomarbeit, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg in die Fachrichtung Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen

Weiterbildungsmöglichkeiten

Interne Schulungen und Weiterbildungsangebote externer Anbieter

Auslandsaktivitäten

Vertrieb

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Praktika in den genannten Fachrichtungen, erfolgreich abgeschlossenes Studium, Teamfähigkeit, Flexibilität und Kommunikationsfähigkeit

Auswahlverfahren

Bewerbung per Post oder E-Mail bzw. Unterlagen am Stand abgeben. Möglichkeit zu Gesprächen am Messestand.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.mayr.com

Anschrift

Chr. Mayr GmbH + Co. KG
Eichenstraße 1
87665 Mauerstetten

Die **MCA Engineering GmbH** ist Teil der internationalen MCA Group, welche mit 1000 hochqualifizierten Mitarbeitern zu den führenden und erfolgreichsten Ingenieursberatungen in Europa zählt. Seit nun 25 Jahren ist MCA ein zuverlässiger Partner für seine renommierten Kunden aus den verschiedenen Sektoren der Industrie.

Mit unserem 2013 eröffneten Standort in München möchten wir verstärkt auf den süddeutschen Markt eingehen.

MCA übernimmt eine aktive Rolle in der Forschung & Entwicklung, Produktion und im Projektmanagement für seine namhaften Kunden aus den Bereichen

Automotive & Nutzfahrzeuge

Transport

Luft- und Raumfahrt

Multimedia & Elektronik

Energie & Umwelt

MCA Engineering, das sind motivierte Ingenieure, die mit ihrem Fachwissen und ihrer Kompetenz zum Projekterfolg unserer Kunden in verschiedenen Industrien beitragen. Das eigentümergeführte Unternehmen entwickelt sich stabil und hat seit der Gründung jährlich ein überaus dynamisches Wachstum erfahren. Unser Erfolg basiert auf einer starken und unabhängigen Finanzlage, entscheidungsschnellen Strukturen und einer auf Reaktivität, Effizienz und Leistung konzentrierten Organisation.

MCA Groupe hat seinen Hauptsitz in Paris und ist in allen Regionen Frankreichs präsent. Wir sind zudem mit Niederlassungen in Deutschland, Belgien, Luxemburg, Schweden, Großbritannien, Italien, Spanien und den Niederlanden eine europaweit agierende Ingenieursberatung, die weltweit Projekte bearbeitet.



www.mca-engineering.de



MCA Engineering GmbH

Unternehmen

Branche
Automotive & Nutzfahrzeuge
Transport

Firmenschwerpunkte
Luft- und Raumfahrt
Multimedia & Elektronik
Energie & Umwelt
Projekt- und Qualitätsmanagement,
Produktentwicklung, Versuch, Software-
und Funktionsentwicklung

Hauptsitz
München

Standorte
Teil der MCA Group mit Standorten
in Frankreich, Belgien, Schweden,
Niederlande, Italien und Spanien

Mitarbeiter
110 im Münchner Raum,
1300 in ganz Europa

Umsatz 2017
90 Mio. € (Europa)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion
nein | nein
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Einstiegsmöglichkeiten für
Hochschulabsolventen/innen als Consultant
im Bereich Engineering oder im Business
Development

Weiterbildungsmöglichkeiten
nach individuellem Bedarf von
Fahrertrainings bis zur ISTQB Zertifizierung

Auslandsaktivitäten
international ausgerichtete Projekte und
Kunden sowie Einsatzmöglichkeiten an
unseren internationalen Standorten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien
laufende Einstiegsmöglichkeiten
Master- oder Diplomabschluss, fließende
Deutschkenntnisse, praktische Erfahrungen,
fachliche Qualifikation, Team- und
Kommunikationsfähigkeit, analytisches und
strategisches Denken

Auswahlverfahren
Telefoninterviews und persönliche
Kennenlerngespräche

Fremdsprachenkenntnisse
Deutsch und Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift
www.mca-engineering.de
MCA Engineering GmbH
Leopoldstraße 254
80807 München

Stand
66

Elektrotechnik

Maschinenwesen

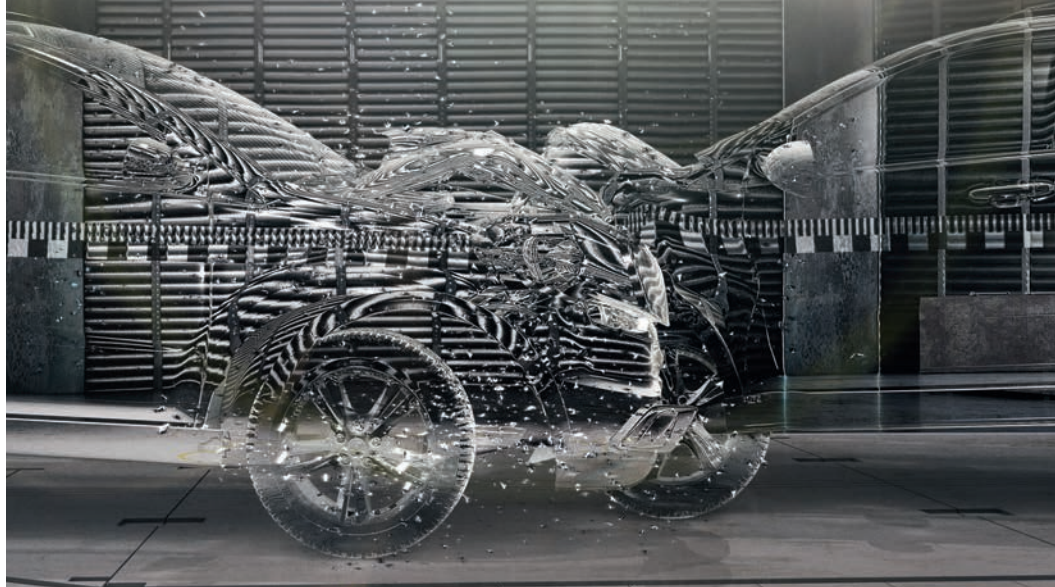
Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

MACHE DIE WELT SICHERER. WIR BRAUCHEN DICH.



Als Weltmarktführer im Bereich Crashtest-Technologie und Crashtest-Anlagen ist es unser Anspruch, die mobile Welt für Menschen sicherer zu machen – und zwar jeden Tag. Dafür geben wir unseren klugen Köpfen den Freiraum, den sie brauchen, um Visionen Wirklichkeit werden zu lassen. Bei uns kannst Du ein spannendes Praktikum absolvieren, Dich als Werkstudent (m/w) herausfordernden Projekten stellen, Deine Abschlussarbeit in einem innovativen Umfeld schreiben oder auch als Absolvent (m/w) direkt einsteigen und Dich selbst verwirklichen. Komm zu uns und mache Sicherheit zu Deiner Zukunft – von der Konzeptfindung bis zur Neuentwicklung. www.messring.de



MESSRING Systembau MSG GmbH

Unternehmen

Branche	Sondermaschinenbau, Elektro- und Metall
Firmenschwerpunkte	Crashtest-Technologie, Crashtest-Anlagen, Messtechnik, Software, LED-Scheinwerfer
Hauptsitz	Krailling bei München
Standorte	Krailling bei München Ingolstadt Chongqing, China
Mitarbeiter	130
Umsatz 2017	23 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktika, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Wir unterstützen unsere Mitarbeiter/-innen bei der Erweiterung des individuellen Aufgaben- und Verantwortungsbereichs sowie dem Ausbau sozialer und fachlicher Kompetenzen durch gezielte Weiterbildungsmaßnahmen und Trainings. Jedes Teammitglied plant diese Maßnahmen direkt mit seiner Führungskraft.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	laufend Praktikanten (m/w), Werkstudenten (m/w), Abschlussarbeiten und Direkteinstieg
Einstellungskriterien	Als Student/in des Fachbereiches Elektrotechnik, Informatik, Physik, Maschinenwesen oder vergleichbar bist Du bei uns willkommen um z.B. studienbegleitend Praxiserfahrung zu sammeln oder direkt nach deinem Studium einzusteigen.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	https://www.messring.de/company/jobs/
Anschrift	Robert-Stirling-Ring 1 82152 Krailling bei München

Cheering for innovation

Über Murata

Murata ist ein weltweit führender Hersteller von elektronischen Komponenten, Modulen und Systemlösungen für Anwendungen in den Bereichen Automotive, Healthcare, Industry, Communication, IoT / M2M, Energy und anderen. Das komplette Technologiespektrum von Murata umfasst Kondensatoren, Induktivitäten und EMI-Filter, Resonatoren und Quarze, Sensoren und HF-Komponenten sowie eine Vielzahl weiterer innovativer Komponenten und Lösungen. Murata ist Weltmarktführer unter anderem bei Bluetooth®- & WiFi™-Modulen sowie bei DC/DC-Wandlern.

Gegründet 1944 in Kyoto, Japan, hat Murata heute ca. 70.000 Mitarbeiter/innen weltweit und in Europa Niederlassungen in Deutschland, den Niederlanden, England, Italien, Frankreich, Spanien, Finnland und Ungarn.

Sie sind Student / Absolvent (m/w) der Fachrichtung

- Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik
- Werkstofftechnik
- Physik

und auf der Suche nach einer anspruchsvollen und abwechslungsreichen Tätigkeit bei einem weltweit führenden Hersteller von elektronischen Komponenten, Modulen und Baugruppen. Dann Nutzen Sie die Chance und teilen Sie mit uns die Begeisterung an der Zukunft der Elektronik.



muRata
INNOVATOR IN ELECTRONICS

www.murata.com/en-eu/careers

muRata
INNOVATOR IN ELECTRONICS

Murata Elektronik GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Elektronische Komponenten

Murata ist ein weltweit führender Hersteller von elektronischen Komponenten, Modulen und Systemlösungen für Anwendungen in den Bereichen Automotive, Healthcare, Industry, Communication, IoT / M2M, Energy und anderen.

Hauptsitz

Standorte

Gegründet 1944 in Kyoto, Japan

Niederlassungen und Produktionsstätten in Asien, Europa, Nord- und Südamerika

Mitarbeiter

Umsatz 2017

70.000 Mitarbeiter weltweit

ca. 10 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Nutzen Sie die Chance als Trainee (m/w), Praktikant (m/w), Werkstudent (m/w), Product Support Engineer (m/w) oder Junior Sales Engineer (m/w) bei Murata einzusteigen und teilen Sie mit uns die Begeisterung an der Zukunft der Elektronik.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Interne und externe Schulungen und Weiterbildungen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

ganzjährig

Wir suchen "Innovatoren" die mit uns die Welt durch neue Technologien gestalten.

Senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail an unsere Personalabteilung. Ihre Ansprechpartnerin ist Frau Angelika Arnold.

Fremdsprachenkenntnisse

careers@murata.de

Englisch

Kontakt

Internet

Anschrift

www.murata.com

Murata Elektronik GmbH
Holbeinstraße 23
90441 Nürnberg

Stand
63

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Let's create
the future together



NIO.io

NIO GmbH

Unternehmen

Branche	Automotive
Firmenschwerpunkte	E-mobility
Hauptsitz	Shanghai, China
Standorte	Munich, Germany Oxford, UK San Jose, USA
Mitarbeiter	4000+

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

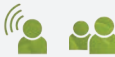
Einstiegsmöglichkeiten	You can start your career at NIO in various areas in a full-time position. In Munich we are specialised in the Design of our next generation automobiles in regard to Interior or Exterior Design, UI/UX Design, Creative Brand as well as Lightweight Development of the cars.
------------------------	---

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	(Industrial) Designer, CAS Modeller, UI/UX Designer, Studio Engineer, Lightweight Engineer, Recruiter and many more
Einstellungskriterien	The automotive industry is on the cusp of profound change. We believe it isn't just products and technology that must change; it is how people use these products, and their entire ownership experience. Therefore, we are searching for enthusiastic in the automotive and technology industry.
Fremdsprachenkenntnisse	English, German, Chinese

Kontakt

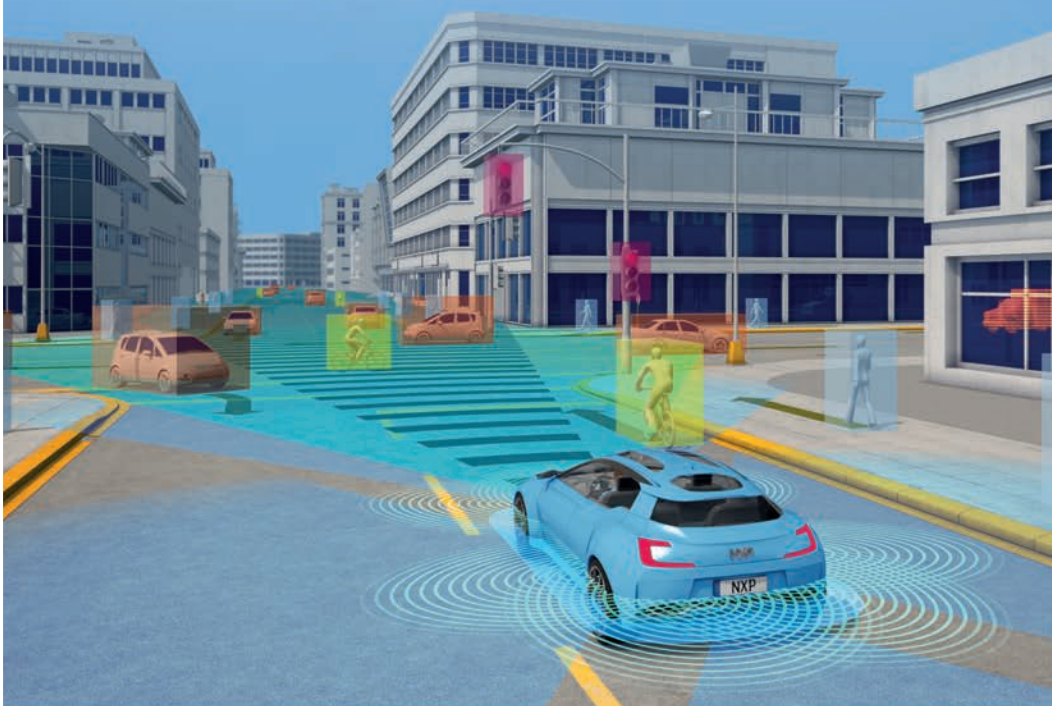
Internet	https://www.nio.io/de_DE/careers
Anschrift	NIO GmbH Montglasstrasse 14 81679 Munich, Germany



THE FUTURE OF DRIVING BEGINS WITH NXP

THE CONCEPT OF THE CAR HAS MORPHED INTO A CONNECTED, SELF-DRIVING ROBOT WITH THE CAPACITY TO SENSE THE ENVIRONMENT, THINK AND ACT AUTONOMOUSLY.

NXP helps to bring this robot on wheels to life with a complete self-driving portfolio including radar, secure V2X, vision technology, sensor fusion and smart actuators.



NXP Semiconductors

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2017

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Halbleiterindustrie

Entwicklung von kontaktlosen Halbleitern (z. B. RFID, NFC, etc.). NXP Chips findet man unter anderem in Kreditkarten, e-Cards, Handys, elektronischen Reisepässen, Autoschlüsseln, elektronischen Wegfahrsperrern, sowie in Logistiksystemen.

Eindhoven

Weltweit in 33 Ländern vertreten. Standorte in Deutschland: Hamburg, München und Dresden

31.000

9,26 Mrd. US\$

ja | ja

ja | ja

ja

Traineeprogramme, Direkteinstieg, Abschlussarbeiten, Werkstudententätigkeiten, PhD Thesis, Praktikum

Vielfältige individuell abgestimmte Weiterbildungsmöglichkeiten

Weltweit in 35 Ländern aktiv

Da NXP stark wachsend ist, besteht ein ständiger Bedarf an motivierten neuen Mitarbeitern

Interesse an der Halbleiterindustrie, Ingenieurs- oder Wirtschaftswissenschaftliches Studium, Interesse in multikulturellen Teams zu arbeiten, Fließende Englischkenntnisse

Nach einem ersten Telefoninterview folgen persönliche Gespräche vor Ort, bei den Traineeprogrammen werden zusätzlich auch Assessment-Center durchgeführt

Englisch, jede zusätzliche Fremdsprache ist ein Plus

www.nxp.com

NXP Semiconductors
Schatzbogen 7
81829 München



Optimieren Sie Ihre Laufbahn!

Wir sind ein dynamisches und kreatives Team von Experten und leben unser Leitbild » Exzellenz und Fairness«.

Unsere Mitarbeiter sind hoch motiviert und schätzen das hervorragende Betriebsklima.

Wir bieten Ihnen:

- Vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten
- Flache Hierarchien
- Motivierende Gehaltsstrukturen
- Team Spirit



Infos unter www.optware.de/karriere
+49 941 56 81 69 - 250 | jobs@optware.de



OptWare GmbH

Unternehmen

Branche

IT, Softwareentwicklung, Informatik/
Mathematik

Firmenschwerpunkte

Mathematische Optimierung,
Softwareentwicklung, Business Analytics

Hauptsitz

Regensburg

Standorte

München

Mitarbeiter

50

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg für Absolventen
und Professionals, Praktikum,
Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Gezielte interne und externe Weiterbildung
je nach individuellen Bedürfnissen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

5-7

Einstellungskriterien

Guter bis sehr guter Abschluss, fachliche
Kenntnisse, eigenständige Arbeitsweise,
sehr gute analytische Fähigkeiten, Spass an
der Arbeit im Team

Auswahlverfahren

Einzel-Interviews durch Fach- und
Personalabteilung

Kontakt

Internet

<http://optware.de>

Anschrift

OptWare GmbH
Prüfeninger Str. 20
93049 Regensburg

Stand
52

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag



High Tech | High Speed | High Quality

Pankl Racing Systems ist auf die Entwicklung und Produktion von Motor- und Antriebssystemen für den Rennsport, für High Performance Autos und die Luftfahrtindustrie spezialisiert. Pankl punktet in diesen Nischenmärkten mit Leichtbaukomponenten aus hochwertigen, innovativen Werkstoffen, die für extreme mechanische Belastungen ausgelegt sind.

Wir bieten internationale Karrierechancen, zahlreiche Weiterbildungsmöglichkeiten sowie Job Rotation in den einzelnen Bereichen unserer Tochtergesellschaften. Team Building steht bei Pankl im Vordergrund und wird durch zahlreiche gesellschaftliche Events abgerundet.



Join the Pankl team!

Nähere Informationen unter:

www.pankl.com
www.facebook.com/panklracing

Pankl Racing Systems AG

Unternehmen

Branche

Zulieferer von Motor- Antriebssystemen für den Rennsport, High Performance-Autos, Luftfahrtindustrie

Firmenschwerpunkte

Pankl punktet mit Leichtbaukomponenten aus hochwertigen, innovativen Werkstoffen, die für extreme mechanische Belastungen ausgelegt sind. Unter dem Motto High Tech, High Speed, High Quality entwickelt und erzeugt Pankl marktführende, technische Systeme.

Hauptsitz

Kapfenberg & Bruck/Mur, Österreich

Standorte

Österreich, Deutschland, Slowakei, USA, UK, Japan

Mitarbeiter

1.700

Umsatz 2017

195 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir arbeiten für den Rennsport und haben dessen Geschwindigkeit zu unserem Motto gemacht. Menschen, denen die Schnelligkeit der Branche Spaß bereitet, sind bei uns gefragt.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Duales Studium, Management-/ Führungskräfteprogramme, Traineeprogramme, diverse Weiterbildungsseminare

Auslandsaktivitäten

Wir bieten internationale Karrierechancen sowie Job Rotation in den einzelnen Bereichen unserer Tochtergesellschaften.

Anforderungsprofil

Auswahlverfahren

Schriftliche Bewerbung inkl. Lebenslauf; Bewerbungsgespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.pankl.com

Anschrift

Pankl Racing Systems AG
 Industriestraße West 4
 8605 Kapfenberg



Philotech GmbH

Unternehmen

Branche

Luftfahrt, Defence, Automotive, Bahntechnik und Telekommunikation

Firmenschwerpunkte

Software Development, Validation & Verification, Systems Engineering, Support Engineering sowie Functional Safety & Security

Hauptsitz

Taufkirchen bei München

Standorte

Manching, Landshut, Cottbus, Hamburg, Friedrichshafen, Madrid, Toulouse, Bristol

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Weiterbildungsmöglichkeiten

Ein umfangreiches Schulungsangebot steht Ihnen im Rahmen unserer Philotech Academy zur Verfügung.

Kontakt

Internet

www.philotech.de

Anschrift

Philotech Systementwicklung und Software GmbH
Eschenstraße 2
D-82024 Taufkirchen

Sei nicht einfach nur Teil der Zukunft, gestalte Sie mit uns!

Als Teil der Philotech GmbH hast Du die Möglichkeit an spannenden und zukunftsorientierten Projekten mitzuarbeiten. Wir sind über alle Branchen hinweg für namenhafte Unternehmen wie Airbus, BMW, Audi, Rohde & Schwarz, Bombardier, Bosch und Siemens tätig. Wir stehen für Innovation und Qualität innerhalb unserer Kernkompetenzen Software Development, Validation & Verification, Systems Engineering, Support Engineering, Configuration Management sowie Functional Safety & Security.

Gesucht sind Absolventen, Werkstudenten, Praktikanten und Studierende für Abschlussarbeiten aus den Bereichen:

- Informatik
- Elektrotechnik
- Nachrichtentechnik
- Luft und Raumfahrt
- Automotive Engineering

Follow us:



Ihr Ansprechpartner:

Recruiting Team

+49/89/6108980
recruiting@philotech.de

Philotech GmbH - Germany - France - Spain - UK

Stand
70

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

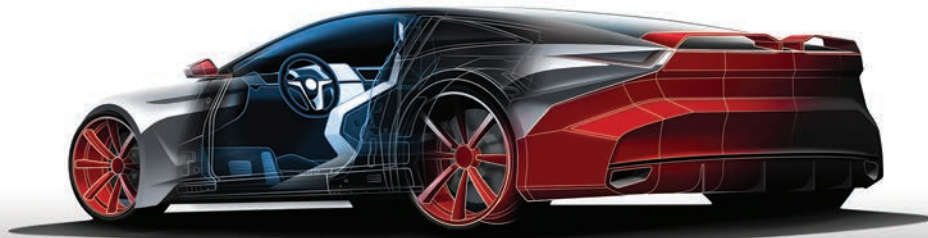
Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Partner für Fahrzeugentwicklung



> INGENIEURE GESUCHT! (w/m)

Wir bieten angehenden und ausgebildeten Ingenieuren (w/m) Chancen als:

- > Professionals
- > Young Professionals
- > Bachelorand / Masterand / Diplomand
- > Werkstudent
- > Praktikant

www.pininfarina.de
karriere@pininfarina.de

Pininfarina Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche	Automobilbranche
Firmenschwerpunkte	Gesamtfahrzeugentwicklung und -konstruktion
Hauptsitz	München
Standorte	Stuttgart
Mitarbeiter	400
Umsatz 2017	22,5 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	<ul style="list-style-type: none"> - Professionals - Young Professionals - Bachelorand / Masterand / Diplomand - Werkstudent - Praktikant
Weiterbildungsmöglichkeiten	Interne und externe Schulungsmaßnahmen möglich
Auslandsaktivitäten	Projektbedingte Auslandseinsätze möglich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	45
Einstellungskriterien	<ul style="list-style-type: none"> Technische Ausbildung oder technischer Studiengang - Idealerweise Kenntnisse div. Konstruktionstools (v.a. CATIA V5) - Erste Erfahrungen innerhalb der Automobilentwicklung - Teamstärke und hohes Engagement
Auswahlverfahren	Zusendung vollständiger Bewerbungsunterlagen per Post oder per E-Mail an karriere@pininfarina.de
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.pininfarina.de
Anschrift	Pininfarina Deutschland GmbH Frankfurter Ring 81 80807 München

E-Mail karriere@pininfarina.de
Telefon +49 (0)89 35 77 50 60

Stand
50

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



Die PIXIDA GmbH ist ein innovatives Beratungsunternehmen mit dem Fokus auf Forschung und Entwicklung in den Bereichen Vernetzung und Mobilität sowie IoT-basierte Anwendungen.

Karriere bei PIXIDA Ideen verwirklichen.

Interessantes Themenspektrum

Spannende Aufgaben im technisch anspruchsvollen Umfeld in verschiedenen Branchen und Kontexten

Aktives Training-on-the-job

Unterstützung durch einen Mentor beim Einstieg, Einführungsveranstaltung, persönlicher Wissenstransfer, unterstützt durch Online-Medien und Datenbanken

Persönliche Weiterentwicklung

Individuelle Weiterbildungsmaßnahmen, interdisziplinäre Projekte, Möglichkeit eines Auslandsaufenthalts bei einem unserer Tochterunternehmen

Attraktives Arbeitsumfeld

Flexible Arbeitsstrukturen, flache Hierarchien, modern ausgestattete Büros, diverse Benefits, vom Unternehmen geförderte Gesundheitsmaßnahmen

München – New York – São Paulo – Shanghai



Werden Sie Teil des Teams! www.pixida.jobs



Pixida GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Technologieberatung & Lösungsanbieter

Technisch fokussierte Beratungsleistung in den Kompetenzfeldern Cloud Solutions, Software Development, Data Analytics, Business & Engineering Services

Hauptsitz

Standorte

München

Inland: München, Ingolstadt;
Ausland: New York, San Mateo (USA); São Paulo, Joinville (Brasilien), Shanghai, Beijing (China)

Mitarbeiter

Inland: 130, Ausland: 50

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Werkstudententätigkeiten, Abschlussarbeiten, Praktikum, Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

Weiterbildungsprogramme nach persönlichem Bedarf

Auslandsaktivitäten

punktueller Reisetätigkeiten im Rahmen der Projekte, Expat-Programm

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Projektingenieure, Softwareingenieure, Hardwarespezialisten, Embedded-Entwickler, Projektmanager

Einstellungskriterien

Absolviertes technisches Studium oder vergleichbare Ausbildung mit entsprechender Erfahrung

Auswahlverfahren

Wir legen Wert auf: Hohe Technikaffinität, Interesse an aktuellen Entwicklungen zum Thema Digitalisierung in unterschiedlichen Branchen, hohes Engagement, Eigenverantwortung, teamorientierte Arbeitsweise, gute Deutschkenntnisse, sehr gute Englischkenntnisse

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

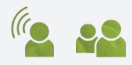
Kontakt

Internet

www.pixida.de

Anschrift

Frau Maria Lohwasser
Ungererstraße 129
80805 München
+49 (0) 89-380-12512-0
karriere@pixida.de



Wir suchen keine Follower. Sondern Menschen, die uns digital vorantreiben.

www.porsche.de/karriere

Folgen Sie nicht, gehen Sie voraus. Wir bieten Ihnen Einstiegsmöglichkeiten rund um die Themen Connected Car, Smart Mobility und Digitale Geschäftsmodelle. Mit anderen Worten: spannende Chancen für Ihre Zukunft.



Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG

Unternehmen

Branche: Automobilindustrie
 Firmenschwerpunkte: Automotive / Automobilindustrie
 Hauptsitz: Stuttgart
 Standorte: Inland: Großraum Stuttgart, Leipzig
 Weltweit: weltweite Niederlassungen
 Mitarbeiter: 29.777
 Umsatz 2017: 23,49 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent: ja | ja
 Bachelor- | Abschlussarbeit: ja | ja
 Promotion: ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten: Traineeprogramm, Direkteinstieg, Praktikum im Inland & Ausland, Werkstudierendentätigkeit, Bachelor- und Masterarbeit, Promotion, Duales Studium
Weiterbildungsmöglichkeiten: Wir begleiten unsere Mitarbeiter aktiv und fördern ihre Entwicklung konsequent. Stärken, Verbesserungspotenziale, Wünsche und Entwicklungsmöglichkeiten werden im Mitarbeitergespräch fair erörtert.
Auslandsaktivitäten: Auslandseinsätze sind in unseren internationalen Vertriebs- und Tochtergesellschaften möglich. Hierfür ist ein erfolgreich absolviertes Inlandspraktikum bei Porsche von Vorteil.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018: > 1.000 offene Stellen weltweit
Einstellungskriterien: Erfolgreich abgeschlossenes Studium, erste Praxiserfahrung in der Automobilindustrie, Leidenschaft für das Automobil sowie die Marke Porsche, Team- und Kommunikationsfähigkeit, hohe Einsatzbereitschaft und selbstständige Arbeitsweise.
Auswahlverfahren: Telefoninterview, Vorstellungsgespräch
Fremdsprachenkenntnisse: gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet: www.porsche.de/karriere
 Porsche AG
 Personalmarketing
 Porscheplatz 1
 70435 Stuttgart

Prozesswerk GmbH

Unternehmen

Branche

Automobil-Industrie, Maschinen- und Anlagenbau, Medizintechnik

Firmenschwerpunkte

Beratung, Qualitätsorientierte Optimierung von Produktprozessen in der gesamten Prozesskette, Produktmanagement, Lean Mechatronik, Systems Engineering

Hauptsitz

Unterföhring

Standorte

Unterföhring

Mitarbeiter

21

Umsatz 2017

2,9 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg als (Junior-) Consultant und Senior Consultant

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten je nach Interesse und Bedarf, z.B. zu den Themen Projektmanagement, Automotive SPICE, Funktionale Sicherheit, Testmanagement und Six Sigma

Auslandsaktivitäten

Im Rahmen einzelner Projekte möglich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

5

Einstellungskriterien

Technik-Affinität, Interesse an Prozessen, strukturierte Arbeitsweise, Teamplayer, offen für Neues, Querdenker

Auswahlverfahren

Wir überzeugen uns gegenseitig in persönlichen Gesprächen.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.prozesswerk.eu

Anschrift

Prozesswerk GmbH
FeringasträÙe 10b
85774 Unterföhring



PROZESSE, DIE LAUFEN. LAUF MIT!

WIR SIND AUF DER SUCHE NACH (m/w):

(Junior-) Consultant Schwerpunkt Maschinenbau/Wirtschaftsingenieur

(Junior-) Consultant Schwerpunkt Elektrotechnik

(Junior-) Consultant Schwerpunkt Informatik

Qualitätsmethodiker

Prozesswerk GmbH | FeringasträÙe 10b | 85774 Unterföhring | www.prozesswerk.eu

Stand
51

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag



Wir bieten

Studierenden und Absolventen

von Universität, Hochschule oder Berufsakademie, aus technisch-naturwissenschaftlichen Studiengängen und aus Wirtschaftsingenieur- und Wirtschaftswissenschaften:

- Festanstellungen zum Berufseinstieg
- Bachelor-, Master- und Diplomarbeiten
- Duales Studium
- Praktika und Jobs für Werkstudenten



www.rosenberger.com/jobs

Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG
Hauptstraße 1 | 83413 Fridolfing
+49 8684 18-0 | personalinfo@rosenberger.com

Rosenberger

Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co.KG

Unternehmen

Branche	Automobil-Elektronik und Elektromobilität, Mobil- und Telekommunikation, Datentechnik, Medizinelektronik und industrielle Messtechnik
Firmenschwerpunkte	Automotive, Elektrotechnik, Forschung und Entwicklung, Konstruktion, Informationstechnik, Ingenieurwesen, Logistik, Maschinenbau, Mechatronik, Qualitätsmanagement, Wirtschaftsingenieurwesen
Hauptsitz	Fridolfing, Bayern
Standorte	6 Standorte in Deutschland, davon sind 5 Tochtergesellschaften, weltweit 19 Produktionsstandorte
Mitarbeiter	10000 weltweit
Umsatz 2017	1,1 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Festanstellung zum Berufseinstieg, Bachelor-, Master- und Diplomarbeiten, Duales Studium, Praktika und Jobs für Werkstudenten
Weiterbildungsmöglichkeiten	individuell nach Absprache

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	laufend
Einstellungskriterien	je nach Stelle individuell

Kontakt

Internet	www.rosenberger.de
Anschrift	Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG Hauptstraße 1 83413 Fridolfing

Stand
13

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag



Wir gestalten die Mobilität für morgen




Schaeffler – das ist die Faszination eines internationalen Technologie-Konzerns mit mehr als 90.000 Mitarbeitern, verbunden mit der Kultur eines Familienunternehmens. Als Partner aller bedeutenden Automobilhersteller sowie zahlreicher Kunden im Industriebereich bieten wir Ihnen viel Raum für Ihre persönliche Entfaltung.

Gestalten Sie mit uns die Zukunft.

Spannende Aufgaben und hervorragende Entwicklungsperspektiven warten auf Sie.

Informieren Sie sich über die vielseitigen Karrierechancen bei Schaeffler unter www.schaeffler.de/career

 Jetzt kennenlernen unter:
facebook.com/SchaefflerDeutschland

SCHAEFFLER

Schaeffler AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Automobil- und Industrielieferer
Präzisionskomponenten und Systeme in Motor, Getriebe und Fahrwerk sowie Wälz- und Gleitlagerlösungen für eine Vielzahl von Industrieenanwendungen

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2017

Herzogenaurach
rund 170 Standorte in über 50 Ländern
mehr als 90.000 Mitarbeiter (weltweit)
14,0 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Trainee-Programme
Möglichkeiten zur Weiterentwicklung in der Fach-, Führungs- oder Projektablaufbahn

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Fähigkeit zum Querdenken, Innovations-, Team-, Faszinations-, Integrationsfähigkeit
Die Bewerberauswahl erfolgt durch Interviews mit Führungskräften aus dem Fachbereich und Vertretern der Personalabteilung, Telefoninterview vorab möglich

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Gute Englischkenntnisse bei vielen Positionen erforderlich

Kontakt

Internet
Anschrift

www.schaeffler.de/career
Industriestraße 1-3
91074 Herzogenaurach

Stand
1

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

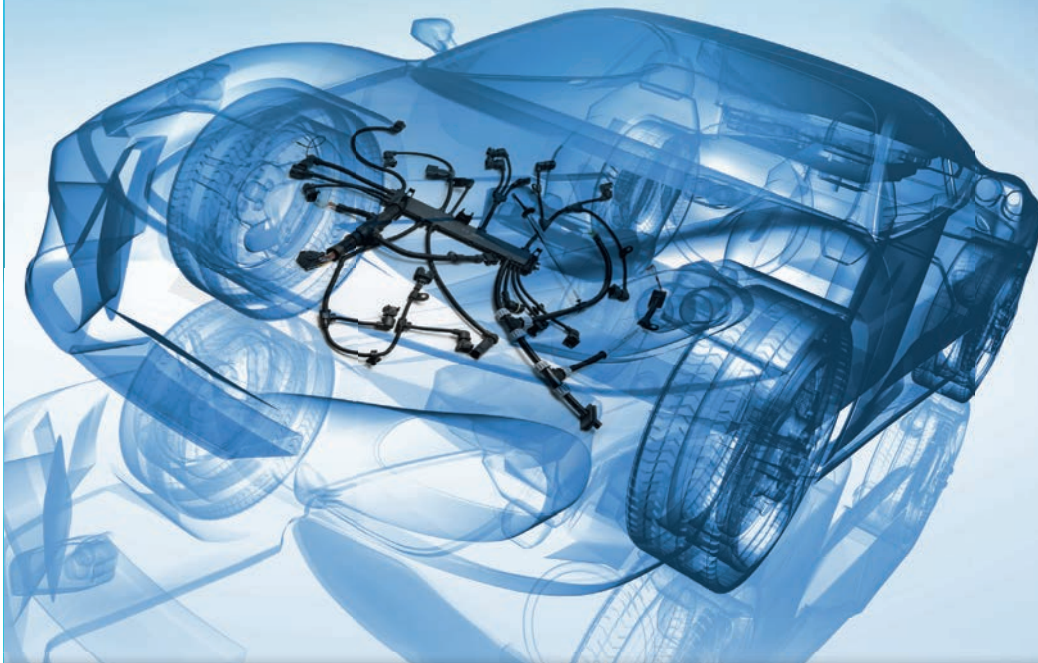
LEBE DEINEN TRAUM! BE DIFFERENT. BE SCHLEMMER.

Weltweite Präsenz mit über 3.000 Mitarbeitern.

DU BIST ...

- interkulturell kompetent
- kommunikativ
- flexibel
- technisch affin
- an einem international stark wachsenden Unternehmen interessiert
- ein schlauer, kreativer Kopf und hast eigene Ideen

... DANN FREUEN WIR UNS AUF DICH!



www.schlemmer.com/Karriere

Schlemmer Holding GmbH

Unternehmen

Branche	Automobilindustrie
Firmenschwerpunkte	Automotive, Industry, Appliances
Hauptsitz	Aschheim bei München
Standorte	60 Standorte weltweit, rund 30 Produktionsstätten an strategisch bedeutenden Punkten und eine mobile Fabrik
Mitarbeiter	3500
Umsatz 2017	ca. 330 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Trainee, Young Professionals, Absolventen (Direkteinstieg), Studenten (Werkstudenten, Praktikanten)
Weiterbildungsmöglichkeiten	Training on the Job, interne und externe Schulungen
Auslandsaktivitäten	Mit mehr als 60 Standorten weltweit, rund 30 Produktionsstätten an strategisch bedeutenden Punkten und einer mobilen Fabrik ist Schlemmer in der Lage, globale Strategien umzusetzen und gleichzeitig mit Produktionsentwicklung und Vertrieb vor Ort vertreten zu sein.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Ja
Einstellungskriterien	www.schlemmer.com/Karriere
Auswahlverfahren	Überzeugen Sie uns bei ausführlichen Vorstellungsgesprächen zusammen mit der Fachabteilung und Human Resources
Fremdsprachenkenntnisse	Deutsch / Englisch / weitere Sprachen

Kontakt

Internet	www.schlemmer.com
Anschrift	Schlemmer Holding GmbH Dajana Klohs Einsteinring 10 85609 Aschheim career@schlemmer.com

Stand
5

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



Carbon ist Zukunft. Carbon ist unsere Basis für die Entwicklung innovativer Technologien. Unterstützen Sie unser Wachstum mit Ihrem Engagement und Ihrem Talent. Übernehmen Sie Verantwortung und setzen Sie Ihre Ideen in einem vielfältigen Produkt- und Branchenumfeld um. Entdecken Sie, was PASSION FOR CARBON bedeutet.



Broad Base. Best Solutions. | www.sglgroup.com



SGL CARBON SE

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Chemie, Werkstoffe, Automotive
Die SGL Group ist einer der weltweit führenden Hersteller von Produkten aus Carbon. Das Produktportfolio umfasst Kohlenstoff-, Graphit- und Carbonfaser-Produkte und eine integrierte Wertschöpfungskette von Carbonfasern bis hin zu Verbundwerkstoffen.

Hauptsitz
Standorte

Wiesbaden
32 Produktionsstandorte weltweit, davon 5 in Deutschland (Meitingen, Bonn, Wackersdorf, Willich und Limburg)

Mitarbeiter
Umsatz 2017

4.200
860 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten
Auslandsaktivitäten

Direkteinstieg
Vielfältige überfachliche und fachliche Angebote
Internationale Projekte, Auslandsentsendungen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Insbes. im ingenieurwissenschaftlichen Bereich

Einstellungskriterien

Fachliche, soziale und kommunikative Kompetenz
ggf. einschlägige Berufserfahrung (abhängig von der jeweiligen Stelle)

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Im Regelfall: Interviews
Im Regelfall: Englisch (stellenabhängig)

Kontakt

Internet

www.sglgroup.com

Stand
2

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

EXPERTEN FÜR SICHERHEITSRELEVANTE ELEKTRONIK

SILVER ATENA entwickelt als unabhängiger Systemlieferant sicherheitsrelevante Elektronik für Anwendungen in den Bereichen Aerospace/Defence, Aero Engines, Automotive und Industry.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ambitionierte Hochschulabsolventen (m/w) und Studierende, die bereit sind, mit uns Verantwortung zu übernehmen.

MÜNCHEN – STUTTGART – HAMBURG – BREMEN

WERDEN SIE TEIL DES TEAMS!

Informieren Sie sich über Einstiegs- und Aufstiegsmöglichkeiten bei SILVER ATENA.

www.karriere.silver-atenade.de



SILVER ATENA Electronic Systems Engineering GmbH

Unternehmen

Branche Elektrotechnik, Automobilindustrie, Luftfahrtindustrie
Firmenschwerpunkte Silver Atena bietet umfassende Lösungen als unabhängiger Entwicklungspartner und Lieferant für Prototypen und Kleinserien im Bereich sicherheitsrelevante Systeme und Leistungselektronik.

Hauptsitz München
Standorte Stuttgart, Bremen, Hamburg
Mitarbeiter 300

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja
Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja
Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Praktikum, Absolvent, berufserfahren
Weiterbildungsmöglichkeiten intern und extern

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018 30
Einstellungskriterien Studium in Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik, Mathematik, Physik, Nachrichtentechnik oder Luft- und Raumfahrt

Auswahlverfahren Telefoninterview, Vorstellungsgespräch

Kontakt

Internet <https://karriere.assystem-germany.com/silver/>
Anschrift SILVER ATENA Electronic Systems Engineering GmbH
 Dachauer Straße 655
 80995 München (Germany)

Stand
81

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

TÜTE BEI UNS DEINE KARRIERE EIN!



Du liebst **FLACHE HIERARCHIEN** und kurze Entscheidungswege? **DU WILLST** in einem überschaubaren Team **ANSPRUCHSVOLLE SOFTWARELÖSUNGEN** für namhafte Kunden wie **BOSCH, SIEMENS ODER VW** entwickeln? **DEIN STARTPLATZ** ist hier:



SOFTWARE FACTORY GmbH | Parkring 57-59, 85748 Garching b. München | T +49 89 323501-0 | jobs@sf.com | www.sf.com

Software Factory GmbH

Unternehmen

Branche

Software

Firmenschwerpunkte

Mechanical Design Automation, PLM, Line Management Solutions, ALM, Systems Engineering, IoT, Smart Production, IT Performance and Operations, Cyber Security, Mobile Apps
Digital Engineering, Digital Manufacturing & Operations, Digital Service, Industrial Cyber Security

Hauptsitz

Garching bei München

Mitarbeiter

60

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg (Bachelor, Master), Quereinstieg, Trainee, Werkstudententätigkeit, Praktikum, Abschlussarbeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Maßgeschneiderte, individuelle Weiterentwicklungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Internationale Kunden

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

laufend

Einstellungskriterien

Hohe IT-Affinität, Kunden- und Dienstleistungsorientierung, Flexibilität und Teamfähigkeit, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise und hohes Qualitätsbewusstsein, hohe Eigenmotivation

Auswahlverfahren

Persönliches Vorstellungsgespräch, Schnupperpraktikum, Probearbeitstag

Fremdsprachenkenntnisse

Gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet

<https://www.sf.com/>

Anschrift

Parkring 57-59
85748 Garching bei München

Stand
24

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

STADLMANN TEC GmbH

Unternehmen

Branche	Ingenieurbüro: Elektrotechnik, Technische Informatik, Maschinen- und Anlagenbau, Softwareentwicklung und Gebäudetechnik
Firmenschwerpunkte	Wir bieten intelligente Lösungen mit Mehrwert für unsere Kunden in allen Fachbereichen des Engineerings.
Hauptsitz	Graz, Österreich
Standorte	Österreich: Graz Deutschland: Feldkirchen bei München
Mitarbeiter	110
Umsatz 2017	8 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Als AbsolventIn, BerufseinsteigerIn und Professional in Vollzeitstellung.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Wir bieten vielseitige und individuelle Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten auf technischer und persönlicher Ebene im Rahmen des TEC TRAINING PROGRAM.
Auslandsaktivitäten	Internationale Karriereöglichkeiten in Österreich und durch unsere international tätigen Kunden weltweit. Daher setzen wir einen bestimmten Grad an Reisebereitschaft voraus.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	20
Einstellungskriterien	Wir suchen engagierte MitarbeiterInnen mit abgeschlossener technischer Ausbildung (bevorzugt FH/UNI), Teamfähigkeit und Leidenschaft für die Technik, Lernbereitschaft und dem Willen zur Weiterentwicklung.
Auswahlverfahren	zweistufiges Bewerbungsverfahren: auf ein persönliches Interviewgespräch folgt ein fachspezifisches Projektgespräch.
Fremdsprachenkenntnisse	gute Englischkenntnisse, weitere Fremdsprachen von Vorteil.

Kontakt

Internet	www.stadlmann-tec.com
Anschrift	Kapellenstraße 13 1.OG 85622 Feldkirchen bei München



Neuanfang?

STADLMANN!

Wir haben die besten Jobs im Engineering!



living **engineering** -
we drive
your career

jobs.stadlmann-tec.com





**Du willst beruflich durchstarten?
Wir suchen Verstärkung für unser Team!**

Jetzt bewerben unter: bewerbung@tagueri.com

Ansprechpartner:

Theresa Vogt
HR Manager

Tel: 040 209 33 11 76

Henrike Holtz
HR Manager

Tel: 040 209 33 11 75



Tagueri AG

Unternehmen

Branche

Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrt, Technologie, Beratung

Firmenschwerpunkte

technische Entwicklung, (agiles) Projektmanagement, Prozessmanagement, Beratung

Hauptsitz

Hamburg

Standorte

München, Stuttgart, Köln, Wolfsburg

Mitarbeiter

190

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir suchen Dich als motivierten und engagierten Mitarbeiter. Bei uns bist Du richtig, wenn Du in unseren Kundenprojekten als auch bei Tagueri intern Verantwortung übernehmen möchtest. Du willst Dich einbringen und weiterentwickeln? Wir bieten Dir Perspektive. Als Absolvent, Professional und Quereinsteiger findest Du bei Tagueri Deinen Platz.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir bieten ein breites Set an internen und externen Trainings, Projektpraxis in vielfältigen und herausfordernden Projekten, 1:1 Coaching von einem Projekt-/Teamleiter und direktes Feedback, individuelle und langfristige Karriereplanung (MBA, Coaching). in Ausnahmefällen

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

ganzjährig, deutschlandweit, unbefristet abgeschlossenes Studium; Erfahrungen in den Bereichen Projekt- und/oder Prozessmanagement; Erfahrung in den genannten Fachrichtungen; Spaß an der Arbeit mit Menschen UND Technik

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Der Bewerbungsprozess bei der Tagueri AG gibt Ihnen die Chance, einen Teil unseres Teams kennenzulernen und einen ersten Einblick in unsere vielfältigen und spannenden Aufgaben zu gewinnen. Nach einem Telefongespräch finden wir in zwei persönlichen Gespräch gemeinsam heraus, ob Ziele und Vorstellungen zueinander passen.

Fremdsprachenkenntnisse

Deutsch, Englisch

Stand **32**

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag



TEAMWILLE®

Projektberatung & Training



PROJEKTERFOLG OHNE UMWEGE!

TEAMWILLE ist ein sich dynamisch entwickelndes Unternehmen und bietet deshalb Bewerbern die entsprechenden Entwicklungsmöglichkeiten bei einer außergewöhnlich menschlichen, neugierigen und anspruchsvollen Unternehmenskultur.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!

TEAMWILLE GmbH

Unternehmen

Branche

Automotive & Transport, Finanzen & Dienstleistungen, Handel & Lifestyle

Firmenschwerpunkte

Projektmanagementberatung- und Training (klassisch, agil, hybrid), Projektrollen, Scrum Master, Programm- und Portfoliomanagement.

Hauptsitz

München

Standorte

München

Mitarbeiter

50

Umsatz 2017

5,5 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Junior Projektmanager

Weiterbildungsmöglichkeiten

Zertifizierung zum Projektmanagement-Fachmann / Fachfrau nach IPMA Level D (GPM). Interne Ausbildung zum Agile Coach TEAMWILLE. Darüber hinaus individuelle fachliche und persönliche Weiterbildungsmöglichkeiten.

Auslandsaktivitäten

Wir arbeiten in einem internationalen Umfeld bei unseren Kunden. Reisetätigkeiten ins Ausland sind möglich.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Ob Andersdenker oder Traditionsbewahrer, ob Visionär oder Klassiker - Wir suchen Menschen, die eine Leidenschaft für Projekte mitbringen und diese auch im internationalen Umfeld unter Beweis stellen!

Auswahlverfahren

Wir prüfen alle eingegangenen Bewerbungen. Wenn Sie in die engere Auswahl kommen, vereinbaren wir i.d.R. als Erstes einen Telefontermin. Dieser dient dazu, die beidseitigen Erwartungen zu klären.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.teamwille.com

Anschrift

Walter-Gropius-Straße 21
80807 München



Entfalte Dein Potenzial!

Entfalte Dein Potenzial bei TECOSIM. Wir sind ein weltweit tätiger Entwicklungspartner und führender Spezialist für Computer Aided Engineering (CAE). An 13 Standorten in Deutschland, Großbritannien, Indien, Japan und Österreich unterstützen wir Kunden aus den Geschäftsfeldern Mobilität, Energie, Industrie und Gesundheit vor Ort und in unseren Niederlassungen. Dabei bearbeiten wir anspruchsvolle Aufgabenstellungen aus den Bereichen Design, Konstruktion, Simulation, Elektronik, Softwareentwicklung sowie Prozessoptimierung. Sei mit dabei!

Wir bieten bundesweit

- **Attraktive Einstiegspositionen**
- **Vielseitige Praktikantenstellen**
- **Spannende Themen für Abschlussarbeiten**

für Studenten und Absolventen der Studiengänge

- Fahrzeugtechnik
- Maschinenbau
- Bauingenieurwesen
- Physik
- Mathematik
- Elektrotechnik
- Informatik

Überzeuge Dich von unseren abwechslungsreichen Projekten und Entwicklungsperspektiven in einem teamorientierten, transparenten und international agierenden Unternehmen. Flexible Arbeitszeiten und individuelle Weiterbildungen machen uns zu einem der attraktivsten Arbeitgeber der Branche. **Entfalte Dich!**

Bitte nutze bei Interesse unser Online-Bewerberportal. Gerne stehen wir Dir auch persönlich zur Verfügung. Wir freuen uns darauf.

www.tecosim.com

TECOSIM GmbH

Martina Künzl
Human Resources
Bahnhofplatz 3
65428 Rüsselsheim
Telefon: +49 6142 12000-80



TECOSIM GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2017

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Ingenieurdienstleistungen für Mobilität, Energie, Industrie und Gesundheit
Spezialist für CAE (Computer Aided Engineering), Aufgabenstellungen aus den Bereichen Design, Konstruktion, Simulation, Elektronik, Softwareentwicklung sowie Prozessoptimierung

Rüsselsheim

Rüsselsheim, Köln, Stuttgart, München, Neckarsulm, Ingolstadt, Hamburg, Graz, Basildon, Coventry, Bangalore, Pune, Tokio

500

16 Mio. €

ja | ja
ja | ja
nein

Direkteinstieg: Intensivtraining, anschließend Training-on-the-job mit fachlichem Coach und persönlichem Mentor

Personalentwicklungsprogramme mit individuellen Schwerpunkten

Indien, Japan, Österreich, UK

30 - 50

Neben den fachlichen Voraussetzungen schätzen wir bei TECOSIM Teamgeist, Engagement und Flexibilität.

Strukturiertes Bewerbungsgespräch

Gute Deutsch-/Englischkenntnisse

www.tecosim.com

Bahnhofplatz 3
65428 Rüsselsheim

Stand
80

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.



Montag

Dienstag

Telemotive A Place to Be!

Die Telemotive AG ist einer der namhaftesten Automobilzulieferer für Engineering-Leistungen sowie Datenlogger, Laborelektronik und Testtools.

Zu den Kernkompetenzen zählen Konnektivität, Fahrerassistenz und Elektromobilität. Das Leistungsspektrum reicht von Systemintegration über Technologieberatung bis hin zu Hard- und Softwareentwicklung.

Das Unternehmen ist an mehreren deutschen Standorten vertreten. Zum Kundenportfolio zählen nationale sowie internationale Automobilkonzerne und Zulieferer. Seit 2016 ist das Unternehmen Teil des globalen Automobilzulieferers Magna International und gehört der Magna Steyr-Gruppe an.

KREATIV

Offene Unternehmenskultur fördert Ideen.

EINZIGARTIG

Mischung aus Erfindergeist und Eigenverantwortung.

INNOVATIV

Arbeiten an den Spitzentechnologien der Zukunft.

TOP-KUNDEN

Die großen und bekannten Automobilhersteller.

Erfahren Sie mehr:
www.telemotive.de/karriere



Mühlhausen | München | Böblingen | Ingolstadt | Wolfsburg

Telemotive AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Automotive
Softwareentwicklung, HMI (Human-Machine-Interface), Infotainment, Connectivity sowie automobilspezifische Tools und Digitalisierung

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

Mühlhausen im Täle
Böblingen, München, Ingolstadt, Wolfsburg
650

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktikum, Werkstudententätigkeit, Berufseinstieg (Junior), Direkteinstieg (mit Berufserfahrung)

Weiterbildungsmöglichkeiten

Je nach Bereich erhält man bei uns die Möglichkeit sich sowohl persönlich als auch fachlich weiterzubilden

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

laufender Bedarf
Sehr gute Deutschkenntnisse, gute Englischkenntnisse und eine Prise Leidenschaft für das Automobil von morgen darf natürlich auch nicht fehlen.

Auswahlverfahren

Sollte dein Qualifikationsprofil mit unseren Anforderungen übereinstimmen, laden wir dich zu einem persönlichen Gespräch an einem unserer Standorte ein. Dabei möchten wir mehr über deinen persönlichen Werdegang erfahren, einen Einblick in deine fachlichen Qualifikationen erhalten und natürlich deine Fragen beantworten.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.telemotive.de
Telemotive AG
Breitwiesen
73347 Mühlhausen im Täle

Stand
26

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Do you speak MATLAB?

Mit den Kernprodukten MATLAB und Simulink ist MathWorks der führende Entwickler von Software für mathematische Berechnungen, Simulation und Systementwicklung. Ingenieure und Wissenschaftler weltweit setzen unsere Produkte ein, um die Forschung und Entwicklung in verschiedensten Industriezweigen zu beschleunigen.

Wir suchen Verstärkung, insbesondere in den folgenden Bereichen:

- **Technischer Support**
- **Application Engineering**
- **Training**

Wenn Sie Teil eines erfolgreichen, privat geführten, internationalen IT-Unternehmens sein und unser weiteres Wachstum mitgestalten möchten, dann sprechen Sie uns an oder informieren und bewerben Sie sich unter:

www.mathworks.de/jobs

MATLAB®
The language of technical computing

©2018 The MathWorks, Inc.

The Mathworks GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Software
MATLAB und Simulink für technischwissenschaftliche Berechnungen, Analyse und Visualisierung von Daten, Simulationen und Codegenerierung

Hauptsitz
Standorte

Natick, USA
15 weltweit, davon 4 in Deutschland:
- München
- Aachen
- Stuttgart
- Paderborn

Mitarbeiter

über 3500 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

nein | ja
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg für Absolventen in Technical Support und Training, sowie vielfältige Möglichkeiten für Professionals in Application Engineering, Consulting und Development

Weiterbildungsmöglichkeiten

„Learning and Self-Improvement“ ist einer unserer Firmenwerte - es bestehen umfangreiche interne Weiterbildungsmöglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Fortbildung

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Erfolgreicher Studienabschluss in einer Ingenieursdisziplin oder Informatik, Begeisterung für unsere Produkte, Neugier, Teamgeist, Kundenorientierung und Bereitschaft für kontinuierliches Lernen

Fremdsprachenkenntnisse

Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.mathworks.de
Adalperstraße 45
85737 Ismaning

Stand
7

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Montag

Dienstag



Discover Our Spirit

Are you ready for a new challenge?
 Are you eager to work on exciting international projects?
 Do you want to make a difference?

Established in 1998, the company has offices in Austria, China, the Czech Republic, Finland, Germany, Italy, Japan, Romania and the USA.

TTTech is a global leader in the field of robust networking and safety controls. TTTech solutions improve the safety and reliability of electronic systems in the industrial and transportation sectors,

with a portfolio of products that are helping to make the Industrial Internet of Things and autonomous driving a reality.

The technology is based on over 30 years of research by the TU Wien and TTTech in cooperation with industrial partners and leading research institutions.

<https://career.tttech.com>

TTTech Germany GmbH

Unternehmen

Branche	Automotive, Engineering + Maschinenbau, IT
Firmenschwerpunkte	Chip IP Design, Elektro- und Informationstechnik, Embedded Systems, Electrical Engineering, Informatik, Software Engineering
Hauptsitz	Wien (Österreich)
Standorte	Brixen (Italien), Brno (Tschechien), Bukarest (Rumänien), Ingolstadt und Wolfsburg (Deutschland), Tampere (Finnland), Andover (USA), Nagoya (Japan), Shanghai (China)
Mitarbeiter	500+

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Weiterbildungsmöglichkeiten	Ja
Auslandsaktivitäten	Ja

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Aufgrund stetigen Wachstums, laufend in den verschiedensten Fachrichtungen
Einstellungskriterien	Relevanter Studienabschluss, Fremdsprachen (insbesondere Englisch und/oder Deutsch)
Fremdsprachenkenntnisse	Insbesondere Englisch und/oder Deutsch

Kontakt

Internet	career.tttech.com
Anschrift	TTTech Computertechnik AG Schönbrunner Strasse 7 A-1040

Stand
25

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

VOLKE Consulting Engineers GmbH & Co. Planungs KG

Unternehmen

Branche	Automotive, IT, Entwicklungsdienstleistung
Firmenschwerpunkte	Softwareentwicklung, HMI (Human-Maschine-Interface), Systementwicklung im Bereich Instrumentierung und Displays, Entwicklung/ Versuch, Design
Hauptsitz	München
Standorte	München und Greer (USA)
Mitarbeiter	500+

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Berufseinstieg/ Direkteinstieg (unbefristet) mit Training on the Job und Mentor, Praktikum, Werkstudent, Abschlussarbeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten	Durchführung von projektbezogenen und fachspezifischen Schulungen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Kontinuierlicher Bedarf
Einstellungskriterien	Neben der entsprechenden fachlichen Qualifikation sowie idealerweise ersten Erfahrungen (Praktika/ Studienarbeit/ Werkstudententätigkeit) im Automotive Bereich zählen vor allem auch der Spaß an der Arbeit im Team und eine hohe soziale Kompetenz
Auswahlverfahren	Persönliches Vorstellungsgespräch
Fremdsprachenkenntnisse	Gute Deutsch und Englischkenntnisse

Kontakt

Internet	www.volke-muc.de
Anschrift	VOLKE Consulting Engineers GmbH & Co. Planungs KG Schätzweg 7-9 80935 München

Stand
21

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag



Werde jetzt Teil unseres Erfolgsteams!

Mehr auf www.volke-muc.de

Starten wir gemeinsam durch. Auf höchstem Niveau.

Ob mit oder ohne Berufserfahrung – VOLKE begrüßt Sie in unseren Teams erfahrener Experten im Automotive Bereich.

Gerne teilen wir unser Wissen und unsere Erfahrung mit Ihnen. Wir pflegen eine vertrauensvolle Führungskultur: Unsere Abteilungsleiter sind nah am Projekt, arbeiten eng mit ihren Teams zusammen und fördern einen offenen Austausch. So begleiten wir seit Jahrzehnten gemeinsam technische Innovationen der Mobilität. Innovative Ideen sind hier unser Treibstoff. Kompromisslose Qualität in der Umsetzung ist unser Maßstab.



Und das bieten wir Ihnen

- ❖ Einen langfristigen Arbeitsplatz
- ❖ Flexible Arbeitszeiten
- ❖ Arbeitszeit 35h/ Woche
- ❖ Sehr gute Entwicklungsmöglichkeiten
- ❖ Leistungsgerechtes Gehalt
- ❖ Ein kollegiales und freundliches Team hochqualifizierter und engagierter Spezialisten
- ❖ Teamevents

✉ karriere@volke-muc.de ☎ 089/357277 0 📍 Schätzweg 7-9, 80935 München

Webasto Gruppe

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2017

Die Webasto Gruppe zählt zu den 100 größten Zulieferern der Automobilbranche Schiebe-, Panorama- und Cabriodächer, Thermosysteme sowie Batteriesysteme und Ladelösungen
Stockdorf und Gilching bei München
mehr als 50 Standorte weltweit
weltweit über 12.000
3,2 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktikum mit Drive: Sie können bei uns sowohl Pflichtpraktika als auch freiwillige Praktika absolvieren.

Werkstudententätigkeit: Sie können in den Semesterferien bei uns in Vollzeit arbeiten und während des Semesters in Teilzeit – bis zu 20 Stunden wöchentlich.

Abschlussarbeit: Bachelor- oder Masterarbeit, wir betreuen Sie gerne dabei.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

- Gute Studienleistungen
- Spaß an Teamarbeit
- Stark im konzeptionellen Denken
- Organisationstalent
- Engagement und Zielstrebigkeit
- Bewerbung per E-Mail
- Persönliches Gespräch bzw. Telefoninterview

Auswahlverfahren

Kontakt

Internet

Anschrift

www.webasto.com/karriere

Webasto Gruppe
Saskia Thorenz
Krailingger Straße 5
82131 Stockdorf



Nina, Praktikantin
Christian, Werkstudent
Amr, Masterand

Wissensnationell⁺

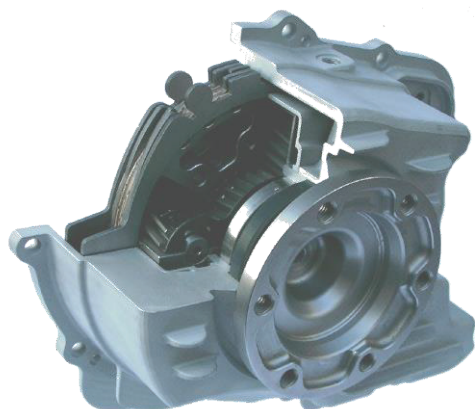
⁺ Weil Studierende bei uns theoretisches Wissen perfekt mit Praxis-Know-how kombinieren können. Egal, ob Praktikant, Werkstudent, Bachelor- oder Masterand: Jeder hat die Chance zum Gleich-Mitmachen, Selbst-Gestalten und Viel-Dazulernen. Außerdem bieten wir ein intensives Networking, wertvolle Einblicke in unsere Arbeitswelt sowie jede Menge Teamspaß. So schaffen Sie die beste Basis für weitere Karriereschritte bei einem echten Global Player. Und profitieren darüber hinaus von unserem speziellen Plus – dem Wir.

www.webasto.com/career



WOLK Fahrzeug Technik - Die Getriebespezialisten

für die Entwicklung von der Idee bis zum geprüften Prototyp mit Serienreife. Mehr als 20 Jahre Erfahrung im Engineering von komplexen Projekten und engagierte Mitarbeiter auf aktuellstem Wissensstand der Getriebetechnik, Fahrzeugmechanik und Mechatronik machen uns deutschlandweit zum gefragten Spezialisten. Bedeutende Automobil-, Nutzfahrzeug- und Getriebehersteller mit höchsten Qualitätsansprüchen gehören zu unseren zufriedenen Kunden.



Wir bieten innovative Produktentwicklungen für:

- Fahrzeuggetriebe und Antriebsstränge
- PKW- und LKW- Aggregate
- Komponenten für Traktoren und Industriefahrzeuge
- Prüfstände und Sonderanwendungen

Wolk Fahrzeug Technik GmbH

Unternehmen

Branche	Automobil und Nutzfahrzeug
Firmenschwerpunkte	Entwicklung von Fahrzeuggetrieben Konzeption - Simulation - Konstruktion - Prototypen - Erprobung
Hauptsitz	Kaufbeuren
Mitarbeiter	15

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Berufseinstieg Entwicklung und Versuch während Studium als Werkstudent
Weiterbildungsmöglichkeiten	interne Schulungen und Workshops externe Fachtagungen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	1 bis 2 weitere Ingenieure Maschinenbau oder Mechatronik
Einstellungskriterien	abgeschlossenes Studium und Grundkenntnisse Getriebe erwünscht

Kontakt

Internet	http://www.wolk-fahrzeugtechnik.de
Anschrift	personal@wolk-fahrzeugtechnik.de

Lawinenverschütteten-Suchgeräte

Algorithmen
Hochfrequenz
Signalverarbeitung
Funkkommunikation
Real-time embedded Systems



electronics for sports and outdoor
designed, developed and
manufactured in Germany



Fahrdynamikmessung im Motorradsport

im Labor ...



... und in der Praxis



x-log Elektronik GmbH

Unternehmen

Branche

Elektronik für Outdoor und Motorsport, Entwicklung und Fertigung Lawinenverschütteten-suchgeräte (ORTOVOX), Wearables (PUMA), Synchrontester und Kurventrainer für unsere Motorradfreunde

Firmenschwerpunkte

Entwicklung und Produktion anspruchsvoller elektronischer Geräte für Consumer-Nischenmärkte, sowohl als OEM für namhafte Marken der Sport- und Outdoorbranche als auch unter eigenem Namen im Motorradsport. Kernkompetenzen Sensorik, Funkübertragung und -detektion sowie effizientes Power-Management.

Standorte

München und Kümmersbruck (Oberpfalz)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir sind selbst alle dumm geboren worden und gehen nicht davon aus, dass Sie schon alles wissen, wenn Sie zu uns kommen. Entsprechend wichtig ist für uns das gemeinsame Lernen.

Auslandsaktivitäten

x-log ist Teil eines europäischen Konsortiums (RECCO, CAI, Universität Bologna) zur Entwicklung einer drohnengestützten Rettungstechnik für Lawinenunfälle.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Spezialist/in Algorithmen und Simulation
Spezialist/in Embedded Software
Allrounder Hard- und Software

Einstellungskriterien

Neben einer zweifelsfreien fachlichen Qualifikation ist echte Begeisterung für die eigene Arbeit unbedingte Voraussetzung. Mit unserer Tätigkeit in spannenden Märkten (Bergsport und Motorsport) bieten wir hier auch beste Voraussetzungen, das Hobby zum Beruf zu machen.

Kontakt

Internet

www.x-log.de

Anschrift

x-log Elektronik GmbH
Balanstr. 55
81541 München



ZENUITY

Zenuity GmbH

Unternehmen

Branche	Automotive Software Engineering
Hauptsitz	Göteborg, Sweden
Standorte	Munich, Germany Göteborg, Sweden Michigan, USA
Mitarbeiter	500

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Work experience / studies in Software Engineering, Software Test, Engineering, AD/ADAS, Matlab, Computer Science, Robotics, Signal processing, software development, workshop Mechanic for measurement equipment in ADAS/AD
Fremdsprachenkenntnisse	English

Kontakt

Internet	https://www.zenuity.com/career/
----------	---

Make it real



www.Zenuity.com



Stand
31

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag



Firmenportrait ZETA Holding

Die ZETA-Gruppe baut Anlagen für aseptische flüssige Produktionsprozesse in der Biotech- und Pharmaindustrie. Auf diesen hochkomplexen „maßgeschneiderten“ Anlagen werden biopharmazeutische Wirkstoffe wie Antikrebsmittel, Insulin, Impfstoffe, Infusionen und ähnliches hergestellt.

Mit acht Niederlassungen in Europa und mehr als 400 hochqualifizierten MitarbeiterInnen, davon 250 Ingenieure, zählt die ZETA Gruppe zu den führenden Anbietern der Branche. Als hochprofessioneller Lösungslieferant entlang des gesamten Wirkstoffentwicklungs- und Herstellungsprozesses unterstützt ZETA seine Kunden weltweit mit ausgereiften Lösungen vom Labor bis zur industriellen Fertigung.

ZETA Fachexperten designen, konstruieren, bauen, automatisieren Produktionsanlagen an drei europäischen Standorten, führen eine GMP konforme Qualifizierung durch und betreuen die Anlagen mit nachhaltigen Service Paketen entlang der gesamten Anlagenlebenszyklen.

ZETA Automation

Die ZETA Automation liefert Automatisierungssysteme für flüssige und aseptische Prozesse. Die Lösungen spannen sich dabei von Standardsoftware für den Single-Use-Bereich, Filtrationen, Chromatographie Systemen und Freeze & Thaw Systemen bis zu umfangreichen Prozessleitsystemen im regulierten Umfeld.

Die Wahl der richtigen Automationslösung ist eine wesentliche Grundsatzentscheidung für den erfolgreichen Betrieb von hochkomplexen Produktionsanlagen zur Wirkstoffherzeugung in Pharma und Biotech. Von der Einzelplatzlösung mit einfacher Bedienung bis zum hochkomplexen Batch-orientierten Prozessleitsystem müssen die jeweiligen Anforderungen in enger Abstimmung mit dem Kunden zu einer optimalen Lösung führen.

Die ZETA Automation findet die richtige Lösung – kundenspezifisch und zielorientiert - durch Erstellung des passenden Software und Hardware Designs. Technische und funktionale Qualität auf höchstem Niveau werden in Projekten mit der ZETA Biopharma und anderen großen Playern der Pharma und Biotech Industrie umgesetzt. Die enge Zusammenarbeit mit Branchengrößen wie Siemens, Emerson, Honeywell und Rockwell unterstreichen die hohe Professionalität des engagierten Teams.

Durch die Anwendung etablierter Methoden, der Standardisierung von Einzelfunktionen und professioneller Projektabwicklung erfüllt ZETA die unterschiedlichen Anforderungen der Nutzer und des Wartungspersonals entlang des gesamten Lebenszyklus der Anlagen. ZETA Automation bietet im wesentlichen folgenden Leistungen:

- vertikale Integration
- Virtualisierung
- Batchmanagement
- Standardsysteme (Single-Use-Bereich)
- Prozessverständnis
- Automationskonzepte

Die Niederlassung ZETA Automation GmbH in Freising wurde als Unternehmen bereits im Jahr 1997 gegründet und gehört seit 2005 zur ZETA Gruppe. Mit rund 70 MitarbeiterInnen hat sich die ZETA Automation am Markt als verlässlicher Partner für die Automatisierung von Produktionsanlagen der Pharma-, Biotech- und Lebensmittelindustrie etabliert.

ZETA Automation GmbH

Unternehmen

Branche

- Pharmazeutische Industrie
- Biotechnologie
- Lebensmitteltechnologie

Firmenschwerpunkte

Die Unternehmensgruppe ZETA ist auf die Entwicklung und Lieferung von maßgeschneiderten Prozess- und Verfahrenslösungen für sterile und aseptische Anwendungen spezialisiert. Die ZETA Automation entwickelt und setzt Automatisierungskonzepte um für flüssige aseptische Produktionsprozesse.

Hauptsitz

Freising

Standorte

Freising, Penzberg, Wien, Graz

Mitarbeiter

70

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Weiterbildungsmöglichkeiten

Werden angeboten

Auslandsaktivitäten

Sind vorhanden

Kontakt

Internet

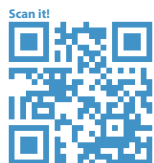
www.zeta.com

Anschrift

ZETA Automation GmbH
Münchner Str. 8, D-85354 Freising



Die ZG GmbH ist ein zukunftsorientierter Innovationsdienstleister im Bereich der Antriebstechnik. Zu unseren Kunden zählen unter anderem die namhaften OEM sowie Tier-1-Zulieferer der Automobilindustrie und Luftfahrtbranche.



www.zg-gmbh.de

85386 Eching
Georg-Kollmannsberger Str. 3
85123 Karlskron
Münchener Str. 19
01217 Dresden
Zellescher Weg 21
Tel: 089 189 4169 -0

ZG GmbH

Unternehmen

Branche

Automobilindustrie, Engineering,
Maschinenbau

Firmenschwerpunkte

Entwicklung von Antriebskonzepten und deren Komponenten, Begleitung des gesamten Entwicklungsprozesses von der Idee bis hin zum geprüften Prototypen.

Hauptsitz

München

Standorte

München
Ingolstadt
Dresden

Mitarbeiter

30-40

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Entwicklungsingenieur (m/w)
Werkstudent (m/w)
Konstrukteur (m/w)
technischer Produktdesigner (m/w)
internationale Projekte und Kunden

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Entwicklungsingenieur (m/w)

Einstellungskriterien

Neben der fachlichen Qualifikation erwarten wir erste praktische Erfahrungen (Praktika, Abschlussarbeit) sowie Toolkenntnisse im angestrebten Bereich wie z.B. ProE, CATIA V5, Ansys, Matlab/Simulink.

Auswahlverfahren

persönliches Vorstellungsgespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

<http://www.zg-gmbh.de/>

Anschrift

ZG GmbH
Georg-Kollmannsberger-Straße 3
85386 Eching

Unternehmen am Mittwoch



DESIGN YOUR CAREER



„1&1 gibt mir Raum, meine Ideen auszuprobieren, und ist offen für neue Ansätze.“

Marcus, seit 2006 einer von uns.

1&1 ist eine Marke der United Internet AG, einem börsennotierten Unternehmen mit über 9.000 Mitarbeitern, ca. 57 Mio. Kunden-Accounts und rund 4 Mrd. Euro Jahresumsatz. Damit wir auch weiterhin so erfolgreich sind, suchen wir begeisterungsfähige Männer und Frauen, die gemeinsam mit uns die Zukunft des Internets gestalten!



1&1 Internet AG

Unternehmen

Branche

IT & Telekommunikation

Firmenschwerpunkte

1&1 ist eine Marke der United Internet AG, einem börsennotierten Unternehmen mit über 9.000 Mitarbeitern, ca. 57 Mio. Kunden-Accounts und 4 Mrd. Euro Jahresumsatz. Schwerpunkte sind DSL- und Mobilfunk, Cloud Services/ Hosting-Dienstleistungen, Internetportale / Kommunikationsdienstleistungen.

Hauptsitz

Montabaur

Standorte

Karlsruhe, München, Zweibrücken, Berlin

Mitarbeiter

9.400

Umsatz 2017

4 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika, Werkstudententätigkeiten, Abschlussarbeiten, Berufseinsteiger in nahezu allen Funktions- und Tätigkeitsbereichen

Weiterbildungsmöglichkeiten

jederzeit möglich

Kontakt

Internet

www.design-your-career.de

Anschrift

General Recruitment
1&1 Germany
Ernst-Frey-Straße 10
76135 Karlsruhe

0721 91374-6891 · www.design-your-career.de · jobs@1und1.de

calling all IT creators

to meet our CIO
& get to know
adidas better,
watch the video:



Join our team !



to find out more about your
opportunities scan code above

adidas AG

Unternehmen

Branche
Hauptsitz
Standorte

Sportartikel
Herzogenaurach, Deutschland
adidas bietet Karrieremöglichkeiten in 92
Ländern. Unsere Hauptstandorte für die
IT sind Herzogenaurach, Deutschland;
Portland, USA; Shanghai, China; Zaragoza,
Spanien und Amsterdam, Niederlande.
57000
21,2 Mrd. €

Mitarbeiter
Umsatz 2017

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Campus IT Trainee Programm
verschiedene Einstiegsmöglichkeiten in der
IT

Weiterbildungsmöglichkeiten

adidas Learning Campus
IT Trainings
Mentoring & Coaching

Auslandsaktivitäten

Mit sieben globalen Headquarters,
20 internationalen Hubs und
Karrieremöglichkeiten in 92 Ländern ist
adidas ein wirklich globales Unternehmen.
Im Laufe Ihrer Karriere bei uns werden
Sie mit Teams in allen Zeitzonen der Welt
zusammenarbeiten und Möglichkeiten zur
Kollaboration mit internationalen Kollegen
entdecken.

Anforderungsprofil

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

<https://www.adidas-group.com/de/karriere>
adidas AG
Adi-Dassler Str.1
91074 Herzogenaurach



Advanced Micro Devices GmbH

Unternehmen

Branche	Halbleiter und alle Bereiche, in denen diese verwendet werden. Von der Spieleentwicklung über Medizin bis zum Supercomputer ist alles dabei.
Firmenschwerpunkte	CPU, GPU und APU Entwicklung - sowohl Hardware-Design (RTL Entwicklung, IP licensing, etc.), als auch Software-Entwicklung (Treiber, Frameworks, etc.). Wir entwickeln Prozessoren, die überall von Laptops, Konsolen, Servern, Desktops bis hin zum Supercomputer verwendet werden.
Hauptsitz	Santa Clara
Standorte	Weltweit - USA, Europa, Indien, China. Eine vollständige Übersicht findet sich auf unserer Webseite: https://www.amd.com/en-us/who-we-are/contact/locations
Mitarbeiter	8900
Umsatz 2017	4.3 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Wir bieten Bachelor- und Masterarbeiten, PhDs in Zusammenarbeit mit Universitäten, und Werkstudent-Tätigkeiten in den verschiedensten Bereichen an.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Wir bieten umfangreiche Möglichkeiten zur Weiterbildung: https://www.amd.com/de-de/who-we-are/careers
Auslandsaktivitäten	AMD ist international tätig und arbeitet mit Partnern weltweit zusammen. Wir haben über 50 Standorte in mehr als 30 Ländern.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	700
Einstellungskriterien	Die Einstellungskriterien variieren je nach Job und Unternehmensbereich. Genaue Angaben finden Sie bei den Jobbeschreibungen auf jobs.amd.com .
Auswahlverfahren	Typischerweise erfolgt die Auswahl durch einen mehrstufigen Interviewprozess.
Fremdsprachenkenntnisse	Ohne sichere Englisch-Kenntnisse geht es nicht. Weitere Sprachen sind immer von Vorteil!



FÜR ALLE, DIE SICH TRAUEN

AUS TRADITION INOVATION ZU SCHAFFEN.
UNSEREN BLICK IN DIE ZUKUNFT ZU VERÄNDERN.
ANDERS ZU DENKEN, UM MEHR ZU BEWIRKEN.

Hier ist euer Zuhause!



Trau dich! Finde deine
Herausforderung auf
karriere.allianz.de.

Allianz



Allianz Deutschland AG

Unternehmen

Branche	Versicherungswesen Finanzdienstleistungen
Hauptsitz	München
Standorte	Hauptverwaltung: München, Stuttgart
Mitarbeiter	29.096 Mitarbeiter in Deutschland// 142.459 weltweit
Umsatz 2017	34 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg oder Traineeprogramm? Passend zu Ihrer Studienrichtung gibt es bei uns eine Vielzahl an Einstiegsmöglichkeiten. Die Allianz ist das Haus der 100 Berufe.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Herausfordernde und vielseitige Aufgaben, hervorragende Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten sowie individuelle und flexible Karriereplanungen sind für uns selbstverständlich.
Auslandsaktivitäten	Kerngeschäft der Allianz Deutschland AG ist in Deutschland, internationale Zusammenarbeit über alle Ländergesellschaften hinweg.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	laufend
Einstellungskriterien	individuell je Einstiegsprogramm
Auswahlverfahren	individuell je Einstiegsprogramm
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	karriere.allianz.de
Anschrift	Allianz Deutschland AG Dieselstraße 6-8 85774 Unterföhring



Du entwickelst es. Du planst es – Einsteigen und Professional Agile Software Engineer werden

Agile Softwareentwicklung trennt Planung und Entwicklung nicht. Wir auch nicht. andrena objects gehört in Deutschland zu den Vorreitern im Agile Software Engineering.

Bei andrena erwarten Dich im ersten Jahr nicht nur erste Projekte, sondern auch unser Trainingsprogramm zum ASE Developer (m/w). Das ergänzt die frische Praxiserfahrung um Fach- und Hintergrundwissen. Im Jahr Zwei vertiefst Du beispielsweise Deine Kenntnisse in Objektorientierter Programmierung. Begleitet wirst Du von Kolleginnen und Kollegen, die Wissenstransfer groß schreiben!

Und wann gehörst Du zu uns?



Sprint Clean Code Release Planning Team Setup Continuous Integration
Sustainable Pace Sprint Burndown TDD Pair Programming Scrum

 www.andrena-karriere.de

andrena objects ag

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte
Hauptsitz
Standorte

Informationstechnologie
Softwareentwicklung
Karlsruhe
- Karlsruhe
- München
- Stuttgart
- Frankfurt am Main
- Mannheim
- Köln
ca. 250

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

nein | nein
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Softwareentwicklung
Agile Software Engineer

Kontakt

Internet

www.andrena.de

Stand
15

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch



**INSPIRING
YOUR VISION
SINCE 1917**

CAMERA SYSTEMS | LIGHTING | RENTAL | MEDIA | MEDICAL

Von hochwertiger Technik am Set bis zur kompletten Postproduktion: Seit mehr als 100 Jahren unterstützen wir Filmschaffende bei der Umsetzung ihrer kreativen Ideen.

www.arri.com



Arnold & Richter Cine Technik GmbH & Co. Betriebs KG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Film - und Medienbranche
ARRI ist führend in der Entwicklung, Herstellung und Vermarktung von Kamera- und Beleuchtungssystemen, Camera Systems/Lighting/Media/Rental/Medical München
USA, Kanada, Europa, Asien und Australien
ca. 1500
ca. 450 Mio.

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Weiterbildungsmöglichkeiten

Entwicklung ist uns wichtig! Wir bieten engagierten, innovativen und motivierten Mitarbeitern vielfältige Karriere- und Entwicklungsmöglichkeiten im In- und Ausland.

Anforderungsprofil

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Telefoninterview und persönliche Gespräche
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

<http://www.arri.com>
Türkenstraße 89
80799 München

Stand
11

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



BE READY.
FOR THE
FUTURE.

GESTALTEN SIE MIT UNS DIE AUTOMOBILE ZUKUNFT.

So unterschiedlich wir auch sind, bei ASAP verbindet uns die Leidenschaft für das Automobil. Ob Praktikum, Abschlussarbeit oder Direkt- einstieg: Teilen Sie mit uns die Begeisterung für die Mobilität der Zukunft.

Leidenschaft für das Automobil | Die Unternehmen der ASAP Gruppe



www.asap.de

ASAP Holding GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Automotive, Ingenieurdienstleistungen

Die Asa Gruppe fokussiert sich als Partner der Automobilindustrie auf Entwicklungsleistungen im Hinblick auf die technologischen Herausforderungen der Zukunft wie autonomes Fahren, E-Mobilität und Connected Car.

Hauptsitz

Standorte

Ingolstadt

München, Stuttgart, Weissach, Böblingen, Neckarsulm, Rüsselsheim, Wolfsburg, Kassel, Hannover, Osnabrück

Mitarbeiter

Umsatz 2017

1.125

84 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Praktikum, Werkstudententätigkeit, Bachelorarbeit, Masterarbeit, Direkteinstieg

Wir unterstützen Sie bei Ihrer beruflichen und persönlichen Entwicklung. Unsere Laufbahnmodelle berücksichtigen Ihre individuelle Interessen, Fähigkeiten und Karriereziele.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Ob Praktikum, Abschlussarbeit oder Direkteinstieg - wir bieten viele Möglichkeiten automobile Zukunft zu gestalten.

Die Leidenschaft für technologische Innovation ist unser gemeinsamer Antrieb. Deshalb suchen wir Teamplayer mit Innovationsgeist und individuellen Fähigkeiten.

Um Sie besser kennenzulernen, laden wir Sie gerne zu einem persönlichen Vorstellungsgespräch ein.

Kontakt

Internet

Anschrift

<https://www.asap.de/>

ASAP Holding GmbH
Sachsstr. 1A
85080 Gaimersheim

Stand
28

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch



Wie viel MacGyver steckt in Dir?

Entwickle mit uns die Technologien von morgen!

Assystem ist mit 12.000 Kolleginnen und Kollegen in über 20 Ländern ein weltweit agierender Engineering-Partner in den Branchen Automotive, Aerospace, Industry und Transportation. Unsere Teams entwickeln innovative Produkte und Lösungen in den Bereichen Elektronik, Software und Mechanik. Entdecke mit uns die Vielfalt der Engineering-Welt!

Du hast Dein Studium gerade abgeschlossen? Du bist Deine ersten Karriereschritte schon gegangen? Du bist schon ein echter Profi? Wir bieten jedem und jeder von Euch interessante Perspektiven. Für die Technik von morgen investieren wir in vielfältige Weiterbildung, individuelle Förderung und setzen auf dynamische Karrieremodelle.



Bewirb Dich jetzt!
Alle Details und Stellen auf:

[assystem-germany.com](https://www.assystem-germany.com)

Assystem Germany GmbH

Unternehmen

Branche	Automotive, Aerospace, Industry und Transportation
Firmenschwerpunkte	Assystem ist auf nationalem und globalem Niveau ein anerkannter und zuverlässiger Entwicklungspartner der Industrie für Ingenieurdienstleistungen und liefert innovative Lösungen für technische Herausforderungen.
Hauptsitz	Erwin-von-Kreibitz-Straße 3, 80807 München
Standorte	15 Standorte
Mitarbeiter	ca. 1.100

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Gehe Deinen nächsten Karriereschritt mit uns und bewirb Dich noch heute auf https://www.assystem-germany.com/karriere/
Weiterbildungsmöglichkeiten	Von unseren Mitarbeitern fordern wir Engagement, Verantwortungsbewusstsein und Mut für neue Ideen. Im Gegenzug bieten wir Dir Freiraum, Dich einzubringen und Deinen Karriereweg zu gehen.
Auslandsaktivitäten	Projektabhängig

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	300
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	https://www.assystem-germany.com/karriere/
Anschrift	Recruiting Team Assystem Germany GmbH Erwin-von-Kreibitz-Straße 3, 80807 München (Germany) Tel.: +49 89 608090-451 Fax: +49 89 6098-182 career-de@assystem.com www.assystem-germany.com

Stand
27

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



Da bist Du ja, wir haben Dich schon gesucht ;-)

Du ...

- findest Medical Engineering oder Projekte im Public Sector spannend,
- willst flexible Arbeitszeiten - passend zu Deinem Stundenplan,
- verfügst über Grundkenntnisse in der Programmierung mit C#/.NET, Java, Java EE oder C++
- und hast Interesse an Praktika, Abschlussarbeiten oder einem Job?

Wir ...

Dann passt Du SUPER zu uns!

- entwickeln mit agilen Methoden innovative Softwareprodukte für die Medizintechnik und die Verwaltung sowie Individualsoftware
- arbeiten eng mit Hochschulen und Forschungsinstituten zusammen,
- bieten einen modernen Arbeitsplatz mit vielfältigen Weiterbildungsmöglichkeiten und
- sind gut zu erreichen, sowohl in Erlangen/Tennenlohe als auch in München

Und das könnten Deine Projekte sein:

- SW-Entwicklung im medizinischen und sicherheitstechnischen Umfeld
- Entwicklung von Web-Anwendungen für die öffentliche Verwaltung
- IT-Consulting zur Optimierung kundenspezifischer Business Intelligence Systeme
- Besucherverwaltung mit Hilfe von Web-Applikationen und Touch-Terminals

Neugierig? Dann: bewerbung@astrum-it.de

ASTRUM IT GmbH · www.astrum-it.de/karriere · www.facebook.com/astrumitgmbh
Am Wolfsmantel 2 · 91058 Erlangen · Tel.: 09131 9408-0

ASTRUM IT GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2017

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

IT-Consulting, Medizin- und Sicherheitstechnik, Softwareentwicklung Consulting, Entwicklung innovativer Softwareprodukte zu den Themen Sicherheitstechnik und öffentliche Verwaltung sowie IT-Dienstleistungen

Erlangen

München

160

11,8 Mio. €

ja | ja

ja | ja

nein

Direkteinstieg für Young Professionals als Junior-Java Entwickler, Softwareentwickler C#/.NET für Medizintechnik oder als Web-Entwickler. Daneben bieten wir ein mehrmonatiges Traineeprogramm, Abschlussarbeiten und Praktikas an.

Vielfältige Möglichkeiten im Rahmen der ASTRUM IT Academy, fachliche Weiterentwicklung zum Softwareexperten sowie Besuch von Kongressen

20

Du verfügst über gute Kenntnisse in Java/Java EE, C#/.NET bzw. C++, hast Spaß daran, im Team zu arbeiten und zeigst Eigeninitiative. Dein Pluspunkt: Leidenschaft für Softwareentwicklung und Freude daran, Herausforderungen mit Kreativität zu meistern!

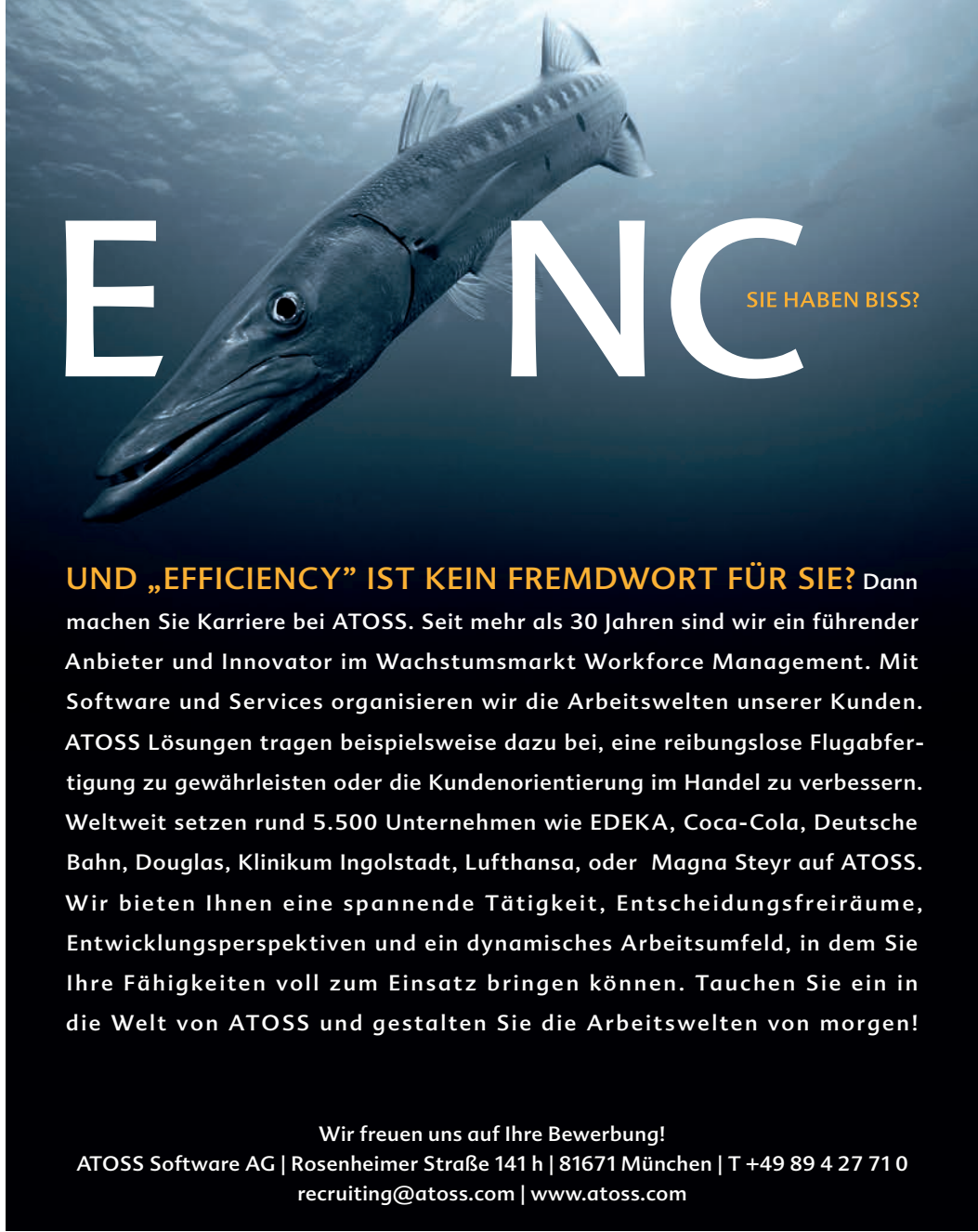
persönliche Interviews

gute Deutsch- und Englischkenntnisse

www.astrum-it.de

ASTRUM IT GmbH
Am Wolfsmantel 2
91058 Erlangen





E N C

SIE HABEN BISS?

UND „EFFICIENCY“ IST KEIN FREMDWORT FÜR SIE? Dann machen Sie Karriere bei ATOSS. Seit mehr als 30 Jahren sind wir ein führender Anbieter und Innovator im Wachstumsmarkt Workforce Management. Mit Software und Services organisieren wir die Arbeitswelten unserer Kunden. ATOSS Lösungen tragen beispielsweise dazu bei, eine reibungslose Flugabfertigung zu gewährleisten oder die Kundenorientierung im Handel zu verbessern. Weltweit setzen rund 5.500 Unternehmen wie EDEKA, Coca-Cola, Deutsche Bahn, Douglas, Klinikum Ingolstadt, Lufthansa, oder Magna Steyr auf ATOSS. Wir bieten Ihnen eine spannende Tätigkeit, Entscheidungsfreiräume, Entwicklungsperspektiven und ein dynamisches Arbeitsumfeld, in dem Sie Ihre Fähigkeiten voll zum Einsatz bringen können. Tauchen Sie ein in die Welt von ATOSS und gestalten Sie die Arbeitswelten von morgen!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!
 ATOSS Software AG | Rosenheimer Straße 141 h | 81671 München | T +49 89 4 27 71 0
 recruiting@atoss.com | www.atoss.com

ATOSS Software AG

Unternehmen

Branche	IT, Software
Firmenschwerpunkte	Workforce Management Software, HR Software
Hauptsitz	München
Standorte	München (Headquarter), Stuttgart, Frankfurt, Meerbusch, Hamburg, Berlin, Cham, Utrecht (Niederlande), Timisoara (Rumänien), Wien (Österreich), Zürich (Schweiz)
Mitarbeiter	420
Umsatz 2017	56 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Diverse Weiterbildungsmöglichkeiten, die sehr spezifisch auf die jeweilige Person zugeschnitten werden.
Auslandsaktivitäten	Die ATOSS Software AG wächst aktuell sehr stark national, wie auch international. Wir haben eine klare Wachstumsstrategie für die nächsten Jahre festgelegt, die wir derzeit umsetzen.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	ca. 50-60 Personen pro Jahr
Einstellungskriterien	Relevante Praxiserfahrung, Ausbildungsabschluss (Studium, Note, etc.), sprachliche Kenntnisse, Persönlichkeit, soziales Engagement
Auswahlverfahren	1-2 persönliche Gespräche, Online Assessment und zum Teil ein Business Case (je nach Fachbereich)
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch fließend, gerne eine weitere Fremdsprache

Kontakt

Internet	www.atoss.com
Anschrift	Rosenheimer Str. 141 h 81671 München



[Individualität]



Wir wollen, dass aus Ihnen etwas Besonderes wird.

Das Trainee-Programm der BayernLB

Sie haben einen überdurchschnittlichen Abschluss in Wirtschafts- oder Rechtswissenschaften, sind engagiert und haben Spaß an der Dienstleistung? Dann haben Sie beste Voraussetzungen für die Aufnahme in unser Trainee-Programm. 15 Monate lang arbeiten Sie in einer dynamischen deutschen Geschäftsbank. In einem maßgeschneiderten Programm werden Sie dabei intensiv und individuell von uns gefördert – nach Ihren Fähigkeiten und nach Ihren Neigungen. Ihr Gewinn: Professionalität und eine faszinierende Berufsperspektive in der Welt der Wirtschaft.

Die BayernLB ist eine dynamische Geschäftsbank – verwurzelt in Bayern, erfolgreich in Deutschland, geschätzt für maßgeschneiderte Finanzlösungen und internationale Expertise. Wir sind leistungsstarker Partner von Unternehmen und Institutionen – von global aufgestellten DAX-Konzernen über „Hidden Champions“ im Mittelstand bis hin zu traditionsreichen Familienbetrieben, Immobilienunternehmen und Kommunen.

► Interessiert? Dann richten Sie Ihre Bewerbung bevorzugt online an:
trainee@bayernlb.de

BayernLB · Corporate Center Bereich Personal · Nachwuchsentwicklung
80277 München · Telefon +49 89 2171-24915 · www.bayernlb.de



Bayerische Landesbank

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Bank, Finanzdienstleistung
Die BayernLB zählt als leistungsfähiger Unternehmens- und Immobilienfinanzierer zu den führenden Geschäftsbanken.

Hauptsitz
Standorte

München
Berlin, Düsseldorf, Frankfurt am Main, Hamburg, Nürnberg, Stuttgart, London, New York, Mailand, Paris

Mitarbeiter
Umsatz 2017

rd. 6.800 in Deutschland, rd. 7.100 weltweit
Konzernbilanzsumme (31.12.2017):
214,5 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Traineeprogramm, Direkteinstieg, Praktika
Die BayernLB bietet verschiedene Wege der persönlichen Weiterentwicklung sowie der fachlichen Spezialisierung.

Auslandsaktivitäten

Wenn es die Traineezeit sinnvoll ergänzt, können Sie in einer unserer Auslandsniederlassungen eingesetzt werden. Die BayernLB kooperiert darüber hinaus mit der internationalen Studentenorganisation AIESEC.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

Traineeprogramm: 25, Praktikum: ca. 60,
Direkteinstieg: ca. 25
überdurchschnittlicher Abschluss in
Wirtschaftswissenschaften, (Wirtschafts-)
Informatik oder (Wirtschafts-) Mathematik,
Physik oder Jura, Interesse an einer facet-
tenreichen Tätigkeit in der Finanzbranche,
hohe Zahlen- und IT-Affinität

Auswahlverfahren

Traineeprogramm:
Eintägiges Auswahlverfahren
Praktikum und Direkteinstieg:
Vorstellungsgespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch, gerne auch Weitere

Kontakt

Internet
Anschrift

www.bayernlb.de/karriere
BayernLB (Bayerische Landesbank)
Brienner Straße 18, 80333 München

MAN KANN DIE ZUKUNFT NICHT VORHERSAGEN. ABER ENTWICKELN.

TEILEN SIE MIT UNS IHRE LEIDENSCHAFT
FÜR INTERDISZIPLINÄRES ARBEITEN.



Mit Leidenschaft fängt bei der BMW Group alles an. Sie macht aus einem Beruf eine Berufung. Sie treibt uns an, Mobilität immer wieder neu zu erfinden und innovative Ideen auf die Straße zu bringen. Begeisterung für das gemeinsame Projekt macht aus einem Team eine feste Einheit, in der jede Meinung geschätzt wird. Denn nur wenn Expertenwissen, hochprofessionelle Abläufe und Spaß bei der Arbeit zusammen kommen, lässt sich gemeinsam Zukunft gestalten.

Wofür Ihr Herz auch schlägt – in der BMW Group finden Sie weltweit eine Vielzahl von Unternehmensbereichen und Tätigkeitsfeldern, in denen Sie Ihre fachliche Leidenschaft mit uns teilen können.

Informieren Sie sich online unter [bmw.jobs/einstieg](https://www.bmw.jobs/einstieg). Dort erfahren Sie auch mehr über uns als Arbeitgeber, unsere Einstiegsprogramme und Stellenausschreibungen.



Sie möchten sich mit uns austauschen? Wir freuen uns darauf:
[facebook.com/bmwkarriere](https://www.facebook.com/bmwkarriere) und [instagram.com/bmwgroupcareers](https://www.instagram.com/bmwgroupcareers).



BMW GROUP

Stand
46

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

BMW Group

Unternehmen

Branche

Automobilindustrie und
Finanzdienstleistungen.

Firmenschwerpunkte

Engineering, E-Mobilität, IT und
Softwareentwicklung, CFK, Finanzen und
Finanzdienstleistungen.

Hauptsitz

Konzernzentrale und Forschungs- und
Innovationszentrum (FIZ) in München.

Standorte

- national: München, Dingolfing, Landshut,
Regensburg, Leipzig, Eisenach, Berlin,
Wackersdorf
- Weitere Standorte im Entwicklungs-,
Produktions- und Vertriebsverbund
weltweit.

Mitarbeiter

129.932 (Stand 12/2017)

Umsatz 2017

98,7 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Praktika und Werkstudententätigkeiten
- Studienabschlussarbeiten und
Dissertationen
- Direkteinstieg für Professionals (ab 3
Jahre Berufserfahrung)

Weiterbildungsmöglichkeiten

“Drive” Programm, GLDP Traineeprogramm,
Bildungsakademie.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

- Überdurchschnittliche Schul- und
Studienleistungen
- erste Praxiserfahrungen
- sehr gute Deutsch- und
Englischkenntnisse
- sehr gute MS Office Kenntnisse
- Sozialkompetenz, Motivation,
Leistungsbereitschaft

Auswahlverfahren

In der Regel Vorstellungsgespräch
mit den Verantwortlichen aus dem
Fachbereich und Personalgespräch. Bei
Hochschulabsolventen, Young Professionals
und Professionals auch Auswahltag.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.karriere.bmwgroup.de

Bosch Sicherheitssysteme GmbH

Unternehmen

Branche	Energie- und Gebäudetechnik, Automotive, IT
Hauptsitz	Stuttgart
Standorte	weltweit
Mitarbeiter	400.500 weltweit
Umsatz 2017	78 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktika, Abschlussarbeiten, Werkstudentenstellen, PreMaster-Programm, Graduate Specialist Program, Junior Managers Program, Doktorandenprogramm, Direkteinstieg
Auslandsaktivitäten	440 Tochter- und Regionalgesellschaften in über 60 Ländern gehören zu Bosch, bei denen Menschen aus 150 Nationen arbeiten.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Guter Studienabschluss, einschlägige Praxiserfahrung, außeruniversitäres Engagement, Teamfähigkeit, Flexibilität, Eigeninitiative, gute Englischkenntnisse
-----------------------	--

Kontakt

Internet	www.bosch-career.de
Anschrift	Bosch Sicherheitssysteme GmbH Robert-Bosch-Ring 5 85630 Grasbrunn

Stand
57

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Imagine your software idea paving the way towards a networked society.

www.start-a-remarkable-career.com

Welcome to a place where your ideas lead to something big. Welcome to Bosch. Whether in areas of the Internet of things, automated driving or smart home applications, we constantly set new standards with a stream of new ideas aimed at achieving a truly networked future. This is only possible with the help of a global network of more than 375,000 highly committed employees, with pioneers who break new technical ground every day. So why not join us in starting something remarkable? **Make it happen.**

Let's be remarkable.

Brainlab AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Medizintechnik

Navigationssysteme für die Bereiche Neurochirurgie, HNO-Chirurgie, Orthopädie, Wirbelsäulenchirurgie, Traumatologie sowie Komplettlösungen für Radiochirurgie

München

Weltweit: 19

Weltweit: 1.300

ja | ja

ja | ja

nein

Direkteinstieg für Absolventen oder Professionals sowie Praktika, Werkstudententätigkeiten und Abschlussarbeiten für Studenten
Interne und externe Trainingsangebote

Talent, Ehrgeiz, Fähigkeiten zu lächeln
Englisch

www.brainlab.com/career

Olof-Palme-Straße 9
81829 München



TOGETHER WE CAN MAKE A DIFFERENCE.

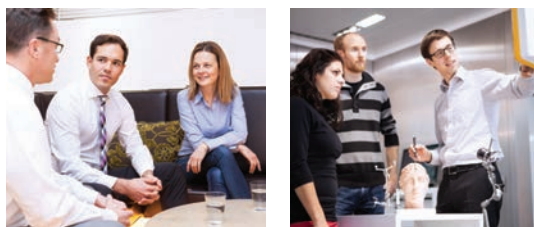
Founded in Munich, Germany, in 1989, Brainlab employs over 1300 dedicated and inspiring people in 34 countries worldwide. We develop, manufacture and market software-driven medical technology, enabling access to improved, more efficient, less invasive patient treatments.

We value idealists. Brainlab was founded out of a frustration with the status quo in medicine and a desire to create enormous positive change in the industry, regardless of the challenge.

These rebellious beginnings have led us to value those with a healthy disrespect for what is the accepted norm. We appreciate those who are obsessed with fighting cancer and improving surgery and orthopedics. We value authenticity, and those who pride themselves on wanting to change the world.

We value employees who are willing to break through walls to create a new solution to an old problem and who get up immediately after being knocked down. We are committed to success and value employees who share that passion.

Learn more at brainlab.com/career.



Stand
54

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag
Dienstag
Mittwoch

IT-Spezialist/in gesucht



SAP



Android



ABAP



Java



Web

Ein eigenes Rechenzentrum, eine hochmoderne SAP-Landschaft, 10 Millionen Erfassungsgeräte und agile Android-Lösungen: Das ist unsere IT-Infrastruktur. BRUNATA-METRONA steht für Know-how und Innovation bei allen Prozessen rund um die Erfassung und Abrechnung von Energie- und Wasserverbrauch. Wir sind ständig auf der Suche nach klugen Köpfen, die ihre Passion in der IT gefunden haben und sich gemeinsam mit uns herausfordernden Projekten stellen.



Besuchen Sie uns auf unserer Karriereseite oder lernen Sie uns persönlich auf der IKOM am 20.06 kennen!
www.brunata-metrona.de/ikom



BRUNATA Wärmemesser GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche

Energiemessdienstleister für die Immobilienwirtschaft

Firmenschwerpunkte

Erfassung und Abrechnung von Energie- und Wasserverbrauch; systemische Umsetzung der Montage und Wartung von Rauchmeldern, Trinkwasserbeprobung und Erstellung von Energieausweisen

Hauptsitz

München

Mitarbeiter

über 700

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir suchen sowohl Young Professionals als auch erfahrene Professionals, die sich in komplexen SAP-Landschaften zu Hause fühlen.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Neben dem klassischen Training-on-the-Job und der Vermittlung von internem Prozesswissen, erhalten Sie (externe) Schulungen zu speziellen Themen, wie ABAP oder OpenUI5.

Auslandsaktivitäten

keine

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Aktuelle Stellenausschreibungen finden Sie an unserem Messestand oder unter www.brunata-metrona.de/stellenangebote.

Einstellungskriterien

Wir suchen Menschen mit Teamgeist, die für IT-Themen brennen und aufgeschlossen an neue Aufgaben herangehen.

Auswahlverfahren

Wir stimmen uns intern ab, welcher Kandidat (m/w) zu uns und der ausgeschriebenen Stelle passt. Nach einem erfolgreichen Erstgespräch folgt ein Zweitinterview. Der gesamte Bewerbungsprozess dauert ca. 4 Wochen.

Fremdsprachenkenntnisse

Gute Deutschkenntnisse

Kontakt

Internet

www.brunata-metrona.de/karriere

Anschrift

Aidenbachstraße 40
81379 München

Stand
6

Informatik

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch



Beim Cross-Hindernislauf hat Nicolas Lünzer nichts gegen ein bisschen Schlamm, Schweiß und Tränen einzuwenden. Als Software Engineer bei BSI steht er dagegen auf sauberen Code, Projekte ohne unnötige Hürden sowie auf das harmonische Teamwork mit Kollegen und Kunden.

BSI sucht Verstärkung – an 7 Standorten in der Schweiz und Deutschland.
Dein zukünftiges Team: www.bsi-software.com/kollegen

BSI Business Systems Integration Deutschland GmbH



BSI Business Systems Integration Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche	Software Entwicklung von Business-Applikationen für CRM, CTMS, Kundendienst & Individualsoftware.
Firmenschwerpunkte	Software Entwicklung in Java, .NET oder C++. Unsere Software basiert auf dem Open Source Framework Eclipse Scout, REST, HTML5, Postgres und Lucene.
Standorte	München, Düsseldorf, Darmstadt, Baden, Zürich, Baar, Bern
Mitarbeiter	270

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg, Training-on-the-job, Praktika, Werkstudententätigkeit
Weiterbildungsmöglichkeiten	Jeder Mitarbeiter hat ein jährliches Budget für Weiterbildung zur Verfügung. Breites Kursangebot, inkl. Konferenzen und Lab Days.
Auslandsaktivitäten	Zu unseren Kunden zählen international tätige Unternehmen aus allen Branchen. Unsere Hauptmärkte sind Schweiz und Deutschland.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Freude an Software und an Kundenkontakt, abgeschlossenes Studium, Initiative, Kreativität, Teamgeist, Verantwortung, analytisches Denken.
Auswahlverfahren	Vorstellungsgespräch in Deutschland und der Schweiz.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	https://www.bsi-software.com/jobs
----------	---



Stand
45

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Tu was du liebst.

Jetzt die IT für Deutschland gestalten

- Entdecke die **Vielseitigkeit** der BWI
- Werde Teil des **IT-Liebhaber-Teams**
- Treibe die **IT unseres Landes** voran

Mehr als 3.600 BWI-Mitarbeiter gestalten bundesweit die IT für Deutschland – und das mit Herz. Vom Systemarchitekten bis hin zum Studenten im dualen Masterprogramm: Bei uns finden IT-Liebhaber den Job, in dem sie sich am wohlsten fühlen. Du jetzt auch? Entdecke die Vielseitigkeit eines der Top-IT-Service-Unternehmen unseres Landes und werde Teil des Teams. Auf dich warten starke Karrierechancen, spannende Projekte für Bund und Bundeswehr und vor allem: ein Job, in den du dich verlieben wirst.

Erfahre mehr
www.bwi-karriere.de



@BWI_IT  /BWIITfuerDeutschland  @bwikarriere  /bwi-gmbh  blog.bwi.de 

BWI GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Informations- und Kommunikationstechnik

Die BWI gehört zu den Top 10 der IT-Service-Unternehmen in Deutschland und ist der IT-Dienstleister von Bundeswehr und Bund. Unsere über 3.600 Kolleginnen und Kollegen betreiben und modernisieren eine der größten und komplexesten IT-Infrastrukturen in Deutschland.

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2017

Meckenheim

> 40 Standorte deutschlandweit

3.600

640 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg; Duales Masterprogramm Master@BWI; Praktikum; Werkstudent; Studien-/Abschlussarbeit

Weiterbildungsmöglichkeiten

In unserer BWI Academy bieten wir ein breites Spektrum von Weiterbildungsangeboten und vielfältigen Karrieremodellen.

Auslandsaktivitäten

keine

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Ausbildung und/oder Studium im Bereich der Informations- und Kommunikationstechnik

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

Anschrift

www.bwi-karriere.de

Auf dem Steinbüchel 22
53340 Meckenheim

Stand
10

Elektrotechnik

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Entdecke deine Chancen bei Capgemini

Steige jetzt bei einem der **weltweit führenden Anbieter von Technologie-Services** ein und gestalte mit uns die Zukunft. Bewirb dich jetzt!
capgemini.com/de/karriere

Jetzt bewerben!



Capgemini

Unternehmen

Branche
 Firmenschwerpunkte

IT & Consulting
 Consulting- und Technologie-Dienstleistungen sowie Digitale Transformation
 Paris

Hauptsitz
 Standorte

Berlin, Düsseldorf, Frankfurt, Hamburg, Erfurt, München, Stuttgart, Nürnberg, Hannover, Köln

Mitarbeiter
 Umsatz 2017

200.000 weltweit
 12,8 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
 Bachelor- | Abschlussarbeit
 Promotion

ja | ja
 ja | ja
 nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Praktika und Werkstudententätigkeiten, Bachelor- und Master-Thesis, Diplomarbeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Bei uns kannst du vom ersten Tag an loslegen und in interessanten Projekten mitarbeiten – ganz gleich, ob du als Hochschulabsolvent oder als erfahrener Experte bei uns einsteigst. Du kannst dich regelmäßig weiterbilden. Sollten sich deine Ziele verändern, unterstützen und begleiten wir dich auf deinem Weg.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
 Einstellungskriterien

deutschlandweit 1400 Neueinstellungen
 Wenn du bei uns starten möchtest, solltest du großes Interesse an IT, Teamfähigkeit, sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse mitbringen. Wichtig ist ebenfalls, dass du bereit bist, geschäftlich zu reisen.

Auswahlverfahren

Schriftliche Bewerbung inklusive Lebenslauf, Zeugnisse und aussagekräftigem Motivationsschreiben, ggf. Kennenlern-Interview

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
 Anschrift

<https://www.capgemini.com/de-de/karriere>
 Capgemini Deutschland GmbH
 Recruitingteam
 Olof-Palme-Str. 14
 81829 München

Turning digital ideas into reality.

Your challenge at ZEISS



// INNOVATION
MADE BY ZEISS

Durch Globalisierung und Digitalisierung verändern sich Kundenerwartungen und Märkte sehr schnell. Wir machen die digitale Transformation möglich, indem wir auf 170 Jahre Innovation und die Entwicklung von digitalen Spitzenlösungen aufbauen.

Wir bieten unseren Kunden ein Produktportfolio, das in zunehmendem Maße Hardware, Software und Services miteinander verknüpft. Wir arbeiten an marktprägenden Innovationen, die unsere Kunden erfolgreich machen und Mehrwert für Gesundheitswesen, Forschung und Industrie bringen.

Gestalten Sie gemeinsam mit uns die Zukunft. Wie sieht Ihre Herausforderung aus?
Finden Sie es hier heraus: www.zeiss.de/karriere

Wir bieten Ihnen eine Vielzahl von abwechslungsreichen und spannenden Stellenangeboten.



Digital Solution Managers
Software Developers
Data Scientists/Data Engineers

Machine Learning Scientists
User Experience Designers
IoT Engineers



Carl Zeiss AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Optische und optoelektronische Industrie

Messtechnik
Mikroskope
Medizintechnik
Halbleiterfertigungs-Equipment
Brillengläser
Foto- und Filmobjektive
Ferngläser
Oberkochen

Hauptsitz
Standorte

Insgesamt rund 100 Standorte weltweit

Mitarbeiter
Umsatz 2017

ca. 27.000
5,348 Mio. (Geschäftsjahr 2016/17)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika und Abschlussarbeiten:
Projektbezogene Vergabe in allen
Unternehmensbereichen

Einstiegsmöglichkeiten:
Praktika, Abschlussarbeiten (auch in
Kombination möglich), Studium der Dualen
Hochschule, Global Graduate Program,
Direkteinstieg

Auslandsaktivitäten

In über 40 Ländern direkt vertreten, davon
50 Vertriebs- und Servicestandorte, mehr
als 30 Produktionsstätten und rund 25
Zentren für Forschung und Entwicklung

Anforderungsprofil

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

<http://www.zeiss.de>
Carl Zeiss AG
Talent Attraction
Carl Zeiss Straße 22
73446 Oberkochen

Stand
1

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Führendes
Online-
Unternehmen

Attraktive
Karriere



Agile
Teams

12 deutsche
Standorte



Wir suchen (m/w)

- PHP Entwickler
- .NET Entwickler
- Java Entwickler
- JavaScript Entwickler
- Mobile und App Entwickler
- QA-Manager / Systemadministrator
- Business Development Manager
- Business Intelligence Manager / Consultant
- Webdesigner
- Online Marketing Manager
- Produktmanager für diverse Bereiche

Viele weitere Stellen & mehr Infos unter jobs.check24.de
Wir freuen uns auf ein persönliches Kennenlernen an unserem Stand!

CHECK24

CHECK24

CHECK24

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

E-Commerce
Versicherungen, Finanzen, Energie,
Telekommunikation, Reisen, Shopping

Hauptsitz
Standorte

München
Augsburg, Berlin, Dresden, Düsseldorf,
Essen, Frankfurt, Freiburg, Hamburg, Köln,
Leipzig, Münster

Mitarbeiter

> 1000

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Duales Studium, Praktikum,
Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeit,
Traineeprogramm, Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

Umfangreiches Weiterbildungsangebot,
Mitarbeiterförderprogramme,
Fach- und Führungslaufbahn, hohe
Eigenverantwortung durch eigene Projekte

Auslandsaktivitäten

Keine

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

Hoher Bedarf
Überdurchschnittlich abgeschlossenes
Studium, erste Berufserfahrung, analytische
Arbeitsweise, Hands-on-Mentalität, hohe
Internetaffinität

Auswahlverfahren

Online-Bewerbung, telefonische und
persönliche Interviews, ggf. Cases

Kontakt

Internet
Anschrift

<https://jobs.check24.de/>
CHECK24 Services GmbH
Erika-Mann-Straße 62-66
80636 München

Stand
25

Geisteswiss.

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

YOUR FUTURE

Your Graduate Program

#thefutureisnow



Cognizant Technology Solutions GmbH

Unternehmen

Branche	Alle
Firmenschwerpunkte	IT Beratung jeglicher Form
Hauptsitz	Teaneck, New Jersey, USA
Standorte	München, Frankfurt, Hamburg, Duisburg
Mitarbeiter	1.200 in Deutschland, 260.000 weltweit
Umsatz 2017	14,81 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Artificial Intelligence / Analytics Consulting Data Science Consulting Software Engineering Quality Engineering Technische SAP Beratung Technische CRM Beratung IT Infrastruktur Beratung Strategy Consulting
------------------------	--

Weiterbildungsmöglichkeiten Während der ersten 18 Monate stehen Dir vielfältige Trainings und Kurse unserer eigenen Academy zur Verfügung, um Deine Entwicklung und Karriereziele im Unternehmen zu unterstützen.

Auslandsaktivitäten Die ersten 3 Wochen finden in Valladolid, Spanien, statt.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	50+
Einstellungskriterien	Du hast einen Bachelor- oder Master in Informatik, Wirtschaftsinformatik, o.Ä. Du besitzt eine schnelle Auffassungsgabe, zeigst Eigeninitiative und hast Freude an komplexen Aufgabenstellungen Du arbeitest gerne in internationalen Teams Du sprichst fließend Deutsch (C1) und Englisch

Auswahlverfahren Zwei Interviews mit HR und dem Fachbereich

Fremdsprachenkenntnisse Englisch

Kontakt

Internet	https://www.cognizant.com/de-de/
Anschrift	Große Elbstraße 39 22767 Hamburg

Stand
50

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

JOIN THE NEW ERA OF FINTECH

We at CRX value innovation, flat hierarchies and responsibility for each individual team member, providing employees with the opportunity to take ownership of their work and step up their professional development.

Are you interested in developing groundbreaking ideas and having an impact on the ongoing revolution in working capital finance? Visit our open positions at:

crxmarkets.com/careers



CRX Markets is a bank independent digital marketplace for working capital finance solutions spanning the entire supply chain.



CRX Markets AG

Unternehmen

Branche	FinTech, IT, Banking, Factoring, Supply Chain, Finance
Firmenschwerpunkte	CRX ist ein unabhängiger Marktplatz für Working-Capital-Finanzierungslösungen
Hauptsitz	München
Standorte	München
Mitarbeiter	40

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg, Praktikum, Werkstudent, Abschlussarbeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten	Vereinbarungen mit den Mitarbeitern nach individuellem Bedarf
Auslandsaktivitäten	Vertrieb Europaweit und Nordamerika

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	5+
Einstellungskriterien	Motivation und Leistungsbereitschaft, exzellente analytische Fähigkeiten, sorgfältige und gut organisierte Arbeitsweise, unternehmerische Denkweise
Auswahlverfahren	Nach Eingang der Bewerbungsunterlagen folgen ein Telefon/Skypegespräch, eine Case Study sowie ein finales persönliches Gespräch.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch (fließend), weitere Fremdsprachen sind ein Plus

Kontakt

Internet	www.crxmarkets.com
Anschrift	Landsberger Str. 191, 80687 Munich

Stand
29

Geisteswiss.

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.


Montag

Dienstag

Mittwoch



IT UND AUTOMOTIVE – UNSERE LEIDENSCHAFT



DONAT group GmbH
Friedrichshofener Straße 12 – 85049 Ingolstadt
Tel.: 0841-37081-0 – www.donat-group.de

DONAT group GmbH

Unternehmen

Branche IT und Automotive
Firmenschwerpunkte Ganzheitlich orientierte IT-Dienstleistungen
Hauptsitz Ingolstadt
Standorte München (Garching)
Neckarsulm
Mitarbeiter Ca. 250

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja
Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja
Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten In den Bereichen Software- und Webentwicklung, IT-Consulting, Testing, Service-Delivery-Management und Anwendungsbetreuung
Weiterbildungsmöglichkeiten Wir bieten ein individuell abgestimmtes Angebot an Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018 Ca. 20 Mitarbeiter/innen
Einstellungskriterien Unterschiedlich - abhängig von der jeweiligen Position
Auswahlverfahren Telefoninterview [x]
Vorstellungsgespräch [x]
Fremdsprachenkenntnisse Englisch

Kontakt

Internet <https://www.donat-group.de/>
Anschrift DONAT group GmbH
Ansprechpartnerin: Ivana Kvočkova
E-Mail: kariere@donat-group.de

Friedrichshofener Straße 12
85049 Ingolstadt
Tel.: +49 84137081 – 560

Stand
47

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

...with you!



Zum perfekten Job gehören für dich ...

... nicht nur innovative Themen sondern auch ein Arbeitsumfeld zum Wohlfühlen?
Das finden wir auch. Lerne unser Team kennen: doubleslash.de/karriere

Wir bieten Jobs im Umfeld IoT/Connected Services und Digitalisierung:

- // Junior Software Developer (m/w)
- // Bachelor-/Masterthesis
- // Junior IT Consultant (m/w)
- // Werkstudenten
- // Praktikanten



doubleSlash Net-Business GmbH // Friedrichshafen // München // Stuttgart // +49 7541 70078-728 // karriere@doubleslash.de

doubleSlash Net-Business GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Softwareentwicklung und IT-Dienstleistung
Connected Services/IoT und Digitalisierung für Unternehmen

Hauptsitz
Standorte

Friedrichshafen am Bodensee
München
Stuttgart

Mitarbeiter
Umsatz 2017

125
13 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Nachwuchskräfte sind unsere Zukunft. Deshalb bieten wir regelmäßig Praktikums-, Werkstudenten-, Thesis- oder Junior-Stellen für Berufseinsteiger an. Wir legen viel Wert auf einen professionellen Einstieg: Unsere erfahrenen Kollegen geben als Coaches die passende fachliche Orientierung.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir sind der Überzeugung, dass die Begeisterung für ein Thema die beste Basis ist, um darin Experte zu werden. Starre Vorgaben durch einen Schulungskatalog gibt es daher bei uns nicht. Wir setzen bei der Weiterbildung durch Seminare, Workshops und Co. lieber auf die Initiative unserer Kollegen.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

20
Vorstellungsgespräch
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

<https://www.doubleslash.de/karriere/>
Riesenfeldstraße 75
80809 München





Neugierde – der Anfang von Begeisterung

Seit mehr als 125 Jahren ist HEIDENHAIN an den wesentlichen Entwicklungen der Fertigungsmesstechnik maßgebend beteiligt. Vor mehr als 40 Jahren wurde die Unternehmensgruppe in eine gemeinnützige Stiftung eingebracht. Deren Hauptziel ist der langfristige, finanziell unabhängige Fortbestand des Unternehmens. Deshalb reinvestiert HEIDENHAIN große Teile der Erträge in:

- + Forschung und Entwicklung
- + einzigartige Fertigungsprozesse
- + Kapazitätserweiterungen vor allem im Inland
- + Aus- und Weiterbildung
- + Gewinnbeteiligung der Mitarbeiter

Technologiebegeisterten Schulabgängern (m/w) sowie Studenten (m/w) bieten wir:

- + **Duale Studiengänge**
- + **Stipendien**
- + **Praktika**
- + **Bachelor- und Masterarbeiten**
- + **Direkteinstieg**

Starten Sie an der Spitze neuester technologischer Entwicklungen ins Berufsleben. Stellen Sie sich Herausforderungen auf Weltklasseniveau und meistern Sie diese in einem engagierten Team. Gestalten Sie Ihre berufliche Zukunft in einem motivierenden und inspirierenden Arbeitsumfeld.

DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH, 83292 Traunreut, Deutschland, www.heidenhain.de

Weitere Informationen und Kontakt unter Tel. +49 8669 31-1228 und karriere@heidenhain.de

DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH

Unternehmen

Branche	Metall- und Elektroindustrie
Firmenschwerpunkte	Mess- und Steuerungstechnik für anspruchsvolle Positionieraufgaben für die Automatisierung von Anlagen und Fertigungsmaschinen.
Hauptsitz	Traunreut
Standorte	HEIDENHAIN ist in allen industrialisierten Ländern meist durch eigene Niederlassungen und Tochterfirmen vertreten.
Mitarbeiter	über 3.000 Mitarbeiter im Hauptsitz in Traunreut und über 6.000 im Kerngeschäft (weltweit)
Umsatz 2017	> 1.0 Mrd. € (Konzern)

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja nein
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	- Direkteinstieg - akademisches Nachwuchsprogramm (Stipendium und Duales Studium mit vertiefter Praxis)
------------------------	--

Weiterbildungsmöglichkeiten	internes Weiterbildungsprogramm, externe Fachlehrgänge, Zuschüsse für Fortbildungen
-----------------------------	---

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	ca. 30
Einstellungskriterien	Fach- und Sozialkompetenz, ansprechende Leistungen, Begeisterung für Technik, hohes Maß an Selbstständigkeit und Eigenverantwortung
Auswahlverfahren	Bewerbungsgespräch(e)

Kontakt

Internet	www.heidenhain.de , studium.heidenhain.de
Anschrift	DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH Dr.-Johannes-Heidenhain-Str. 5 83301 Traunreut

Stand
81

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch



Einsteigen und Durchstarten ins Consulting fast4ward>> Programm

Ihre Chance

Sie kommen frisch von der Hochschule, haben bereits erste praktische Erfahrungen gesammelt und stehen in den Startlöchern für den Berufseinstieg? Dann starten Sie durch – als Consultant bei ec4u. Das fast4ward>> Programm erleichtert Ihnen den Einstieg: Durch die kompetente Unterstützung unserer Mentoren, die Ihnen mit Rat und Tat zur Seite stehen. Durch den Austausch mit anderen Berufseinsteigern. Durch Trainings und Webinare. Und durch abwechslungsreiche Projekte bei unseren Kunden vor Ort.

Ihre Aufgaben

Vom ersten Tag an werden Sie in anspruchsvolle Projekte eingebunden. Sie erleben die Beratungspraxis in den Themenfeldern CRM und Marketing Automation, BI / Analytics, Frontend- / Webtechnologien sowie Application Development / Java und arbeiten mit den neuesten Technologien der Marktführer.

Ihre Qualifikation

Wir suchen insbesondere Absolventen der Fachrichtungen Informatik und Wirtschaftsinformatik. Daneben sind uns Freude an der Technik, Datenbankkenntnisse und praktische Erfahrungen in der Programmierung von Software wichtig. Ausgeprägte soziale Kompetenzen und Reisebereitschaft runden Ihr Profil ab.

ec4u

ec4u expert consulting ag

Unternehmen

Branche	Unternehmensberatung
Firmenschwerpunkte	- Kundenmanagement / Customer Journey - Marketing Automation - Business Intelligence / Analytics
Hauptsitz	Karlsruhe
Standorte	München und weitere Standorte
Mitarbeiter	>290
Umsatz 2017	~ 34 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktika, Abschlussarbeiten sowie Werkstudententätigkeiten, Berufseinstieg mit Schwerpunkt: - CRM / Marketing Automation-Beratung - Java / Application Development-Beratung - BI / Analytics-Beratung - Frontend / Webtechnologien-Beratung
------------------------	---

Weiterbildungsmöglichkeiten	Training-on-the-Job, Mentoring, Trainings und Workshops, fast4ward>> Programm, Mitarbeitergespräche
-----------------------------	---

Auslandsaktivitäten	Wir haben 4 Standorte im Ausland. Daneben arbeiten wir in internationalen Projekten und Projektteams.
---------------------	---

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	>10
Einstellungskriterien	- Fachkenntnisse (technologisch und/oder fachlich) - Methodenkenntnisse (u.a. Arbeitsorganisation, Projektmanagement) - Persönliche & soziale Kompetenzen - Erfahrungen (in Beruf, Projekten, Führung)
Auswahlverfahren	- Telefoninterview - Vorstellungsgespräch
Fremdsprachenkenntnisse	Exzellente Deutsch- und verhandlungssichere Englischkenntnisse

Kontakt

Internet	www.ec4u.com
Anschrift	ec4u expert consulting ag Zur Giesserei 19-27B 76227 Karlsruhe

ec4u

Stand
64

Informatik

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch



Wissen steht in Büchern, Erfahrung steckt in Köpfen.

**Du willst Deine Erfahrung mit uns teilen?
Dann komm in unser Team!**

Bei eSolve suchen wir engagierte, dynamische Teamplayer, die mit **fun@work** maßgeblich zu unserem Unternehmens- und Projekterfolg beitragen. Wir beraten, planen, entwickeln und betreiben innovative Business- und IT-Lösungen für Dax-Unternehmen und den Mittelstand, im Bereich Automotive, Finanzwirtschaft und der Industrie.

Egal ob Praktikum, Abschlussarbeit oder Direkteinstieg – bei eSolve fördern wir Dich.

Es erwarten Dich:

- Ein spannendes und innovatives Arbeitsumfeld
- Viele Entfaltungsmöglichkeiten bei Deiner Arbeit
- Flache Hierarchien und eine offene Kommunikation
- Flexible Arbeitszeiten und Arbeitsorte
- fun@work und after work

Mehr Infos:



esolve.de/karriere



eSolve AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Unternehmensberatung und IT Consulting

Unser Schwerpunkt liegt auf der Entwicklung zukunftsfähiger Business-Lösungen und IT-Infrastrukturen – Beratung, Konzeption und Umsetzung im Umfeld Automotive und Finance.

Hauptsitz

Mitarbeiter

Umsatz 2017

München

200

27 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten dir Praktika, Werkstudententätigkeiten und Abschlussarbeiten sowie den Direkteinstieg als Junior Business Consultant oder als Junior Softwareentwickler.

Weiterbildungsmöglichkeiten

In unserer eSolve Academy bieten wir dir eine Vielzahl von Trainings, Kursen und Workshops rund ums Thema IT und um deine persönliche, fachliche und methodische Weiterentwicklung.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

>10 Junior Business Consultants und Junior Software Developer

Du studierst im Umfeld MINT oder BWL mit Technologiebezug und hast Lust auf das Projektgeschäft. Wenn du ein spannendes, agiles Arbeitsumfeld in heterogenen und hochqualifizierten Teams suchst, dann bist du bei uns genau richtig.

Wir führen individuelle Interviews und Case Studies in unkomplizierter und authentischer Gesprächsatmosphäre durch. Wir wollen dich kennenlernen - du sollst uns kennenlernen.

Fließendes Englisch

www.esolve.de/karriere

eSolve AG
Schwanthalerstr. 11
80336 München



Improving lives, every day

Join us
and do
work that
matters.

Learn more and apply
at [essity.com/careers](https://www.essity.com/careers)



Essity GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Konsumgüterindustrie
Essity ist ein global führendes Hygiene- und Gesundheitsunternehmen. Wir engagieren uns für die Verbesserung der Lebensqualität durch hochwertige Hygiene- und Gesundheitslösungen. Unsere Marken: TENA, Tork, Tempo, Jobst, Leukoplast, Libero, Libresse, Lotus, Nosotras, Saba und andere.

Hauptsitz
Standorte

Stockholm, Schweden
Deutschland: München-Ismaning, Mannheim, Mainz-Kostheim, Neuss bei Düsseldorf, Kassel-Witzenhausen, Hamburg, Emmerich.

Mitarbeiter
Umsatz 2017

4.250 (in Deutschland); 48.000 (weltweit)
11,3 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten
Auslandsaktivitäten

Direkteinstieg, GO! Programm
Training und Entwicklung für Mitarbeiter
Job Rotation

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

300 pro Jahr (Deutschland)
Abgeschlossene Ausbildung
Bachelor/Master

Auswahlverfahren

Persönliche Interviews, ggf. Case Studies oder Assessment

Fremdsprachenkenntnisse

Englischkenntnisse sind Voraussetzung, andere Sprachen von Vorteil

Kontakt

Internet
Anschrift

<https://www.essity.de/karriere/>
Essity GmbH
Adalperostr.31
85737 Ismaning



Softwareentwickler / Softwarearchitekt (m/w)

München - Stuttgart - Ulm - Darmstadt
ab sofort - flexibel 50 - 100 % - Festanstellung

DIE STELLE

Softwareentwicklung von A bis Z
Dienstleistung - Projektgeschäft
Konzeption - Entwicklung - Testing
Onboarding:
Teilaufgaben in größeren Projekten
Internes Ausbildungsprogramm -
Mentoring

DU

Informatik - Wirtschaftsinformatik -
Medieninformatik
analytisch - anforderungssensibel -
qualitätsbewusst
flexibel in Technologien und Projekten
Javascript - Java - HTML5 - UML - Git - SQL
MVM - RESTful - CDI - ORM
deutsch - englisch

BEWERBEN

Anschreiben - Motivation - Zeugnisse
Niederlassung - Gehaltsvorstellung
jobs-muenchen@excellent.de

excellent.de/karriere

EXXCELLENT SOLUTIONS

Softwareentwicklung - Consulting
Kultur und Unternehmenscredo
Die ideale Kundenlösung
Qualität denken - erkennen - schaffen
Innovative Technologien - Weiterbildung

WIR

kompetent - kollegial - kreativ
innovativ - qualitätsbewusst - zielorientiert
auf Augenhöhe - konstruktiv - individuell
flexibel - offen - transparent
sozial - engagiert - aufgeschlossen



eXXcellent solutions

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2017

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Softwareentwicklung, IT-Beratung,
IT-Dienstleistung

eXXcellent solutions steht für umfassende
Beratung, Konzeption und Umsetzung von
IT-Projekten. Als Experte für individuelle
Kundenlösungen beherrschen wir die
Disziplin der Softwareentwicklung von
A wie Agil, über H wie HANA bis Z wie
Zielerreichung. Wir legen besonderen
Wert auf das genaue Verständnis der
Kundenanforderungen und deren Abbildung
in die IT-Anwendungslandschaft.

München

Ulm, München, Stuttgart, Darmstadt

130

16,6 Mio. €

ja | ja

ja | ja

nein

Direkteinstieg als Softwareentwickler (m/w)
für Absolventen und Berufserfahrene

Mentoring und Basisausbildung zum
Berufseinstieg

Fachliche Schulungen, wie zum Beispiel:
Specification School, Designer School,
PL-School, etc.

Soft-Skills-Schulungen, wie zum Beispiel:
Kommunikation, Präsentation, Moderation,
etc.

Kongresse, Konferenzen, Zertifizierungen
Förderprogramm für Führungskräfte

laufend

gute Studienleistungen, praktische
Erfahrung, sehr gute kommunikative
Fähigkeiten, Begeisterung für
Softwareentwicklung

individuelle Einzelgespräche auf Augenhöhe
gute Englischkenntnisse

<https://www.excellent.de/>

Richard-Reitzner-Allee 1, 85540 Haar

Stand
32

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



Jeden Tag werden mehr als eine Million digitale Straftaten verübt. Die verwendeten Computer, Smartphones und Datenträger sind dabei nicht nur Tatwerkzeuge, sondern gleichzeitig auch wichtiger Beweisträger. Denn bei jeder digitalen Straftat hinterlassen die Täter hier Spuren, die die IT-Forensik-Experten von FAST-DETECT erfolgreich identifizieren, sichern und auswerten können.

Die FAST-DETECT GmbH ist das größte Sachverständigenbüro für IT-Forensik in Deutschland. Seit 2003 vertrauen Staatsanwaltschaften, die Kriminalpolizei, Anwaltskanzleien und Unternehmen der Privatwirtschaft auf die Expertise unserer anerkannten IT-Sachverständigen und Experten.

Um den Anforderungen unserer Kunden und den Herausforderungen des Marktes auch in Zukunft gerecht zu werden, investieren wir kontinuierlich in die Ausbildung unserer Mitarbeiter, in neue Infrastruktur, in effiziente Prozesse, in eigene Auswertungssoftware sowie in Qualität und Sicherheit.

FAST-DETECT ist auch dieses Jahr wieder beim Great Place to Work® Wettbewerb „Beste Arbeitgeber in der ITK 2018“ als einer der besten Arbeitgeber ausgezeichnet worden.

Werden Sie jetzt Teil unseres Teams und unterstützen Sie uns bei der Aufklärung von Cybercrime Fällen und IT-Security Incidents.

Bewerben Sie sich jetzt unter jobs.fast-detect.de



FAST-DETECT GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT-Forensik
IT-Forensik Gutachten, Incident Response, eDiscovery, Unterstützung von Ermittlungsbehörden

Hauptsitz
Mitarbeiter

München
30

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

nein | ja
nein | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg mit Mentorenprogramm
Ausbildung zum IT-Forensik Experten,
Externe Weiterbildungsmöglichkeiten im
Bereich IT-Forensik

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

ca. 3-4
Großes Interesse an IT-Forensik und Cyber Security, Kenntnisse über Dateisysteme, Datenbanken & Datenanalyse, Analytisches Denkvermögen, Eigeninitiative und selbständige Arbeitsweise
Vorstellungsgespräch

Auswahlverfahren

Kontakt

Internet
Anschrift

www.fast-detect.de
FAST-DETECT GmbH
Ehregutstraße 1
80469 München



Rezept für einen
erfolgreichen
Karrierestart:

**Motivation,
Know-how und
die Chance* sich
zu beweisen.**

*Wir bieten Chancen und suchen nach
motivierten Persönlichkeiten. Das nötige
Know-how lernst du in der FDM Academy.

Informiere dich am FDM Stand, wie dein
Karrierestart als Consultant mit uns
aussehen kann

#FDMcareers

fdmgroup.com



FDM Group

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

IT-Dienstleister

Die FDM Group bietet ein Traineeprogramm mit folgenden Spezialisierungen an: Projektmanagement, Business Analyse, Software Entwicklung, Business Intelligence, IT Service Management, Financial Application Management. Anschließend folgt der Einsatz bei Großkunden in Digitalisierungsprojekten.

Hauptsitz

Standorte

London

Frankfurt am Main, London, Leeds, Glasgow, New York, Hong Kong, Singapur, Toronto

Mitarbeiter

2700

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

nein | nein

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Traineeprogramm mit folgenden Spezialisierungsmöglichkeiten: Projektmanagement, Business Analyse, Software Entwicklung, Business Intelligence, IT Service Management, Financial Application Management
Projekteinsätze in Österreich und in der Schweiz möglich

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

150

IT-Affinität, sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, geografische Flexibilität innerhalb Deutschlands

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Telefoninterview, Bewerbungsbogen

Englisch

Kontakt

Internet

Anschrift

www.fdmgroup.com/de

Mainzer Landstraße 41
60329 Frankfurt am Main



Stand
7

Elektrotechnik

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



Lust
auf einen Job mit
Aussicht
und bester
Perspektive?

Wir sind ein junges, stark wachsendes High-Tech Unternehmen mit einer dynamischen Kultur und hochmotivierten Mitarbeitern. Auf Basis unserer innovativen, faseroptischen Messtechnik und dem Know-How unserer Mitarbeiter entwickeln und vertreiben wir Monitoring- und Control-Lösungen für Windenergieanlagen und andere industrielle Anwendungen.



Wir haben dein Interesse geweckt?
Dann schau gerne an unserem Stand vorbei
oder schick uns deine Bewerbung per E-Mail an:
bewerbung@fos4X.de
Wir freuen uns, dich kennen zu lernen!

fos4X GmbH
www.fos4X.de
+49 89 999542-00
Thalkirchner Straße 210
81371 München

fos4X GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Mitarbeiter

Umsatz 2017

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Elektrotechnik und Informationstechnik,
Informatik, Maschinenwesen
Forschung, Entwicklung, Herstellung und
Vertrieb von faseroptischen Messgeräten
und Sensoren, Anwendungen zur
Lastmessung und zur Betriebsoptimierung
von Windkraftanlagen

München

60

5 Mio. Euro

ja | ja

ja | ja

ja

Werkstudenten, Absolventen,

Berufseinsteiger, mit Berufserfahrung

- Gute Entwicklungsmöglichkeit durch
starkes Wachstum

- Bedarfsorientierte
Weiterbildungsangebote
(persönlich und fachlich)

Auslandsaktivitäten sind möglich

10

Erfolgreicher Studienabschluss, Gute
Fachkenntnisse, Can-Do-Mentalität,
Teamfähigkeit

Vorstellungsgespräch sowie
Telefoninterview

Englisch

<https://www.fos4x.de/karriere/>

Thalkirchnerstr. 210 Geb. 6
81371 München

Stand
20

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

500+
Experts

01
Great
workplace

06
Locations



future co-created

This world needs builders,
innovators and change
agents. Like us.

futurice

www.futurice.com

Helsinki | Berlin | Munich | London | Stockholm | Tampere

Futurice GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Software Development, Design and
Consultancy

Futurice is a new breed of innovation
consultancy that has digital values at its
core. We inject life into digital solutions
by designing innovative mobile apps and
online software – all with a focus on user
experience and interaction.

Helsinki

Munich, Berlin, Tampere, London,
Stockholm

500

ja | nein

nein | ja
nein

Internships and after graduation positions
for Software Developers and Designers.

We are international company. You have
also an opportunity to work at our other
sites, e.g. Berlin, London or Helsinki,
through client projects or our FutuHike
program.

We are looking for people who know their
stuff, and who are passionate to learn
more. Are you Developer or Designer who
wants to have an impact on people's lives,
loves fresh challenges and enjoys life on
the edge? Do you love creating great user
experience for digital environment? If yes,
come to say hi!

German and English

www.futurice.com

Implerstr. 7
81371 München

Stand
76

Informatik

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch



Forschung wird Praxis



Unter diesem Motto entwickeln wir eine Simulationsplattform, in die Ergebnisse der FVA Spitzenforschung integriert werden. Mit unserem Produkt der FVA-Workbench werden Antriebskomponenten modelliert und berechnet. Die Anwendungsgebiete reichen von Automotiv, Luftfahrt, Schiffsantriebe, Windkraftanlagen bis zu Industrieanlagen. Unsere Kunden sind führende und mittelständische Unternehmen im Bereich Antriebstechnik. In unserem Netzwerk von Forschung und Industrie ermöglichen wir die praxisbezogenen Anwendungen des aktuellen Forschungswissens.

Die FVA GmbH ist ein Gemeinschaftsunternehmen der FVA (Forschungsvereinigung Antriebstechnik e.V.) und der GzF (Gesellschaft zur Förderung des Maschinenbaues mbH) im VDMA (Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e.V.).

Du hast Leidenschaft, Kompetenz und frische Ideen?

Starte Deine Karriere bei uns als **Praktikant**, **Absolvent einer Bachelor-/Master-/Diplomarbeit** oder als **Direkteinsteiger**.



FVA GmbH
Lyoner Straße 18
60528 Frankfurt/Main
Tel +49 69 6603-1663
www.fva-service.de/de/unternehmen/karriere/

FVA GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte
Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

Maschinenbau, Antriebstechnik, Softwareentwicklung, Weiterbildung
Softwareentwicklung und Weiterbildung für die Antriebstechnik
Frankfurt am Main
Garching bei München
29

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Einstiegsmöglichkeiten für Hochschulabsolventen und Studenten durch Praktika, Diplomarbeit, Bachelor-/Masterarbeit oder als Direkteinsteiger.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten nach Aufgabenbereich und Bedarf.

Anforderungsprofil

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Interviews (persönlich/telefonisch)
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.fva-service.de
FVA GmbH
Lyoner Straße 18
60528 Frankfurt am Main



Ginzinger electronic systems GmbH

Unternehmen

Branche	Elektronik
Firmenschwerpunkte	- Hardware- und Softwareentwicklung für Embedded Systems - Eigene Embedded Linux-Distribution GELin - Elektronikproduktion
Hauptsitz	Weng im Innkreis (Österreich)
Standorte	Altheim (Österreich), Linz (Österreich)
Mitarbeiter	90

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja nein
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

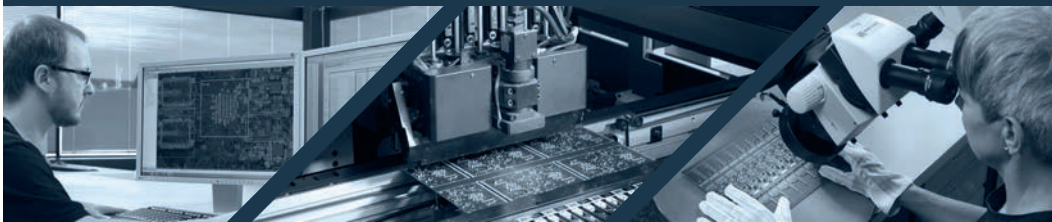
Weiterbildungsmöglichkeiten	externe und interne Weiterbildungsmöglichkeiten werden angeboten
Auslandsaktivitäten	keine

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Elektronikentwicklung Hardware, Software
Einstellungskriterien	gewünschtes Profil siehe aktuelle Stellenausschreibungen unter: http://www.ginzinger.com/de/karriere/
Auswahlverfahren	Motivationsschreiben mit Lebenslauf und Zeugnissen per E-Mail Bewerbungsgespräch
Fremdsprachenkenntnisse	gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet	http://www.ginzinger.com/de/karriere/
Anschrift	Gewerbegebiet Pirath 16 4952 Weng im Innkreis Österreich



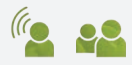
CONVERTING CHALLENGES INTO SOLUTIONS

Wir sind Experte und Pionier – Komplettanbieter von maßgeschneiderten Hard- und Softwarelösungen mit eigener Entwicklung und Produktion. Vorteile die sich in der Konsumelektronik bewährt haben, machen wir für industrielle Anwendungen nutzbar. Dank GELin, unserer eigenen Linux-Distribution, haben wir die Embedded-Welt fest im Griff und setzen neue Maßstäbe.

Mit einem umfangreichen Technologieportfolio, der modernsten Bestückungsanlage Österreichs und der Kompetenz unserer Mitarbeiter bieten wir Lösungen auf höchstem Niveau.

Nähere Informationen finden Sie unter
www.ginzinger.com





CLOUD COMPUTING

DATENSCHUTZ
Pen Testing
Networkings
MASSENSPEICHER
Ethical Hacking
Data Recovery

**Du bist IT-begeistert?
JETZT bewerben!**

Datenbanken
Bug Fixing
DevSecOps
Software Development
DATEN ANALYSE

Gronau IT Cloud Computing GmbH

Unternehmen

Branche Gesundheitswesen, Finanzwesen, Automobil, Telekommunikation, Handel, Versicherungen

Firmenschwerpunkte Zu den Kompetenzfeldern von Gronau IT zählen Datensicherheit, Datenschutz sowie Server-Virtualisierungen und zukunftstragende Cloud- und Automationslösungen. Aktuell arbeiten mit uns 16 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die als digitale Nomaden über ganz Deutschland verteilt im Einsatz sind.

Hauptsitz Berlin
Mitarbeiter 16

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent nein | ja
Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja
Promotion ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Jeder IT-Faszinierte ist unabhängig seiner bisherigen Vita willkommen. Studierende (berufsbegleitend), Absolventen aller Fachrichtungen und ambitionierte Quereinsteiger finden bei uns den passenden Einstieg.

Weiterbildungsmöglichkeiten Für Weiterbildungen und Blicke über den Tellerrand geben wir bewusst Raum. Bei Gronau IT sind 20% der Arbeitszeit für individuelle, berufsbezogene Fortbildungen reserviert.

Auslandsaktivitäten Unsere Kunden bewegen sich zum Teil auf internationalem Parkett und wir reisen projektabhängig mit und zu ihnen.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien Unsere Jobs halten wir frei für wahre Teamgeister und Querdenker. Du brennst für IT-Themen, handelst agil und hast immer einen Lösungsvorschlag parat? Dann möchten wir dich kennenlernen.

Fremdsprachenkenntnisse Du solltest innerhalb unseres internationalen Teams auf Englisch kommunizieren können.

Kontakt

Internet <http://www.gronau-it-cloud-computing.de>
Anschrift Gronau IT Cloud Computing GmbH
Potsdamer Platz 10
10785 Berlin



IAV entwickelt
Mobilitätskonzepte
von morgen.
+ von mir

IAV GmbH

Unternehmen

Branche

Automobilindustrie
Automotive Engineering

Firmenschwerpunkte

Zu den Kernkompetenzen gehören perfekte, serientaugliche Lösungen in allen Bereichen der Antriebsstrang-, Elektronik- und Fahrzeugentwicklung.

Hauptsitz

Berlin

Standorte

München, Ingolstadt, Nürnberg, Sindelfingen, Weissach, Neckarsulm, Gifhorn, Chemnitz/Stollberg u.v.m.

Mitarbeiter

6.700 in 2016

Umsatz 2016

734 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

Seminare, Schulungen, Fachtagungen

Auslandsaktivitäten

Asien, USA, Europa

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

ca. 300 Ingenieure

Einstellungskriterien

siehe individuelle Ausschreibungen im Karrierebereich von www.iauv.com

Auswahlverfahren

Interview

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch u.a.

Kontakt

Internet

www.iauv.com

Anschrift

IAV erbittet Nutzung des Online-Bewerbungs-Tool bei den Ausschreibungen im Karrierebereich von www.iauv.com



DO YOUR BEST WORK EVER.

Die Arbeit bei IBM ist mehr als nur ein Job – es ist eine Berufung: entwickeln, designen, beraten, erfinden. Gemeinsam mit dem Kunden Neues erschaffen. Zusammenarbeiten. Etwas nicht nur besser machen, sondern Projekte angehen, die man für unmöglich hielt. Einfach mit IBM das Beste erreichen.

Mehr über unsere Programme für Studierende und Absolventen unter: ibm.com/jobs/de



IBM Karriere & Jobs

@IBMDECareers



Ella
Joined IBM 2014

IBM Deutschland

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Informationstechnologie
Business Consulting, IT-Services, Software und Hardware

Hauptsitz
Standorte

Armonk, NY - USA
in 170 Ländern weltweit, ca. 25 Standorte in Deutschland

Mitarbeiter
Umsatz 2017

ca. 380.000
79,1 Mrd. US\$

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Berufsbegleitendes Masterprogramm, Traineeprogramm, Praktika und Direkteinstieg.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter können von Anfang an verantwortungsvolle Aufgaben übernehmen und vielfältige Weiterbildungs-, Entwicklungs- und Karrieremöglichkeiten nutzen.

Auslandsaktivitäten

Mit Niederlassungen in mehr als 170 Ländern ist IBM der Technologiepartner, um gemeinsam mit Kunden IT-Lösungen für deren Herausforderungen zu entwickeln.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Wir suchen Bachelor- und Diplomabsolventen für unser Masterprogramm, Studierende für Praktika sowie Masterabsolventen für unser Traineeprogramm. Für den Direkteinstieg suchen wir Bachelor-, Diplom- und Masterabsolventen.

Einstellungskriterien

Abhängig von der jeweiligen Stelle. Teamfähigkeit, hohe Sozialkompetenz, gute Englischkenntnisse, Verantwortungsbereitschaft sowie Kommunikationsstärke sind erwünscht.

Auswahlverfahren

Je nach Anforderungen Einzelinterviews oder Assessment Center

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

ibm.com/jobs/de
IBM Allee 1
71139 Ehningen



```
if (you.canReadThis()) {
    you.talkToUs();
    we.add(you);
    we.createCoolProducts();
}
```



ifta.com/jobs

IFTA GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Mess- und Regelungstechnik,
Überwachungssysteme

Die IFTA GmbH ist ein führendes Unternehmen auf dem Gebiet der Messtechnik zur Überwachung und Analyse von Schwingungen in stationären Gasturbinen und Industrieanlagen. Unsere Kunden sind internationale Konzerne und Großunternehmen.

Gröbenzell (bei München),
ab Mitte 2018: Puchheim (bei München)
35

ja | ja

ja | ja

ja

Direkteinstieg: Vertrieb, Elektronik-
entwicklung, Softwareentwicklung,
Werkstudent/-in, Praktikum, Abschlussarbeit

Wir bieten externe und interne
Weiterbildungen und die Zusammenarbeit
mit einem hochqualifizierten Team bei der
Entwicklung anspruchsvoller Technik.

Unsere Systeme sind in über 40 Ländern
weltweit im Einsatz. Zum Aufgabenbereich
im Vertrieb zählen die internationale Akquise
und Kundenbetreuung.

Aktuelle Angebote finden Sie am
Messestand und unter ifta.com/jobs.

Sie sind kreativ, wissbegierig und besitzen
sehr gute Fachkenntnisse? Dann freuen wir
uns auf Ihre Bewerbung!

Wir bitten um Zusendung Ihrer vollständigen
Bewerbungsunterlagen per Email im
pdf-Format.

Englisch

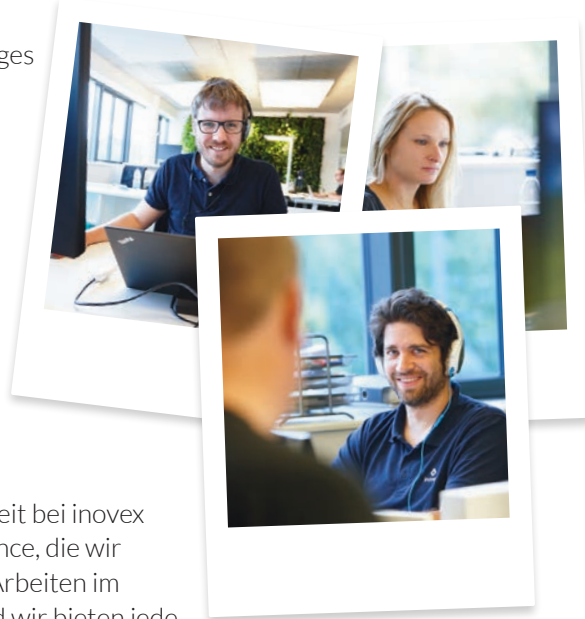
www.ifta.com

IFTA GmbH
Industriestr. 33
D-82194 Grobenzell
Germany

Ist da was für dich dabei?

Wir sind ein technologiehungriges Team aus erfahrenen IT-Experten und ambitionierten IT-Junioren, die sich immer über nette neue KollegInnen freuen – als WerkstudentIn, PraktikantIn, zum Erstellen der Abschlussarbeit oder in Festanstellung! Individualität, Eigenverantwortung und hohe Freiheitsgrade sind wichtige Werte bei uns, aber der Team Spirit ist uns noch wichtiger.

Wir schätzen die große Offenheit bei inovex ebenso wie die Work-Life-Balance, die wir durch flexible Bürozeiten und Arbeiten im Home Office unterstützen. Und wir bieten jede Menge Perspektiven für die Zukunft in einem erfolgreichen Unternehmen mit tollen Kunden und spannenden Projekten.



Karlsruhe · Pforzheim · Stuttgart · München · Köln · Hamburg

- › Web · UI/UX · Replatforming · Microservices
- › Mobile · Apps · Smart Devices · Robotics
- › Big Data & Business Intelligence Platforms
- › Data Science · Data Products · Search · Deep Learning
- › Data Center Automation · DevOps · Cloud · Hosting

Bewirb dich unter jobs@inovex.de
oder erfahre mehr auf [inovex.de/jobs/](https://www.inovex.de/jobs/)



inovex GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2017

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

Wir setzen Projekte in allen Branchen um. Datenprodukte, Web und App Development, Smart Devices, IoT und Robotics, Replatforming, Microservices und DevOps, Big Data, Data Science, Search und Deep Learning, Data Center Automation, Cloud-Infrastrukturen und -Hosting.

Pforzheim
München, Köln, Hamburg und Karlsruhe
270
25,5 Mio. EUR

ja | ja
ja | ja
nein

Bereits als Praktikant oder Werkstudent arbeitet man u.a. in Kundenprojekten mit. Schreibt man eine Thesis, konzentriert man sich Vollzeit auf das entsprechende Thema. inovex bietet neben der Zusammenarbeit mit inovexperts aller Leistungsbereiche auch ein fixes Weiterbildungsbudget zur individuellen Verfügung.

> 20% Wachstum in 2018
Spaß an innovativen Technologien, den entsprechenden Background, Engagement und Lust auf anspruchsvolles Arbeiten bei einem IT-Projekthaus.

Onlinebewerbung an jobs@inovex.de, dann ein kurzes Telefonat mit der Personalabteilung, um Eckdaten zu klären. Es folgt ein tiefergehendes Gespräch mit dem Fachbereich, um den Prozess mit einem persönlichen Gespräch abzurunden.

Deutsch und Englisch verhandlungssicher

<https://www.inovex.de/de/>
inovex GmbH
Lindberghstr. 3
80939 München



Stand
42

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

“

Durch Technologie-Consulting verbinden wir **Persönlichkeit**, Engagement und Erfahrung. Im **Team** stellen wir uns technologischen Herausforderungen und kreieren **Innovationen** und Mehrwerte für unsere Kunden.

”



**Einzelne spitze,
gemeinsam
weltklasse.**

Welche Ziele wollen Sie erreichen?
Profitieren Sie von einer einzigartigen
Lernkurve und entdecken Sie
die Welt der Technologie- und
Innovationsberatung.

start.invensiting.com
career@invensity.com



start invensiting

INVENSITY GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2017

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Technologie- und Innovationsberatung

Innovationmanagement, System
Engineering, Cyber Security, Organizational
Change, Safety Management, Software
Engineering, Projectmanagement

Wiesbaden

- Inland: Hamburg, Düsseldorf, Wiesbaden,
Stuttgart, München

- Ausland: Detroit/USA

220

18 Mio. €

ja | nein

ja | ja

nein

Praktikant/In, Trainee oder
Direkteinstieg (Associate Consultant /
Associate Business Consultant)

Hochwertige Trainings und individuelles
Mentoring fördern Wissen, Talente und
Fähigkeiten der Mitarbeiter, die in den
internen Ressorts projektübergreifend
Methoden und Kompetenzen entwickeln.

Auslandsaktivitäten bei INVENSITY sind je
nach Projekt möglich.

40

Erfolgreicher Hochschulabschluss (Uni/
FH), erste praktische Erfahrungen,
Begeisterung für technologische
Herausforderungen, hohe Motivation,
Team- und Kommunikationsfähigkeit, gute
Deutschkenntnisse.

Nach einem erfolgreichen ersten Telefonat
lernen Sie INVENSITY bei persönlichen
Gesprächen sowohl mit Consultants als
auch mit dem Management besser kennen.
Englisch

www.invensity.com

INVENSITY GmbH
Giselastraße 3a
80802 München

Stand
77

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Code-Qualität
mit Biss

bits
and
bites

itestra.com

itestra GmbH

Unternehmen

Branche	Software-Dienstleister
Firmenschwerpunkte	Solution Engineering, Software Renovation, Software Modernization
Hauptsitz	München
Standorte	Köln, Stuttgart, Hamburg, Hannover, Madrid, Tallinn
Mitarbeiter	70

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	<ul style="list-style-type: none">- (Auslands-)Praktikum oder Werkstudententätigkeit- Direkteinstieg in allen unseren Niederlassungen- Ausbau und Mitarbeit im itestra Student Lab
------------------------	--

Anforderungsprofil

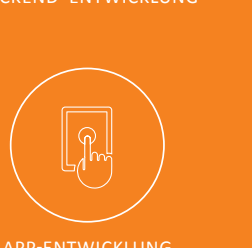
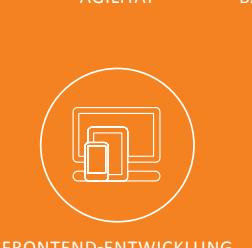
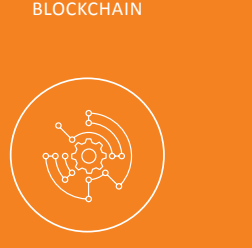
Bedarf für 2018
Wir suchen laufend Kollegen und Kolleginnen, die unsere Leidenschaft für Informatik teilen.

Einstellungskriterien
Du bist IT-Enthusiast/in, möchtest Code höchster Qualität entwickeln und bist offen für neue Technologien und Programmiersprachen? Mit deiner kollegialen Art, lösungsorientierten Arbeitsweise und deinen vertieften Programmierkenntnissen freuen wir uns, dich kennen zu lernen.

Auswahlverfahren
Im Bewerbungsprozess lernst du uns und unsere Projekte kennen. Dabei bewirbst du dich nicht nur bei uns, sondern wir uns auch bei dir.

Kontakt

Internet	www.itestra.com
Anschrift	Destouchesstraße 68 80796 München



WHERE INNOVATION WORKS

jambit GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Hauptsitz
Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

IT-Dienstleistungen

Innovative Individualsoftware-Projekte für renommierte Kunden aus Deutschland und der ganzen Welt. Dabei arbeiten wir branchen- und technologieübergreifend. 100% Begeisterung inklusive!

München
Stuttgart
Leipzig
250

ja | ja
ja | ja
nein

Unbefristete Festanstellungen, Werkstudentenstellen und Praktika, Abschlussarbeiten

Pro Jahr Anspruch auf 5 Tage externe Fortbildungen; zusätzlich großes Angebot an internen Fortbildungsmöglichkeiten wie Abendvorträge und -workshops, Communities of Practice, uvm.

Nach Wunsch Einsatz auf internationale Projekte mit Reisetätigkeit ins Ausland.

20
Abschluss in Informatik oder vergleichbarem. Neugier, Lern- und Veränderungsbereitschaft in Bezug auf Technologien. Kommunikations- und Teamfähigkeit. Eigenständiges Arbeiten im agilen Umfeld.

Kennenlerngespräch im jambit-Büro, Fachgespräch mit ausgewählten Interviewern, Vertragsgespräch
Englisch

<https://www.jambit.com/>
Erika-Mann-Str. 63
80636 München

Stand
75

Elektrotechnik

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

LET'S GROW TOGETHER

KINEXON liefert eine Schlüsseltechnologie für das Internet der Dinge. Wir entwickeln Lösungen zur präzisen 3D-Lokalisierung und Bewegungserfassung von Objekten und Personen – angefangen bei der Hardware bis hin zur produktspezifischen Applikation. Unsere Lösungen werden unter anderem im Bereich Sport & Medien sowie Retail, Produktion & Logistik (Industrie 4.0) eingesetzt. Die KINEXON Technologie wurde bereits mehrfach ausgezeichnet.

Als schnell wachsendes Unternehmen und TU München Startup sind wir stets auf der Suche nach talentierten, motivierten Kolleginnen und Kollegen.



KINEXON GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Elektro- und Informationstechnik
Entwicklung von Hard- u. Software zur präzisen Lokalisierung von Objekten in den Bereichen Produktion & Logistik, Retail, Sport & Medien.

Hauptsitz
Standorte

München
München, Maxvorstadt / New York City, Manhattan

Mitarbeiter

100

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Werde Teil des KINEXON-Teams und übernehme spannende und verantwortungsvolle Aufgaben als Absolvent, Professional, Praktikant oder Werkstudent.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten (intern und extern).

Auslandsaktivitäten

Namhafte, internationale Kunden wie Red Bull, BMW, Philadelphia 76ers oder VfB 1893 Stuttgart setzen auf die mehrfach ausgezeichneten Lösungen von KINEXON. Der Schwerpunkt unserer Geschäftstätigkeit liegt in Europa und den USA.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Fullstack Developer, Frontend Developer, Embedded Developer, C++ Developer, Sales Manager, Projektmanager und andere.

Einstellungskriterien

Wir suchen motivierte und technologiebegeisterte Talente, die sich gerne in einem dynamischen Team aktiv einbringen möchten und ab dem ersten Tag gerne Verantwortung übernehmen wollen.

Auswahlverfahren

Wenn Du uns mit Deinen Bewerbungsunterlagen überzeugen konntest, laden wir Dich zum Telefoninterview oder einem persönlichen Interview in unserem Büro in der Maxvorstadt ein.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

<https://kinexon.com/career/>
Schellingstraße 35 | 80799 München

Stand
48

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch



Konzept Informationssysteme ist ein seit über 20 Jahren erfolgreiches Software- und Systemhaus und beschäftigt derzeit rund 150 Mitarbeiter/innen an vier Standorten in Süddeutschland und der Schweiz. Wir entwickeln Systeme und Komponenten und erbringen IT-Entwicklungsleistungen im Rahmen von Hightech-Projekten in ganz unterschiedlichen Branchen.

Wir bieten Ihnen interessante Möglichkeiten in einem spannenden Arbeitsumfeld als

- **Software-Entwicklungsingenieur (m/w)**
- **Systemingenieur (m/w)**
- **Testingenieur (m/w)**

... mehr Informationen unter www.konzept-is.de/de/karriere

Nutzen Sie die Chance und werden Sie Teil unseres Teams! Schicken Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung als PDF bitte an bewerbung@konzept-is.de.

Fragen beantwortet Ihnen vorab gern Frau Gabriele Dritter unter Tel. 07532 4466-64.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Konzept Informationssysteme GmbH | Am Weiher 13 | 88709 Meersburg
Weitere Standorte: Ulm | München | Hünenberg (CH) | www.konzept-is.de

Unser Angebot

- Ein breites Spektrum an hochtechnologischen Themen und anspruchsvollen Aufgaben im attraktiven Kundenumfeld
- Ein hochqualifiziertes und motiviertes Team
- Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Aktiver interner Wissenstransfer: Voneinander lernen
- Eine offene und wertschätzende Unternehmenskultur
- Kommunikation auf Augenhöhe
- Kurze Entscheidungswege durch flache Hierarchien
- Feierabend ist Feierabend
- Work-Life-Balance: 30 Urlaubstage, 40-Stunden-Woche, Gleitzeit, gemeinsame Unternehmungen, sportliche Aktivitäten und Events

Konzept Informationssysteme GmbH

Unternehmen

Branche	Avionik, Automotive, Raumfahrt, Produktion/Logistik, Energiesysteme, Medizintechnik, Bahntechnik, Verteidigungstechnik, Training und Coaching
Firmenschwerpunkte	Softwareentwicklung, Requirements Engineering, Systems Engineering, Safety und Security, Qualitätssicherung, Testing
Hauptsitz	Meersburg
Standorte	München, Ulm, Hünenberg (Schweiz)
Mitarbeiter	150

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg als Absolvent/in oder Berufserfahrene/r
Weiterbildungsmöglichkeiten	eigenes Schulungszentrum, Teilnahme an internen Fachvorträgen, Wissensvermittlung über Inhouse-Schulungen und eigene Experten, externe Fortbildungsveranstaltungen, Workshops

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Wir suchen laufend engagierte und technikbegeisterte Mitarbeiter an allen Standorten.
Einstellungskriterien	abgeschlossenes Hochschulstudium im MINT-Bereich mit Bachelor, Master, Diplom oder Doktor, Begeisterung für Hightech-Themen, sehr gute Deutschkenntnisse, gute Englischkenntnisse, Teamfähigkeit, Flexibilität, Kommunikationsfähigkeit, kundenfreundliches Auftreten, Freude an der Vielfalt unserer Projektthemen
Auswahlverfahren	nach Eingang der Bewerbungsunterlagen kurzfristige Rückmeldung und ggf. Einladung zum Vorstellungsgespräch
Fremdsprachenkenntnisse	englisch

Kontakt

Internet	www.konzept-is.de
Anschrift	Konzept Informationssysteme GmbH Am Weiher 13 88709 Meersburg



Heute schon das Konzept im Kopf.

Die Zukunft begeistern.



www.kuka.jobs

KUKA

KUKA

KUKA

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2017

Maschinen und Anlagenbau

Robotik, Zell- und Anlagenbau,
Medizintechnik, Logistik

Augsburg

Obernburg, Bremen, Dortmund und weltweit

ca. 14.000

3,5 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Praktikum, Abschlussarbeit oder
Direkteinstieg

Vielfältige Möglichkeiten in der KUKA
Academy

Anforderungsprofil

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Englisch

www.kuka.com

KUKA

Zugspitzstraße 140

86165 Augsburg

Stand
69

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch



08:30 Uhr **Meeting „WLAN in Münchner Schulen“**

14:00 Uhr **Präsentation „mobiler LIMUX-Client“**

17:30 Uhr **Feierabend in den Isarauen**

Bei uns stimmt die Work-Life-Balance.

**Gestalten Sie als IT-ler/in oder Ingenieur/in
das München der Zukunft mit uns!**

Weitere Infos finden Sie unter www.muenchen.de/karriere

worklife
munich



Landeshauptstadt München

Unternehmen

Branche

Öffentlicher Dienst

Firmenschwerpunkte

Die Landeshauptstadt München, größte kommunale Arbeitgeberin in Deutschland, beschäftigt rund 37.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Hauptsitz

München

Standorte

Stadtgebiet München

Mitarbeiter

37.000

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Die Landeshauptstadt München bietet Absolventinnen und Absolventen diverse Möglichkeiten ins Berufsleben zu starten, z.B. durch eine Festanstellung im Bereich IT, Ingenieurwesen oder Verwaltung.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Sie erhalten sowohl die Chance als auch die Zeit, Ihre fachlichen und sozialen Kompetenzen kontinuierlich auszubauen. Das Fortbildungsprogramm enthält über 1.000 Seminare.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

laufend nach Bedarfslage

Einstellungskriterien

Die geforderten Einstellungskriterien entnehmen Sie bitte der jeweiligen Stellenausschreibung.

Kontakt

Internet

www.muenchen.de/karriere

Anschrift

Marienplatz 8
80331 München

Stand
63

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch



WIR SUCHEN SIE!

Sind Sie bereit für unser nächstes Projekt?

Bei Lauterbach entwickeln Sie Debug-Tools für die neuesten Mikrocontroller aller namhafter Hersteller, lange bevor diese Chips auf den Markt kommen. Sie arbeiten an der Schnittstelle zwischen Hard- und Software. Unsere Tools reichen vom klassischen JTAG Debugger über Lösungen für virtuelle Targets bis hin zu komplexen Debug- und Trace-Tools für heterogene Multicore-Systeme mit mehreren Betriebssystemen und Hypervisor.

Egal ob Mobiltelefone, Autos, Flugzeuge oder Roboter: Überall dort, wo leistungsfähige Embedded-Systeme zum Einsatz kommen, wird mit Lauterbach Tools gearbeitet. Wir sind daher ständig in Kontakt mit allen großen Playern der Embedded Branche.

Wir bieten Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz, an dem Sie auch Ihre eigenen Ideen verwirklichen können.

*Neue Herausforderungen warten auf Sie –
bewerben Sie sich jetzt!*

TRACE32®



www.lauterbach.com/jobs



Werden Sie Teil unseres Teams!

- » Software-Entwicklungs-Ingenieur
- » Spezialist RTOS und Betriebssysteme
- » VHDL Designer
- » Account Manager für Deutschland
- » Ingenieur für das Technische Marketing



Lauterbach GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Mikrocontroller-Entwicklungstools
Entwicklung von Werkzeugen zum Debuggen & Tracen von Embedded-Systemen

Hauptsitz

Höhenkirchen-Siegersbrunn (bei München)
(Erreichbar mit der S-Bahn in 22 Minuten vom Ostbahnhof)

Standorte

USA, England, Frankreich, Italien, Japan, China, Tunesien

Mitarbeiter

120

Umsatz 2017

45 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Entwicklungs-Ingenieur für hardwarenahe Software, Entwicklungs-Ingenieur für Hardware & VHDL, Spezialist für RTOS und embedded Betriebssysteme, Ingenieur für Technisches Marketing

Auslandsaktivitäten

Präsentation neuer Produkte auf internationalen Fachmessen; Kundensupport bei Inbetriebnahme neuer SoCs

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

10
Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Informatik oder vergleichbare Qualifikation. Kompetenz im Bereich hardwarenaher Software. Erfahrungen mit Mikrocontrollern. Kenntnisse der Programmiersprachen C/C++
Gute Englischkenntnisse

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

<http://www.lauterbach.com/jobs>
Lauterbach GmbH
Personalabteilung
Altlaufstr. 40
85635 Höhenkirchen-Siegersbrunn





Sie können etwas bewirken. Gestalten Sie Veränderung mit Leica Geosystems.

Ist es auch Ihr Ziel, einen Unterschied zu machen? Wir entwickeln Technologien, die unsere Welt voranbringen und unsere Zukunft prägen. Dafür suchen wir kluge Köpfe, die uns dabei helfen, die richtigen Lösungen für unsere Zukunft zu gestalten.

Arbeiten Sie in unserem innovativen Umfeld, werden Sie von Pionieren der Branche inspiriert und gefördert und lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf.

Leica Geosystems ist Teil von Hexagon und weltweit führend im Bereich der Informationstechnologien. Unsere Mitarbeiter leisten auf der ganzen Welt wichtige Beiträge für unser Unternehmen und unsere Technologien. Mit jeder anspruchsvollen Aufgabe entwickeln sie dabei ihre eigenen Fähigkeiten weiter.

Sind Sie begeisterungsfähig, innovativ und möchten etwas bewegen? Dann melden Sie sich bei uns.

www.leica-geosystems.com

**Shaping change
today.tomorrow.together.**

Leica Geosystems AG

Unternehmen

Branche Vermessung, Informationstechnologie (Softwarelösungen), Elektronik
 Hauptsitz Heerbrugg
 Standorte 36 Standorte weltweit
 Mitarbeiter 4.700 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja
 Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja
 Promotion ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Neben diversen Praktika und Abschlussarbeiten bieten wir ebenfalls einen Direkteinstieg nach dem Studium an. Auf der Messe beantworten wir sehr gerne eure Fragen.

Weiterbildungsmöglichkeiten Wir bieten sowohl interne Trainings an als auch die Möglichkeit an relevanten externen Weiterbildungen teilzunehmen.

Anforderungsprofil

Fremdsprachenkenntnisse Englisch

Kontakt

Internet <https://leica-geosystems.com/about-us/careers/job-openings>

Leica Geosystems AG
leica-geosystems.com



- when it has to be **right** **Leica**
Geosystems

©2017 Hexagon AB and/or its subsidiaries and affiliates. Leica Geosystems is part of Hexagon. All rights reserved.



LOYALTY PARTNER SOLUTIONS GmbH

Unternehmen

Branche	IT-Dienstleister im Bereich Loyalty-Technologie und Location-Based Services
Firmenschwerpunkte	Entwicklung und Betrieb von Loyalty Management Software in den Bereichen Airline, Hospitality, Retail und Travel & Transportation
Hauptsitz	München
Standorte	Deutschland
Mitarbeiter	160

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Für Studierende: Praktikum und Werkstudententätigkeit Für Absolventen: Direkteinstieg als Junior oder Trainee
------------------------	--

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Fortgeschrittenes Studium, IT-Affinität, motivierter Teamplayer, Lust auf spannende Projekte
Auswahlverfahren	Bewirb Dich mit Anschreiben, Lebenslauf und relevanten Zeugnissen über ipsolutions.com/de/unternehmen/karriere . Wir freuen uns auf Dich!
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

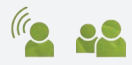
Kontakt

Internet	ipsolutions.com/de/unternehmen/karriere
Anschrift	Loyalty Partner Solutions GmbH Theresienhöhe 12 80339 München

Stand 56

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



TEAMPLAYER

AT WORK

JA, WIR HABEN EIN SPIELZIMMER MIT KICKER, BAR, FIFA GAMES, X-BOX UND VIELES MEHR...

WENN DU DEINE ENERGIE ZUDEM IN DIE ENTWICKLUNG UNSERER WELTWEIT FÜHRENDEN LOYALTY SOFTWARE UND DEN BETRIEB INTERNATIONALER KUNDENBINDUNGSPROGRAMME STECKEN MÖCHTEST...

DANN WILLKOMMEN ALS WERKSTUDENT, TRAINEE ODER JUNIOR IN UNSEREM TEAM IN MÜNCHEN!

Als international führendes Unternehmen entwickeln wir leistungsstarke Software zum Betrieb von komplexen Kundenbindungsprogrammen sowie Location-Based Services für Kunden wie **PAYBACK**, **Lufthansa Miles & More**, **bahn.bonus** u.v.m.

ES ERWARTEN DICH:

- ⊕ Ein Top-Start mit guten Karrierechancen
- ⊕ Spannende IT-Projekte
- ⊕ Ein eigener Aufgabenbereich
- ⊕ Die besten Kollegen der Welt

TEAMPLAYER GESUCHT IM BEREICH:

- ⊕ Systemarchitektur
- ⊕ Agile Softwareentwicklung und Testing
- ⊕ Technisches Projektmanagement
- ⊕ Business Analysis



Weitere Benefits: Kantine, Fitness Studio, Fahrkostenpauschale und jede Menge Events!

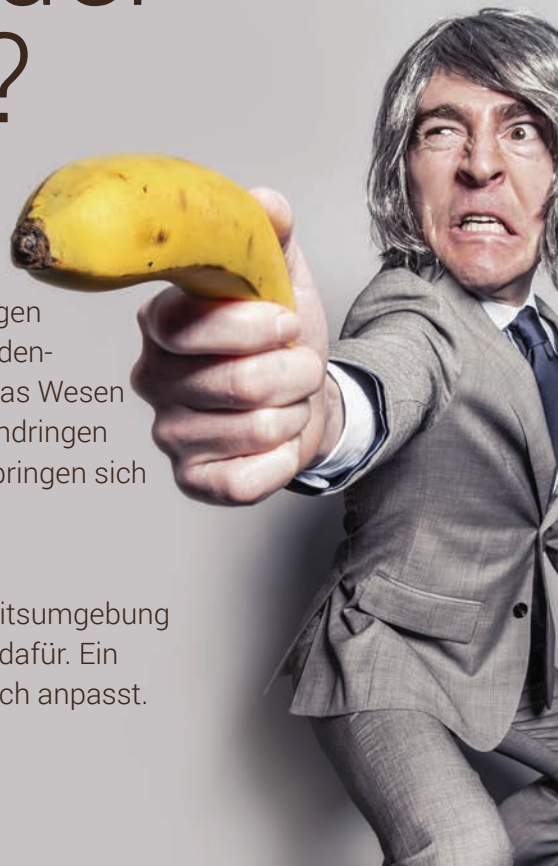


Mal im Ernst – das kann's ja wohl nicht sein: Karriere oder Elternzeit. Führungsposition oder Sabbatical. Vorankommen oder Spaß haben. Konzepte von vorgestern, finden wir. Und wir reden nicht vom Bio-Obst gleich neben der Kaffeemaschine. Wir reden von Deinem Leben.

Geld oder Leben?

Software-Entwicklerinnen und -Entwickler nutzen ihre Fantasie, IT-Consultants zeigen Fingerspitzengefühl. Mit Leidenschaft vertiefen sie sich in das Wesen der Dinge. Am liebsten durchdringen sie komplexe Systeme. Sie bringen sich ein, tauschen sich aus.

Eine lebenswerte Arbeitsumgebung ist die Voraussetzung dafür. Ein Umfeld, das sich an Dich anpasst. Und nicht umgekehrt.



MaibornWolff GmbH

Unternehmen

Branche

Automotive, Logistik und Touristik

Firmenschwerpunkte

MaibornWolff bietet seit über 28 Jahren ganzheitliche IT-Projekte von der IT-Beratung über die individuelle Softwareentwicklung und Testmanagement bis hin zum Betrieb.

Hauptsitz

München

Standorte

Frankfurt, Augsburg, Berlin

Mitarbeiter

380

Umsatz 2017

24 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Als Software Engineer, Mobile/ Web Engineer, IT Consultant oder Softwaretester. Ihr könnt uns als Werkstudent oder Praktikant während Eures Studiums kennenlernen und Kundenprojekte mitgestalten.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Jeder Mitarbeiter bekommt ein persönliches Weiterbildungsbudget in Höhe eines Bruttomonatsgehalts, das er für interne und externe Schulungen oder Konferenzen einsetzen kann.

Auslandsaktivitäten

In Planung

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

laufend

Einstellungskriterien

Gute Leistungen im Studium, praktische Erfahrungen, Engagement außerhalb der Uni, Persönlichkeit mit Begeisterung für IT-Projekte.

Auswahlverfahren

Wir lernen unsere Bewerber in individuellen Einzelgesprächen und auf Augenhöhe kennen. Keine AC's, nur ein ausführliches Gespräch mit direktem Feedback und evtl. einem Vertragsangebot.

Fremdsprachenkenntnisse

Gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet

<https://www.maibornwolff.de/>

Anschrift

Theresienhöhe 13
80339 München



mayato

startyourcareer //

Bist Du bereit für den Start in die IT-Consulting-Welt? //

Wir suchen Dich als
#informatiker/in
#wirtschaftsinformatiker/in
#statistiker/in oder
#wirtschaftswissenschaftler/in

Bei mayato steht nicht nur der Erfolg bei der Datenauswertung im Fokus, sondern auch die Förderung unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

mayato unterstützt Deine individuelle Entwicklung bereits im Studium als Werkstudent, Bachelorand oder Masterand (m/w).

Melde Dich noch heute bei unserem Talentmanagement Team und spreche mit uns über Deine Karrieremöglichkeiten bei mayato. Wir freuen uns von Dir zu hören!

www.mayato.com/karriere

mayato GmbH

Unternehmen

Branche

IT Beratung (Business Intelligence & Analytics)

Firmenschwerpunkte

Customer Analytics, Industry Analytics, Financial Analytics und IT Operations Analytics

Hauptsitz

Berlin

Standorte

Mannheim, Bielefeld, Frankfurt, München, Wien

Mitarbeiter

ca. 100

Umsatz 2017

ca. 8,1 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Werde Teil unseres Teams und schreib als Werkstudent/in oder Berufseinsteiger/in die mayato Erfolgsgeschichte mit!

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir bieten Dir, anhand von maßgeschneiderten Entwicklungsplänen, laufend individuelle Aus-, und Weiterbildungsmöglichkeiten an.

Auslandsaktivitäten

Als Teil der Positive Thinking Company verfügt mayato über ein internationales Netzwerk.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Wir bieten laufend herausfordernde Positionen für Studierende sowie Berufseinsteiger an.

Einstellungskriterien

Wir suchen Kandidaten/innen während oder nach dem Abschluss eines Studiums der (Wirtschafts-)Informatik, Mathematik oder Statistik, oder Studenten / Absolventen anderer Fachrichtungen mit sehr gutem analytischem und technischem Know-how.

Auswahlverfahren

Wir freuen uns, Dich im Rahmen von 2 Telefoninterviews, sowie in einem persönlichen Gespräch kennenzulernen.

Fremdsprachenkenntnisse

verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Kontakt

Internet

www.mayato.com

Anschrift

mayato GmbH
Karin Kral, recruiter@mayato.com
Am Borsigturm 9 | 13507 Berlin



**Real
programmers
turn coffee
into code.**

it-people • it-solutions

Embedded & Software Engineering

Seit über 20 Jahren unterstützt Mixed Mode seine Kunden im Embedded & Software Engineering und der Beratung.

- | Test & Quality
- | Embedded Security
- | Internet of Things
- | Professional User Interface
- | Embedded Linux

**MIXED
MODE**

IT-Development & Consulting

PIXEL entwickelt seit 1988 professionelle Softwarelösungen für komplexe Aufgabenstellungen.

- | Web-Anwendungen
- | Serviceorientierte Architekturen
- | Apps für mobile Endgeräte
- | Mehrschichtige Client-Server-Lösungen
- | 2D/3D-Visualisierung
- | Cloud-basierte Lösungen

PIXEL

Embedded
Programmers
10110001
count from 0
00100101

technik.mensch.leidenschaft

Mixed Mode GmbH | PIXEL GmbH

Unternehmen

Branche	Industry, Automotive, Telecommunication, Semiconductor, Medical, Aerospace, Security, Energie-/ Gebäudetechnik, IT, Banken/ Versicherungen, Medien/Pharma
Firmenschwerpunkte	IT & Embedded Engineering und Consulting in allen Projektphasen, Technologieberatung und Projektmanagement.
Hauptsitz	Gräfelfing bei München
Mitarbeiter	>180
Umsatz 2017	18 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Über eine Abschlussarbeit können Sie uns kennenlernen oder direkt nach Abschluss des Studiums einsteigen.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Nach dem jährlichen Entwicklungsgespräch erhalten Sie einen individuell angepassten Entwicklungsplan. Wir bieten Ihnen zahlreiche Schulungen zur fachlichen aber auch persönlichen Weiterentwicklung.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Berufseinsteiger, Young Professionals und Berufserfahrene
Einstellungskriterien	Abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation, Programmierkenntnisse, Leidenschaft für Technik, Eigeninitiative, sehr gute Deutschkenntnisse
Auswahlverfahren	- Sichten der schriftlichen Unterlagen - Einladung zum Telefoninterview oder zum persönlichen Gespräch mit der Fachabteilung - Persönliches Kennenlernen in einem umfassenden Bewerbungsgespräch - Feedback

Kontakt

Internet	www.mixed-mode.de www.pixel.de
Anschrift	Lochhamer Schlag 17 82166 Gräfelfing bei München

Wir suchen die hellsten Köpfe!

Ausbildung

Studium der Informatik oder vergleichbare Ausbildung

Technologie(n)

Java (JEE), .Net C#,
Java Script, HTML5

Arbeitsweise

Selbstbestimmt und
teamorientiert

Wir bieten

Viel mehr als der Platz hier
hergibt. Komm vorbei!



Kununu Score:

4,54

Basis: 40 Bewertungen

mobileX AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT, Mobility
Entwicklung von Field Service Management (Einsatzplanung des technischen Außendienstes) und mobilen Lösungen für Unternehmen.

Hauptsitz
Mitarbeiter
Umsatz 2017

München
70
7 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Werkstudent oder Festanstellung nach dem Studium, Produktentwicklung oder Projektarbeit.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Lerne von den Besten. Wir haben ein sehr erfahrenes Team, das Dich weiterbringt. C#, JS, JAVA, ABAP – wir unterstützen Dich durch unsere mobileX-Academy und externe Trainer.

Auslandsaktivitäten

Unser Fokus liegt momentan noch klar auf der DACH-Region, aber unsere Kunden setzen unsere Lösungen schon in 27 Ländern weltweit ein – Tendenz steigend.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Wir wachsen und sind auf der Suche nach Werkstudenten, Entwicklern und Projektleitern. Mehr Infos findest du auf unserer Karriereseite, LinkedIn und Facebook.

Einstellungskriterien

Werkstudenten: erste Erfahrungen in der Softwareentwicklung (C#, Java, JS, HTML), Verfügbarkeit ab 16h/Woche
Entwickler: abgeschlossenes Studium oder vergleichbare Ausbildung, Programmiererfahrung

Auswahlverfahren

In zwei Gesprächen mit verschiedenen Kollegen lernen wir uns gegenseitig kennen. Die zwischenmenschliche Komponente ist für uns ebenso wichtig wie die fachliche.

Fremdsprachenkenntnisse

Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, Englischkenntnisse von Vorteil

Kontakt

Internet
Anschrift

www.mobilexag.de
Grillparzer Straße 10 | 81675 München

Bei uns kannst Du richtig

AUFDREHEN

Innovative Projekte,
nachhaltige Ergebnisse.

karriere.msg.group



Als international agierende Unternehmensgruppe mit weltweit mehr als 7.000 Mitarbeitenden bieten wir ausgezeichnete Karrierechancen in der Softwareentwicklung und IT-Beratung. Wir unterstützen Dich kontinuierlich beim Ausbau Deiner Qualifikationen. Denn unser Erfolg ist die Basis Deines persönlichen Fortschritts. Überzeuge Dich selbst. Steig ein bei msg und zeig uns, was Du kannst!



.denken .gestalten .wachsen

msg

Unternehmen

Branche

IT Beratungs- und Systemintegrationsunternehmen

Firmenschwerpunkte

IT-Beratungs- und Systemintegrationsunternehmen für die Branchen Automotive, Banking, Food, Insurance, Life Science & Healthcare, Public Sector, Telecommunications, Travel & Logistics, Utilities

Hauptsitz

Ismaning

Standorte

Berlin, Braunschweig/ Wolfsburg, Bretten, Chemnitz, Düsseldorf, Essen, Frankfurt/M., Hamburg, Hannover, Ingolstadt, Köln, Lingen (Ems), Münster, Nürnberg, Passau, Schortens /Wilhelmshaven, St. Georgen, Stuttgart, Walldorf sowie mehr als 20 Standorte weltweit

Mitarbeiter

> 7.000

Umsatz 2017

891 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika, Werkstudententätigkeiten, Studien- und Abschlussarbeiten, Direkteinstieg, Traineeprogramm

Weiterbildungsmöglichkeiten

Umfassende und individuell abgestimmte Weiterbildungsprogramme beinhalten fachspezifische und fachübergreifende Schulungen.

Ein persönlicher Entwicklungsplan wird im Personalgespräch festgelegt.

Auslandsaktivitäten

weltweite Aktivitäten je nach Kundenanforderung

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

laufend

Einstellungskriterien

erfolgreich abgeschlossenes Studium, hohe fachliche Qualifikation, erste Praxiserfahrungen

Auswahlverfahren

Persönliche Interviews

Kontakt

Internet

<https://karriere.msg.group/>

Anschrift

Robert-Bürkle-Str. 1
85737 Ismaning

Stand
67

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



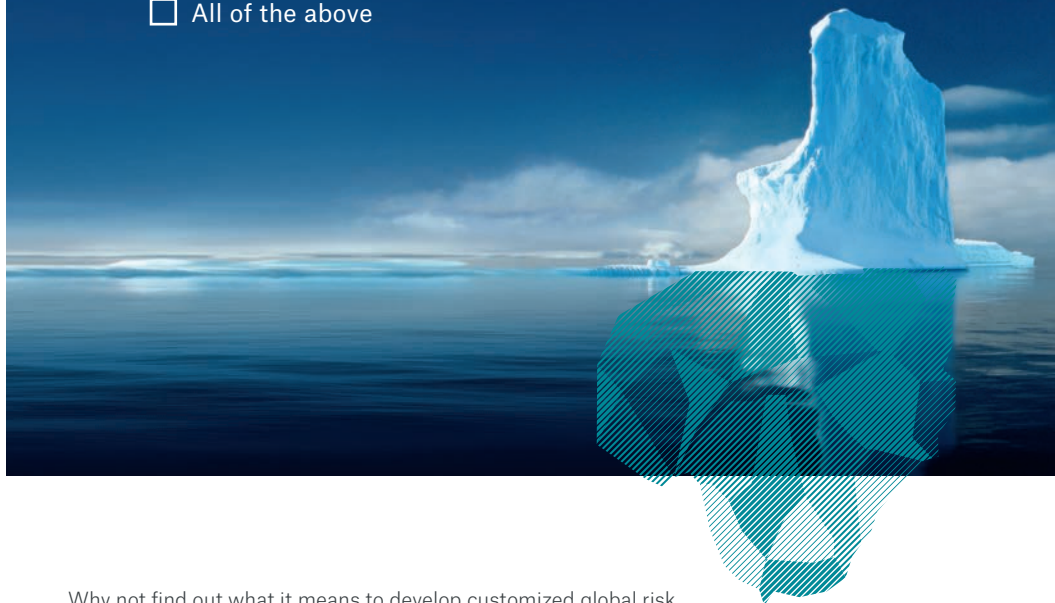
Montag

Dienstag

Mittwoch

How could you give your career more depth?

- By identifying innovative solutions to global risks
- By seeing the whole picture and not just the tip of the iceberg
- By collaborating with geographers and engineers
- By getting to the bottom of possible loss scenarios
- All of the above



Why not find out what it means to develop customized global risk solutions that play an important role in shaping our future? We work together in multi-skilled teams to tackle complex tasks across all areas of business and life in general – from major construction projects to space travel to climate change. If you would like to apply your skills at one of the world's leading reinsurers and deal with projects of global significance, then why not apply to become part of our team.

Come and see us at our booth to talk about your career. You could be in for a head start at one of the insurance industry's global leaders, working in Munich, the US or one of 48 other locations around the globe.



Find out why no challenge is too big that it cannot be tackled together by visiting munichre.com/career



Munich Re

Unternehmen

Branche

Reinsurance, Primary Insurance, Asset Management

Firmenschwerpunkte

Our business model is based on the combination of primary insurance and reinsurance under one roof. We take on risks worldwide of every type and complexity, and our experience, financial strength, efficiency and first-class service make us the first choice for all matters relating to risk.

Hauptsitz

Munich

Standorte

50 offices around the globe

Mitarbeiter

42,410

Umsatz 2017

49.1 bn EUR

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

For graduates we offer a truly international Graduate Trainee Programme e.g. in Data Analytics/Engineering, Cyber Security, IoT or Underwriting and Client Management. Students can gain practical experience through internship programmes or thesis projects.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Competence and its cultivation is not an end in itself. After all, the competence of our employees is essential to our success on the market and is of vital importance to us. For participants of our International Graduate Trainee Programme, we fully support for example language training, actuarial studies or further executive master programmes.

Auslandsaktivitäten

Munich Re's business is truly international by nature. We are present in 50 markets around the globe. Our entry programmes give candidates international exposure from the first day on, e.g. through training abroad, international rotations and global projects. Successful interns can do further internships in one of our international offices.

Stand
79

Bauwesen

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch



Die NEXUS-Gruppe

SOFTWARE FÜR DAS GESUNDHEITSWESEN

NEXUS ist ein erfolgreicher, stark wachsender Systemanbieter für eHealth-Lösungen. Wir expandieren international auf den Gebieten „Multimediale Informations-, Dokumentations- und Archivierungssysteme“ sowie „IT-Services“. Mehr als 1.100 Mitarbeiter sind an verschiedenen Standorten in Deutschland, Österreich, Schweiz, Frankreich, Niederlande, Spanien und Polen tätig und sichern unseren Erfolg.

Wir suchen in München (Ismaning):

Praktikanten Studentische Aushilfskräfte Absolventen/Berufseinsteiger

in den Bereichen:
Softwareentwicklung, Beratung, Support, Vertrieb und Produktmanagement.

Aktuelle Stellenausschreibungen finden Sie auf unserer Webseite im Bereich Karriere: www.nexus-ag.de



Kontakt Personalabteilung NEXUS AG
Svenja Randerath | Irmastraße 1 | 78166 Donaueschingen
E-Mail: recruiting@nexus-ag.de

NEXUS AG

Unternehmen

Branche	eHealth, IT, Software, Beratung, Dienstleistung, Support
Firmenschwerpunkte	Unser Produktspektrum umfasst den gesamten Anwendungsbereich in Gesundheitseinrichtungen.
Hauptsitz	Donaueschingen
Standorte	München (Ismaning), Berlin, Frankfurt, Jena, Magdeburg, Ratingen, Singen
Mitarbeiter	1100
Umsatz 2017	119.083.000 Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Wir bieten in allen Unternehmensbereichen zahlreiche Einstiegsmöglichkeiten für Studierende, Berufseinsteiger und Berufserfahrene. Hauptsächlich handelt es sich um folgende Bereiche: - Projektleiter/Berater - Softwareentwickler - IT-Support-Mitarbeiter - Wirtschaftsinformatiker - Vertriebler
------------------------	---

Weiterbildungsmöglichkeiten	Es finden regelmäßige firmeninterne Schulungen statt. Zusätzlich besteht die Möglichkeit, an attraktiven externen Weiterentwicklungsmaßnahmen entsprechend den jeweiligen Fähigkeiten und Leistungen teilzunehmen.
-----------------------------	--

Auslandsaktivitäten	Die Nexus AG hat Standorte in Deutschland, Österreich, Schweiz, Frankreich und in den Niederlanden. Zusätzlich sind wir für unsere Kunden im Rahmen von vielfältigen Projekten europaweit tätig. Eine konkrete Auslandsaktivität ist nicht geplant, kann aber auf Wunsch sicher berücksichtigt werden.
---------------------	--

Anforderungsprofil

Fremdsprachenkenntnisse	Gute Englischkenntnisse sind von Vorteil
-------------------------	--

Kontakt

Internet	https://nexus-ag.de
Anschrift	NEXUS / AG Irmastraße 1 78166 Donaueschingen



Montag

Dienstag

Mittwoch



Open Systems gehört mit seinen Mission Control Security Services im Bereich IT-Sicherheit zu den europaweit anerkannten Anbietern. Wir arbeiten von Zürich und Sydney aus in einem dynamischen Umfeld in über 180 Ländern. Bei uns kannst Du Dein Wissen in einem jungen Team in die Praxis umsetzen und rasch Verantwortung übernehmen. Infos über Einstiegs- und Karrieremöglichkeiten sowie Videos findest Du auf unserer Website. www.open.ch



open systems ag

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Information Technologie
Als unabhängiger Anbieter von IT-Security sind wir darauf fokussiert, Netzwerke effizienter, sicherer und zuverlässiger zu machen.
Zürich
Zürich, New York, Sydney, Düsseldorf
150

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | nein
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Labs: Praktika, Bachelor- und Masterarbeiten und Festanstellungen Systems Engineer
- Customer Success: Festanstellungen Security Engineer
- Sales: Diverse Festanstellungen im Bereich Sales

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir investieren laufend in die Weiterentwicklung unserer Mitarbeitenden und realisieren eine individuelle Förderung. Nach der Zertifizierung zum Mission Control Security Engineer fliegen Mitarbeitende nach Australien, um befristet im zweiten Mission Control Operation Center in Sydney zu arbeiten.

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

10 Hochschulabsolventen
Grosses Interesse am Thema Netzwerk-Sicherheit; Analytisches, lösungsorientiertes Denken; Kenntnisse über Unix und Linux.
Komplette Bewerbungsunterlagen (inkl. CV, Motivationsschreiben, Academic Records, etc.). Persönliche Vorstellungsgespräche mit der Fach- und Personalabteilung.
Fließend Englisch. Deutschkenntnisse von Vorteil.

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.open.ch/de/career
Open Systems AG
Räffelstrasse 29
8045 Zürich, Switzerland



Stand
51

Elektrotechnik

Informatik

Wirtschaftswiss.

Montag
Dienstag
Mittwoch

What we do

We make products for human-driven analysis of real-world data.

We meet the problems where they live.

We go where we're needed most.

OPPORTUNITIES FOR STUDENTS palantir.com/students

OPEN POSITIONS palantir.com/careers

We believe in augmenting human intelligence, not replacing it.

We're focused on creating the world's best user experience for working with data, one that empowers people to ask and answer complex questions without requiring them to master querying languages, statistical modeling, or the command line.

To achieve this, we build platforms for integrating, managing, and securing data on top of which we layer applications for fully interactive human-driven, machine-assisted analysis.

Come work with us. Work with the best and brightest minds to solve urgent problems of massive scale. Work across an ever expanding set of domains and industries. Work on the problems you read about on the front page of the newspaper.

Palantir Technologies

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Information Technology and Big Data

We build software that solves problems. We partner with the world's most important institutions to transform how they use data and technology. Our software has been used to stop terrorist attacks, discover new medicines, gain an edge in financial markets and more.

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Palo Alto, USA

London, Palo Alto, New York, Munich

2000+

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | nein

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Forward Deployed Software Engineer/
Software Engineer New Graduate

Forward Deployed Software Engineer/
Software Engineer Internship

You work with customers around the globe, where you gain rare insight into different industries and institutions. Candidates should have a willingness to travel as needed.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Strong engineering background in fields such as Computer Science, Mathematics and Physics

Familiarity with data structures, storage systems, cloud infrastructure, front-end frameworks, and other technical tools. Proficiency with languages such as Java, C++, Python, JavaScript. Ability to work effectively in teams of technical and non-technical individuals.

Everyone starts with an online coding challenge and one or two phone interviews, finishing with a round of onsite interviews.

Professional working proficiency in English

Kontakt

Internet

Anschrift





tum@palantir.com

20 Soho Square, London, W1D 3QW,
United Kingdom

MACH WAS GROSSES

-  **14 MIO** App-Downloads
-  **8,8 MIO** Site-Visits pro Tag
-  **200** Datenbanken + BigData
-  **5.000** Server
-  **1.000** Deployments
-  **30 MIO** Kunden in Deutschland

BENEFITS

-  • Italienisch schlemmen in unserem ESSZIMMER
-  • Im Bällebad planschen, Games zocken, kickern und mehr im SPIELZIMMER
-  • Auspowern in unserer TURNHALLE
-  • Beim GET-TOGETHER ins Wochenende starten



 PAYBACK CAREERS
  PAYBACK_CAREERS
  PAYBACK_CAREERS
  PAYBACK

PAYBACK GmbH

Unternehmen

Branche
 Firmenschwerpunkte
 Hauptsitz
 Standorte
 Mitarbeiter

Dienstleistung im Bereich IT
 IT, Marketing, Sales und Produktmanagement
 München
 Neben Deutschland: Österreich, Polen, Indien, Mexiko, Italien
 500

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
 Bachelor- | Abschlussarbeit
 Promotion

ja | ja
 nein | nein
 nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Young Professionals in IT

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

- Fortgeschrittenes Studium
- Hands-on-Mentalität
- Strukturierte und verantwortungsvolle Arbeitsweise

Auswahlverfahren

Bewirb Dich mit Anschreiben, Lebenslauf und relevanten Zeugnissen über PAYBACK.net/karriere und meistere eine Interview-Runde.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
 Anschrift

PAYBACK.net/karriere
 PAYBACK GmbH
 Theresienhöhe 12
 80339 München

Stand 26

- Elektrotechnik
- Geisteswiss.
- Informatik
- Naturwiss.
- Wirtschaftswiss.



Montag
Dienstag
Mittwoch

Pentland Firth Software GmbH

Unternehmen

Branche	IT
Firmenschwerpunkte	Software- und Hardwareentwicklung; Einkaufswagen der Zukunft IT-Beratung
Hauptsitz	München, Deutschland
Standorte	München, Singapur, Bangkok
Mitarbeiter	40

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Alle Informationen zum Einstieg bei uns sowie aktuelle Stellenangebote gibt es hier: http://www.pentlandfirth.com/jobs
Weiterbildungsmöglichkeiten	Die Planung und Auswahl der gewünschten Maßnahmen hat jeder Mitarbeiter selbst in der Hand - wir stellen hierfür die notwendigen zeitlichen und finanziellen Ressourcen zur Verfügung.
Auslandsaktivitäten	Von unserem Hauptsitz in München betreuen wir unsere Kunden weltweit. Unsere Niederlassungen sind in Singapur und Bangkok.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Wir freuen uns auf begeisterungsfähige, dynamische, motivierte und ergebnisorientierte Bewerber, die mit uns etwas bewegen und schaffen möchten.
Auswahlverfahren	Persönliches Gespräch mit unserer Fachabteilung und Human Resources; die Entscheidung wird zeitnah getroffen.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch
Kontakt	
Internet	http://www.pentlandfirth.com/
Anschrift	Hofmannstr. 61 81379 München



Entdecke Pentland Firth

Wir sind eine Business- und IT Beratung mit 12 Jahren Erfahrung und Standorten in München, Singapur und Bangkok - wo möchtest Du hin? Im Team entwickeln und implementieren wir Lösungen zur Optimierung und Automation von Geschäftsprozessen. Neben IT-Lösungen mit Fokus auf Projektdienstleistungen bieten wir unseren Kunden auch eigene Software Produkte und betreuen sie weltweit.

Wir bieten Dir einiges

- Ein junges, internationales und gutgelauntes Team
- Immer offene Türen für Dich und Deine Ideen - bis zur Verwirklichung!
- Das beste IT-Equipment - wähle aus womit Du am besten arbeiten kannst
- Team Events, die Spaß machen. Laufband für Sportliche. Kicker für Fußballfans. Entsafter für Ernährungsbewusste. Die Arbeit sollte ja auch Spaß machen!
- Großes Büro im Münchner Süden - mit Partyraum und Kinoabenden
Wir lieben es!

Worauf wartest Du noch? Sanna freut sich auf Deine Bewerbung!

www.pentlandfirth.com/jobs





VIMOPAY DEINE APP

Werde ein Teil von uns und wir
verändern die Welt mit dir!

Noch Fragen?
bewerbung@petafuel.de

www.petafuel.de
www.vimpay.de

petafuel



petafuel GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Softwareentwicklung
Agile IT-Dienstleistungen im Bereich,
Banking, MasterCard Processing, Mobile
Banking

Hauptsitz
Mitarbeiter

Freising
80

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Für Praktikanten, Auszubildende,
Werkstudenten, Bachelor- und
Masterabsolventen bieten wir ein kreatives
und einzigartiges Arbeitsumfeld. (Das
bayrische "Silicon Valley")

Weiterbildungsmöglichkeiten

Fortbildungen sind bei uns jederzeit möglich
und werden gefördert.
Über den Umfang der jeweiligen
Weiterbildungsmöglichkeiten stimmen wir
uns individuell mit unseren Mitarbeitern und
ihren Zielen ab.
Wir bieten regelmäßige Fortbildungen
zur fachlichen und methodischen
Weiterentwicklung, sowie Workshops im
Bereich der Persönlichkeitsentwicklung.
Mit VIMpay bist du überall.

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Ehrgeiz und eine optimistische
Lebenseinstellung werden bei uns groß
geschrieben.
Wir wollen besonders technik-affine und
engagierte Talente motivieren gemeinsam
mit uns und unseren Produkten zu wachsen.

Auswahlverfahren

Wir legen besonderen Wert auf die
erfolgreiche Integration in unsere familiäre
Unternehmenskultur.
Dein persönlicher Eindruck zählt.
Englisch

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.petafuel.de
petafuel GmbH
Münchner Straße 4
85354 Freising | Deutschland



Wir für Sie

- offene, teamorientierte und freundliche Atmosphäre
- 250 Mitarbeiter weltweit; davon 35 in München
- zentrale Lage in München
U S Marienplatz, U Sendlinger Tor
- interessante, abwechslungsreiche Kundenprojekte bei internationalen Marktführern in innovativen Branchen
- fachliche und persönliche Entwicklungschancen
- flache Hierarchie
- rasche Übertragung von Verantwortung
- flexible und familienfreundliche Arbeitszeiten
- internationale Teamevents

Planisware Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche	IT
Firmenschwerpunkte	Softwareherstellung und -consulting
Hauptsitz	Paris
Standorte	Paris, München, San Francisco, Philadelphia, Tokyo, Manchester, Montreal
Mitarbeiter	45 in Deutschland
Umsatz 2017	7,9 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg, Werkstudenten
Weiterbildungsmöglichkeiten	Sprachkurse
Auslandsaktivitäten	Unterstützung unseres Support Centers in Paris

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	ca. 5-6 Festanstellungen in Vollzeit
Einstellungskriterien	abgeschlossenes Hochschulstudium (MINT)
Auswahlverfahren	Vorstellungsgespräch
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch, Französisch (nicht erforderlich, aber von Vorteil)

Kontakt

Internet	https://de.planisware.com/wir starten durch
Anschrift	Planisware Deutschland GmbH Oberanger 32 80331 München



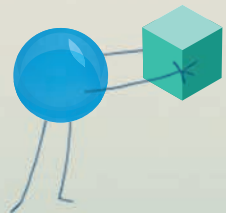
PRIPARES
SOFTWARE SOLUTIONS GMBH

Wir entwickeln seit über
15 Jahren erfolgreich
Individualsoftware für unsere
langjährigen Kunden wie die
Deutsche Fußball Liga
und die Messe
Frankfurt

Wir suchen:

Informatiker (w/m)
für die **Java-Entwicklung**

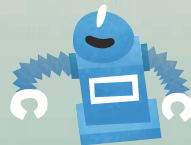
mit Lust auf moderne
Technologien und
spannende Aufgaben



Arbeiten direkt
am Marienplatz!



Viel Spaß mit Firmenevents
und cooler Hardware!



Komm vorbei und stell dich vor!
jobs.pripares.com



PRIPARES
SOFTWARE SOLUTIONS GMBH

pripares GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT / Softwareentwicklung
Konzipierung, Entwicklung und Betrieb von
Individualsoftware

Hauptsitz
Mitarbeiter

München
15

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Als Absolvent werden Sie an der Seite
von erfahrenen Projektleitern und Seniors
eingesetzt, die Sie unterstützen und Ihnen
als Mentoren zur Seite stehen.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir legen größten Wert auf die individuelle
Weiterentwicklung unserer Mitarbeiter
und unterstützen diese durch interne und
externe Weiterbildungsmaßnahmen.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

3 - 6

(Fach-) Hochschulstudium, Kenntnisse in
Java, erste Projekterfahrung neben dem
Studium, Lernbereitschaft und -freude und
Spaß an modernen Technologien

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Einzelgespräche
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.pripares.com
Altheimer Eck 2
80331 München

Stand
66

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

READY, STEADY, GROW!

Praktikum oder Werkstudententätigkeit gesucht? Kein Problem. Gerne bieten wir motivierten und interessierten Studierenden die Möglichkeit, unser Unternehmen bei einem Praktikum, einer Werkstudententätigkeit oder auch während einer Abschlussarbeit näher kennen zu lernen.

Sie sind auf der Suche nach einem Berufseinstieg? Dann sind Sie bei uns genau richtig! Bei uns bekommen Sie eine umfangreiche Einarbeitung mit einem Paten an Ihrer Seite und die Chance, sich entsprechend Ihrer Erfahrungen und Fähigkeiten zu entwickeln.

Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Sie!

PROCON IT Aktiengesellschaft
 Telefon 089-45139-131 | job@procon-it.de
www.procon-it.de



PROCON IT Aktiengesellschaft

Unternehmen

Branche
 Firmenschwerpunkte

IT Dienstleistung
 Spezialisiert haben wir uns inzwischen auf SAP Business Intelligence, In-Memory-Technologien und Java-basierte Lösungen. Abgerundet wird unser Angebot durch Prozessberatung und Veränderungsmanagement.

Hauptsitz
 Standorte
 Mitarbeiter

Garching bei München
 München
 200

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
 Bachelor- | Abschlussarbeit
 Promotion

ja | ja
 ja | ja
 nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten motivierten und interessierten Hochschulabsolventen eine umfangreiche Einarbeitung und die Chance, sich entsprechend ihrer Fähigkeiten zu entwickeln. Einstiegsmöglichkeiten gibt es bei uns in allen Bereichen.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Fördern und fordern gehört bei uns untrennbar zusammen und wird aktiv gelebt. Wir sorgen durch Förderung und Entwicklung dafür, dass unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter ihr Wissen immer auf dem aktuellen Stand halten können.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Die Einstellungskriterien sind je nach Stelle verschieden.

Auswahlverfahren

Nach Eingang der Bewerbung per E-Mail unter job@procon-it.de, entscheiden wir uns schnell, ob ein Bewerbungsgespräch stattfinden wird. Wenn sich nach dem Gespräch beide Seiten eine Zusammenarbeit gut vorstellen können, erhalten Sie innerhalb von wenigen Tagen ein Vertragsangebot von uns.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch fließend

Kontakt

Internet
 Anschrift

www.procon-it.de
 Parkring 57 - 59
 85748 Garching bei München





PRODYNA AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT Software- und Beratungshaus
Softwareentwicklung/-architektur, IT
Strategy, Communication Design
Frankfurt

Hauptsitz
Standorte

Hamburg, Berlin, München, Augsburg,
Stuttgart, Düsseldorf, Basel, Zürich, Wien,
Belgrad, Amsterdam, London, Thessaloniki

Mitarbeiter
Umsatz 2017

320
35 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

nein | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg mit Festanstellung,
Abschlussarbeiten,
Werkstudententätigkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Unsere hauseigene PRODYNA Academy
bietet den Mitarbeitern ein flexibles
Weiterbildungsangebot, welches sich immer
an Projekten, individuellen Wünschen und
Marktentwicklungen orientiert.

Auslandsaktivitäten

Internationale Projektmöglichkeiten möglich

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Erfolgreicher Abschluss eines (Wirtschafts-)
Informatikstudiums oder einer
vergleichbaren Fachrichtung sowie erste
praktische Erfahrungen in der Umsetzung
von Java-Projekten.

Auswahlverfahren

Telefoninterview mit anschließendem
Bewerbungsgespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.prodyna.com
PRODYNA AG
Ludwig-Erhard-Str. 12-14
65760 Eschborn



Protiviti GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Beratung und Consulting
Business Performance Improvement,
Technology Consulting, Internal Audit &
Financial Advisory, Risk & Compliance

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2017

Frankfurt am Main
Frankfurt am Main und München
1001-5000 weltweit
888 Mio. € weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Praktikum, Direkteinstieg, Training-on-the-
Job
Web Based Trainings
Schulungsveranstaltungen
Zertifizierungen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

ca. 20 - 30
Guter Bachelor- oder Masterabschluss
- Authentische und inspirierende
Persönlichkeit
- Initiative, Überzeugungsfähigkeit,
Teamgeist und Kreativität
- Konzeptionelle und strategische
Denkweise
- Auslandserfahrung und Reisebereitschaft
- Sehr gute Deutsch- und
Englischkenntnisse

Auswahlverfahren

Als Beratungsunternehmen legen wir sehr
viel Wert auf einen zügigen und trans-
parenten Bewerbungsprozess. Die durch-
schnittliche Durchlaufzeit für einen erfolg-
reichen Bewerbungsprozess beträgt zwei
bis drei Wochen.

Fremdsprachenkenntnisse

Deutsch und Englisch, weitere
Fremdsprachen sind von Vorteil

Kontakt

Internet
Anschrift

<https://www.protiviti.com/DE-de/>
Protiviti GmbH,
Mainzer Landstraße 50,
60325 Frankfurt am Main, Deutschland

Protiviti sucht Absolventen, die Teil eines Teams sein wollen, das die richtigen Fragen stellt, um die besten Antworten zu erlangen. Starten Sie in einem Team mit 4.700 außergewöhnlichen Kollegen auf vier Kontinenten.

Unsere Philosophie ist einfach: Wir stellen die besten Talente ein. Wir schaffen Raum für persönliche und professionelle Weiterentwicklung. Wir setzen auf ein gesundes Gleichgewicht zwischen Beruf und Freizeit.

Auch in 2018 organisiert Protiviti mehrere interessante Events in Frankfurt am Main und München. Für mehr Informationen besuchen Sie unsere Homepage oder sprechen Sie uns direkt an!

Stefaniya Patrikova
Tel.: +49 69 963 768 133
E-Mail: bewerbung@protiviti.de
Web: www.protiviti.de



**Macherinnen und Denker.
Visionärinnen und Perfektionisten.**
Einzigartige Persönlichkeiten
im Zusammenspiel.

Von Mitarbeitenden empfohlen:
qaware.de/karriere
kununu.de/qaware



QAware GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT / Softwareentwicklung
Internet und Informationstechnologie
QAware ist ein Projekthaus für
Softwaretechnik.
Wir analysieren, renovieren, erfinden und
realisieren Softwaresysteme für Kunden,
deren Erfolg von IT abhängt.
QAware steht für Qualität und Agilität im
Software Engineering - das ist Programm,
Verpflichtung und Versprechen.

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2017

München
Mainz und München
99
15,3 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Praktikum, Abschlussarbeit, Werkstudent,
Berufseinstieg
Firmeninternes Ausbildungssystem

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

5
- ein gut oder sehr gut abgeschlossenes
Studium
- sehr gute Kenntnisse von zwei oder mehr
Programmiersprachen
- gutes Deutsch und gutes Englisch
- Freude am Lernen
- Begeisterung

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

info@qaware.de
QAware GmbH
Aschauer Str. 32
81549 München

Stand
65

Informatik

Wirtschaftswiss.

Montag
Dienstag
Mittwoch

Startup-Kultur mit Business-Impact

Du willst...

- ▶ deine Software-, Requirements- und Test-Engineering Fähigkeiten bis zum **Cutting-Edge** und darüber hinaus entwickeln?
- ▶ Einblicke in das Software Engineering in **unterschiedlichsten Domänen** gewinnen: z.B. in Luft- und Raumfahrt, Automotive und Versicherungen?
- ▶ in innovativer und lässiger Atmosphäre Qualicen und die Zukunft **mitgestalten**?

Du hast...

- ▶ Spaß daran, deine Komfortzone zu erweitern, egal ob technisch oder fachlich?
- ▶ den Drang, Dinge nicht einfach zu akzeptieren, sondern konstruktiv zu hinterfragen?
- ▶ Drive und eine getting-things-done Mentalität?



Im **DEV** Team

- ▶ Du bist **ein/e ausgezeichnete/r Entwickler/in**, lebst und stirbst für Clean Code.
- ▶ Du willst sehen, wie deine Lösung einen **Impact** bei unseren Kunden erzeugt.
- ▶ Du willst **innovative** Software bauen, mit Natural Language Processing, Machine Learning, usw.
- ▶ Du hast Lust darauf, dich in unserem Dev-Team **einzubringen und die Entwicklung mitzugestalten**.

Im **EXPERTEN** Team

- ▶ Deine **Motivation** Dinge einfach besser zu machen und dein **Spaß** an Requirements Engineering, System Testing, Prozessfragen und Qualität steckt an.
- ▶ Mit deinen starken **Analysefähigkeiten** erarbeitest du systematisch Lösungen, wo es noch keine Lösungen gibt.
- ▶ Mit deinem **Kommunikationstalent** bringst du deine Lösungen auf den Punkt, um Entscheider zu überzeugen.

Das erwartet dich:

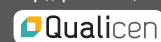
Eine relevante Arbeit in spannenden Domänen • Die Chance zwischen Themen und Projekten zu wechseln
Die Qualicen-is-never-finished Mentalität • Eine transparente Firmenkultur • Flexible Arbeitszeiten
Tiefe, sachliche Diskussionen • Natürliche Getränke, Snacks und Obst

WIR SUCHEN ...

Kollegen/innen in Vollzeit, als Werkstudenten/innen und für Abschlussarbeiten
Komm vorbei und lern uns kennen!



Nachricht an Henning:
+49-176-389 279 21 oder
henning.femmer@qualicen.de
<http://qualicen.de/career>



Qualicen GmbH

Unternehmen

Branche

Software-Engineering, Requirements-Engineering, Software-Test.
Unsere Kunden sind (u.a.) die Automobilindustrie, Versicherungen, Luft- und Raumfahrt.

Firmenschwerpunkte

Schulungen, Beratung und Werkzeuge für hochqualitative Requirements und Tests.

Hauptsitz

Garching

Mitarbeiter

13

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir suchen Teamplayer für unser Experten-Team und Dev-Team. Egal ob als Werkstudent/in, Young Professional oder mit Berufserfahrung. Bei uns musst du kein langwieriges Trainingsprogramm durchlaufen, sondern sammelst mit unseren Experten direkt im Projekt Erfahrung.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Bei uns kannst du ab Tag Eins Impact erzeugen und deinen eigenen zukünftigen Weg maßgeblich mitbestimmen. Dein individueller Mentor hilft dir deine Entwicklung zu planen und umzusetzen. Der größte Teil unserer Arbeit findet im Großraum München statt.

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

3

Einstellungskriterien

Du bist fit im Bereich Software-Engineering / Wirtschaftsinformatik und Qualität ist dir wichtig. Du bist begeisterungsfähig und möchtest zusammen mit deinem Team ein gemeinsames Ziel erreichen.

Auswahlverfahren

Unser Bewerbungsprozess ist simpel: kein Lebenslauf, kein Anschreiben - wir wollen dich als Person kennen lernen. Schreib uns und wir melden uns bei dir!

Kontakt

Internet

www.qualicen.de

Anschrift

Lichtenbergstraße 8
85748 Garching

Stand
59

Informatik

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

BIST DU BEREIT FÜR INNOVATIONEN?

- + **TECHNOLOGIE** ist Deine Leidenschaft?
- + **STRATEGIE** ist Deine Stärke?
- + Du steckst voller **IDEEN**?

Wir bei Reply leben von unserer Vorstellungskraft und Fähigkeit, unsere Kunden für neue wegweisenden Technologien zu begeistern und innovative Lösungen mit hoher Qualität schnell einzuführen.

Wir sind immer auf der Suche nach Enthusiasten, die Bestehendes hinterfragen, neue Ideen ausprobieren und gemeinsam spannende Ziele erreichen wollen. Bist Du bereit?

DEINE AUFGABEN

- **Mitwirken** in hochinteressanten und fachlich **anspruchsvollen Projekten**
- Einbringen eigener Ideen zur **Generierung** moderner Trends mit **innovativen Technologien**
- Mitarbeit in der Entwicklung und **Umsetzung von Kundenanforderungen**
- Analyse und Erstellung von **Fachkonzepten**
- Präsentation der Projektergebnisse vor Kunden

DEINE QUALIFIKATIONEN

- Wir freuen uns auf Dein erfolgreich abgeschlossenes **Hochschulstudium der (Wirtschafts-) Informatik**, (Wirtschafts-) Mathematik, Physik oder BWL
- Du bringst bereits erste Kenntnisse in einer **objektorientierten Programmiersprache** mit und kannst Dir vorstellen, überregional zu reisen
- Deine **Deutsch- und Englischkenntnisse** sind bestens und Du gehst mit **Neugierde und Enthusiasmus neue Herausforderungen an**

DAS KANNST DU VON UNS ERWARTEN

Zusätzlich zu einem attraktiven Gehalt fördern wir Deine berufliche Entwicklung durch regelmäßige und systematische Weiterbildungsmöglichkeiten. Als ein erfinderisches, vielfältiges und dynamisches internationales Team teilen wir unser Wissen und arbeiten zusammen. Das unterstützt Dich dabei, Dich zu entfalten, neue Kenntnisse und Fähigkeiten aufzubauen und zu zeigen, was in Dir steckt.

Wenn auch Du unsere Leidenschaft für Perfektion teilst und eine spannende berufliche Herausforderung suchst, werde Teil von Reply!

ÜBER REPLY

Wir sind auf die Entwicklung und Einführung von Lösungen auf Basis neuer Kommunikationskanäle und digitaler Medien spezialisiert. Mit unserem Netzwerk aus hochspezialisierten Unternehmen unterstützen wir die europäischen Branchenführer effektiv bei Geschäftsmodellen, die auf den neuen Paradigmen wie Big Data, Cloud Computing, Digitalen Medien und dem Internet der Dinge basieren.

DEIN WEG ZU UNS

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung als E-Mail an job@reply.de. Mehr Informationen zum Bewerbungsprozess sowie zu unseren weiteren offenen Positionen findest Du unter careers.reply.de.

Reply AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT-Consulting, Unternehmensberatung
Big Data, Cloud-Computing, Digitale Medien, IOT, CRM, Business Intelligence
Gütersloh NRW

Hauptsitz
Standorte

München, Frankfurt, Gütersloh, Düsseldorf, Minden, Berlin, Hamburg, Bremen

Mitarbeiter

6500

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

IT Consulting, Business Consulting, Software Development
Reply Project Management Academy, individuelle Schulungen und Trainings
Global aufgestelltes Unternehmen

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

Hochschulabsolventen
- Erfolgreich abgeschl. Hochschulstudium der (Wirtschafts-) Informatik, (Wirtschafts-) Mathematik, Physik oder BWL
- Bereitschaft zur Reisetätigkeit, sowie sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Interviews/ Tests
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

careers.reply.de
Reply
Luise-Ullrich Straße 14
D-80336 München



Mehr Raum für Sie. Und Ihren Wissensdurst.

Was jemand kann, sieht man, wenn man ihm die Chance gibt, es zu zeigen. Deshalb lassen wir Ihnen vom ersten Tag an den nötigen Freiraum: Für Ihre Begeisterung, Ihre Kreativität und den Mut, Neues auszuprobieren. Egal ob während Ihres Praktikums, Ihrer Werkstudierendentätigkeit oder Ihrer Abschlussarbeit.

www.careers.rohde-schwarz.com



Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Elektronik
Messtechnik, Broadcast- und Medientechnik, Cybersicherheit, Sichere Kommunikation sowie Monitoring und Network Testing

Hauptsitz
Standorte

München
München (Zentrale), Kiel, Hamburg, Hannover, Berlin, Bochum, Duisburg, Köln, Meckenheim, Mainhausen, Leipzig, Chemnitz, Darmstadt, Saarbrücken, Stuttgart, Memmingen, Teisnach, Dresden (Tochterfirma Inradios) und Aachen (Tochterfirma Lancom)

Mitarbeiter

ca. 6.000 (deutschlandweit), ca. 10.500 (weltweit)

Umsatz 2017

1,91 Mrd. € (GJ 2016/17)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Software-Entwickler, Hardware-Entwickler, Fertigungsnaher Entwickler, Entwickler digitale Signalverarbeitung, Techniker, Produktmanager, Vertriebsingenieur, Zentralfunktionen, Kundenprojektleiter, Applikationsingenieur, Entwickler für ASIC/MMIC, Konstruktionsingenieur
Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird bei einigen Begriffen die männliche Form im Text verwendet. Intendiert ist in jedem Fall eine geschlechtsunabhängige Bedeutung.

Einstellungskriterien

Gute Studienleistungen, Technikaffinität, Teamgeist und Engagement

Kontakt

Internet
Anschrift

www.careers.rohde-schwarz.com/de
Rohde & Schwarz GmbH & Co.KG
Mühldorfstr. 15
81671 München

BRING EVERYTHING YOU ARE. BECOME EVERYTHING YOU WANT.

Explore the possibilities



Scan to join the
SAP Talent Pool
& apply online at:
sap.com/careers

© 2018 SAP SE or an SAP affiliate company. All rights reserved.



SAP SE

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Information Technology, Software Consulting, Software Service & Support
Als Marktführer von Unternehmenssoftware steht SAP im Mittelpunkt der aktuellen Technologierevolution. Unser Leitprinzip ist Run Simple. Mit unseren Innovationen helfen wir unseren Kunden, ihre Geschäftsabläufe zu optimieren.

Walldorf, Deutschland

SAP-Niederlassungen in 130 Ländern. Mehr Information zu diesem Thema finden Sie hier: <http://bit.ly/2CyPerT>

ca. 88.500 Mitarbeiter/innen weltweit
22,06 Milliarden Euro (2016)

ja | ja

ja | ja

ja

Software-Entwicklung, Consulting, Sales, Pre-Sales, Marketing, Communications, interne TI, Human Resources und viele andere Bereiche. Mehr Informationen unter: <http://bit.ly/2lFgk8b>.

Wir bieten Ihnen innovative Jobtrainings, Mentoren, die Sie bei der Weiterentwicklung unterstützen, und die Flexibilität, einen gesunden Ausgleich zwischen Arbeits- und Privatleben zu finden.

Die SAP verfügt über SAP-Niederlassungen in 130 Ländern. Sie können also Ihre Karriere bei SAP weltweit starten.

Vielfältige Einstiegsmöglichkeiten für Absolvent/innen in allen Unternehmensbereichen
Je nach Profil. Alle Ausschreibungen mit ausführlichen Suchprofilen finden Sie unter www.sap.com/careers

Telefoninterviews, Einzelinterviews, Bewerbungstage, Online Assessments. Die Auswahlinstrumente unterscheiden sich je nach Jobprofil.

Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

www.sap.com/careers



Stand
17

Geisteswiss.

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Join the #ScheerGroove



**Industrie 4.0 | SAP | Cloud | Digitalisierung
Big Data | Robotic Process Automation
Process Mining | ARIS | Process Management**

YScheer

YScheer

Scheer GmbH

Unternehmen

Branche

Retail & Consumer Goods, Chemicals & Pharma, Manufacturing & Automotive, Utilities & Public, Finance

Firmenschwerpunkte

Prozessberatung, IT-Beratung, SAP-Beratung

Hauptsitz

Saarbrücken

Standorte

Hamburg, Düsseldorf, Stuttgart, Nürnberg, München, Freiburg

Mitarbeiter

500

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Praktikum, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeit, Bachelorarbeit, Promotion

Weiterbildungsmöglichkeiten

interne und externe Trainings, Workshops und Seminare;
Katalog mit diversen Personalentwicklungsmaßnahmen für individuelle Förderung;
Fit4Consulting & Fit4Sales: Kurztrainee Programme für den optimalen Einstieg
International, Fokus: D-A-CH Region

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

60

Einstellungskriterien

abgeschlossenes Studium, gewisse IT-Affinität

Auswahlverfahren

Telefoninterview, Bewerbungsgespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.scheer-career.com

Anschrift

Scheer GmbH
Uni Campus Nord
66123 Saarbrücken

Stand
72

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



Du bist **Querdenker, Idealist, Visionär**. Du bist ein **Freigeist**, ein **Selbstbestimmer**, ein **Weltveränderer**.

Wir suchen
**Wirtschaftswissenschaftler,
 Ingenieure, Informatiker
 und
 Energiewirtschaftler**

Denn du gibst dich nie zufrieden mit dem, was ist. Du liebst Innovation, lässt dich begeistern, begeisterst andere. Du bist ein strahlendes Energiebündel, stehst unter Strom – die Sonne immer im Gesicht. Deinen Anspruch an dich selbst und an dein Leben erneuerst du täglich.

Du vernetzt dich mit Menschen, offen im Hier und Jetzt. Große Ziele nimmst du sofort in die Hand, packst Chancen klar und clever an. Mit Unerschrockenheit und Mut schreist du deine Ideen von den

Dächern dieser Erde. Denn unsere Natur ist dir wichtig, ist Teil von dir. Du glaubst an das Beste, das man immer noch verbessern kann. Und setzt dich ein – für Individualität, für Nonkonformität, für eine Gemeinschaft der Kompromisslosen.

Für dich. Für alle. Für unsere Welt. Denn du bist nicht Gestern, sondern gestaltest Morgen.

**sonnen – energy is yours.
 be smart. change the world.**

sonnen GmbH

Unternehmen

Branche
 Firmenschwerpunkte

Erneuerbare Energien
 Batteriespeichersysteme und Energiedienstleistungen
 Wildpoldsried
 Deutschland: Wildpoldsried, Berlin
 Weltweit: Italien, Australien, USA, England
 Deutschland: 320; Weltweit: 400

Hauptsitz
 Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
 Bachelor- | Abschlussarbeit
 Promotion

ja | ja
 ja | ja
 nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika, Werkstudent, Abschlussarbeit

Kontakt

Internet
 Anschrift

sonne.jobs
 Am Riedbach 1
 87499 Wildpoldsried



Stand
8

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch



sonnen.de · www.sonnen.jobs

**Without big data,
you are blind and
deaf in the middle
of a freeway.**

Geoffrey Moore

**Help us save
these big data deers
and join us at
steadforce.com**



Steadforce

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte
Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

IT Consulting & Solutions
IT Consulting, Software Solutions, Business Analytics, Big Data & Advanced Analytics
München
Timisoara (Rumänien)
100

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Ob Direkteinstieg, Werkstudententätigkeit, Praktikum oder Abschlussarbeit – wir haben für jedes Talent den passenden Einstieg.

Weiterbildungsmöglichkeiten

...sind so individuell wie unsere Mitarbeiter. Ein Mix aus Hard & Soft Skill Trainings, externen Schulungen sowie internem Wissenstransfer z.B. über Workshops, Blogs und Lunch Talks.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

10
Leidenschaft für Digitalisierung, Spaß an neuen Technologien, Freude an Teamarbeit und Kundenkontakt, Eigeninitiative, Bereitschaft sich in neue Themen einzuarbeiten.

Auswahlverfahren

In der Regel zwei Kennenlerntermine:

1. Termin: Gespräch mit Fachabteilung und HR
2. Termin: Code Challenge oder kleine Projektaufgabe

Fremdsprachenkenntnisse

Fließende Deutsch- und sehr gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

steadforce.com
Westendstr. 193
80686 München
DE



Wir sind ein etabliertes Management Consulting Unternehmen mit Niederlassungen in der Schweiz, Deutschland, USA, Singapur, Hongkong und Großbritannien. Wir beraten namhafte, international tätige Banken sowie Versicherungen von der Strategieentwicklung bis hin zur Realisierung innovativer Projekte. Unsere Expertise in Business und Technologie kombiniert mit unserem methodisch fundierten Vorgehen garantieren unseren Kunden schnelle, sichere und nachhaltige Geschäftsveränderungen.

Zur Erweiterung unserer Teams in Deutschland suchen wir eine überzeugende Persönlichkeit als

Consultant IT

Ihre Tätigkeiten:

- Arbeit beim Kunden an der Schnittstelle von IT und Business
- Einsatz bei Projekten wie zum Beispiel IT-Migrationen, IT-Transformationen, Software-Evaluationen
- Parametrierung von Kernbankensoftware

Ihre Qualifikationen:

- Sehr guter Masterabschluss in Wirtschaftsinformatik, Informatik, Physik oder Mathematik
- Erste Praxiserfahrung in der Softwareentwicklung, bei einer Beratungsfirma oder einem Finanzdienstleister
- Bereitschaft, sich in Branchenthemen einzuarbeiten
- Gute analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
- Kommunikativ stark in Deutsch und Englisch
- Hohe Teamfähigkeit und Sozialkompetenz

Gehen Sie mit Engagement und Spaß an Ihre Aufgaben heran und sind Sie überzeugt, dass man mit Teamarbeit die besseren Resultate erzielt als alleine? Sind Sie proaktiv und bereit für unsere Kunden die Extrameile zu gehen? Sind Sie motiviert, Lösungen nicht nur zu konzipieren sondern auch umzusetzen? Als flexible und zielorientierte Person können Sie bei uns schnell Verantwortung übernehmen und Karriere machen.

Wollen Sie diese Herausforderung annehmen? Dann freuen wir uns darauf, Sie kennen zu lernen. Informationen zu Ihrem Einstieg bei Synpulse finden Sie auf unserer Website. Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung unter [synpulse.com](https://www.synpulse.com).

Frau Sina Hechler, Phone +49 40 874 09 200
Synpulse Deutschland GmbH | Management Consulting, Arndtstraße 23, 22085 Hamburg, Germany

Synpulse Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche

Versicherungen, Banken

Firmenschwerpunkte

Wir sind ein etabliertes Management Consulting Unternehmen. Wir beraten namhafte, international tätige Banken sowie Versicherungen von der Strategieentwicklung bis hin zur Realisierung innovativer Projekte.

Hauptsitz

Frankfurt am Main

Standorte

Frankfurt, Ulm, Düsseldorf, Hamburg, London, Zürich, Genf, New York, Hong Kong, Singapur

Mitarbeiter

300

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

Academy Program mit 15-30
Schulungstagen pro Jahr

Auslandsaktivitäten

Projekte teilweise im Ausland

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

5

Einstellungskriterien

Sehr guter Masterabschluss
Kombiniertes Business- und IT-Verständnis
Gute analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
Hohe Teamfähigkeit und Sozialkompetenz
Praktische Erfahrung in der Beratung und/oder im Banken- und Versicherungsbereich von Vorteil

Auswahlverfahren

Ein Telefoninterview, sowie drei
Präsenzinterviews.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

https://www.synpulse.com/en_f/career#career/why-synpulse

Anschrift

Synpulse Deutschland GmbH
Management Consulting
Frankfurt Airport Center 1
Geb. 234, HBK 39
Hugo-Eckener Ring
D-60549 Frankfurt

Stand
36

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

ALWAYS DREAMED TO

ROCK YOUR FUTURE IN ...



TI DESIGNS, MANUFACTURES, TESTS
AND SELLS SEMICONDUCTOR CHIPS

FIND YOUR DREAM JOB HERE >>> [CAREERS.TI.COM](http://careers.ti.com)



CHANGE THE WORLD
LOVE YOUR JOB

 TEXAS INSTRUMENTS

Texas Instruments Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche	Halbleitertechnik
Firmenschwerpunkte	Data Converters, Power Management, Microcontroller, Digital Signal Processing
Hauptsitz	Dallas/USA
Standorte	Europa, USA, Südamerika, Asien
Mitarbeiter	30.000
Umsatz 2017	13 Mrd. US\$

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja nein
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg, Traineeprogramm, Abschlussarbeit, Praktikum
Weiterbildungsmöglichkeiten	Großes Angebot an verschiedene Trainings
Auslandsaktivitäten	Weltweite Produktions- und Vertriebsstandorte

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Ca. 80 Praktikums-/ Thesistellen; ca. 30 Absolventenstellen
Einstellungskriterien	Teamfähigkeit, Motivation, Kommunikationsfähigkeit, Lernbereitschaft
Auswahlverfahren	Telefoninterviews, Persönliche Interviews, Assessment Center
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.career.ti.com
Anschrift	Haggertystr. 1 85356 Freising Telefon: 08161 / 804040

Stand
71

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



**Geh Deinen
eigenen Weg**

*“Software agil entwickeln.”
“Funktionalität perfektionieren.”
“Automobilgeschichte mitgestalten.”*

www.tracetrionic.de/karriere



TraceTronic GmbH

Unternehmen

Branche

TraceTronic ist in Entwicklung, Test & Absicherung von Steuergeräte-Software tätig.

Branchen: Automobilindustrie, Elektrotechnik, Informatik, Mathematik

Firmenschwerpunkte

Wir bieten innovative Lösungen, Dienstleistungen und Softwareprodukte zur hochqualitativen Entwicklung und Validierung von eingebetteten Systemen. Mit unseren interdisziplinären Teams unterstützen wir vor allem unsere Kunden aus der internationalen Automobil- und Zuliefererindustrie.

Hauptsitz

Dresden

Standorte

München, Ingolstadt, Stuttgart, USA

Mitarbeiter

>160

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

möglich

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktikum, Werkstudententätigkeit, Studien- und Abschlussarbeiten, Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

Training on the job, fachliche Weiterbildung entsprechend der Qualifikation

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

ca. 20-30 neue Mitarbeiter und 20-30 neue Studenten pro Jahr

Einstellungskriterien

Gutes analytisches Denk- und Abstraktionsvermögen, eine schnelle Auffassungsgabe und hohe Gestaltungskraft sowie soziale Kompetenz, Überzeugungs- und Begeisterungsfähigkeit.

Auswahlverfahren

In der Regel lernt der Bewerber die TraceTronic GmbH in zwei Vorstellungsgesprächen kennen. Eines wird mit der Geschäftsführung und eines mit dem Fachbereich am jeweiligen Standort geführt.

Kontakt

Internet

www.tracetrionic.de

Anschrift

TraceTronic GmbH
Stuttgarter Straße 3
D-01189 Dresden
jobs@tracetrionic.de



TWT GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Automotive, Aerospace, Healthcare, Energy
Unser Leistungsspektrum erstreckt sich über die Bereiche Engineering, IT sowie Beratung und positioniert sich rund um den Produktentwicklungsprozess.

Hauptsitz
Standorte

Stuttgart
München, Ingolstadt, Friedrichshafen, Böblingen, Weissach, Berlin

Mitarbeiter

350

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Berufseinsteiger, Young Professionals, Praktikanten, Werkstudenten, Abschlussarbeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Fachliche und überfachliche Schulungsangebote

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Branchenrelevante Praxiserfahrung, gerne auch im Ausland, Weltoffenheit, positive Ausstrahlung, Humor, Eigeninitiative, Engagement, Gestaltungsmotivation, gerne fachbezogene Promotion

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Interviews und Arbeitsproben
Sehr gutes Deutsch und verhandlungssicheres Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.twt-gmbh.de
Oskar-Schlemmer-Straße 11
80807 München



Stand
49

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch



Unsere Leidenschaft für E-Business

Ausgewählte Kunden



www.unic.com | Bern | Karlsruhe | München | Wrocław | Zürich

Unic GmbH

Unternehmen

Branche

Finanzen, Versicherungen, Handel, Konsumgüter, Industrie, Hersteller, Tourismus, Transport

Firmenschwerpunkte

Unic ist ein europaweit führender Anbieter von integrierten E-Business-Lösungen in den Bereichen Digital Marketing und Digital Commerce. Gemeinsam mit den Kunden identifiziert und nutzt Unic die strategischen Chancen in der digitalen Welt, um ein einzigartiges Kundenerlebnis zu schaffen.

Hauptsitz

Zürich

Standorte

Bern, Karlsruhe, München, Wrocław, Zürich

Mitarbeiter

250

Umsatz 2017

32 Mio. EUR

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Werkstudent, Abschlussarbeit

Weiterbildungsmöglichkeiten

Deine Weiterentwicklung wird im Rahmen unseres Mentorenprogramms sowie durch Teilnahme an Fachkonferenzen, Zertifizierungen und Schulungen gefördert.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Java- und .Net Web Entwickler

Einstellungskriterien

- Fähigkeit logisch zu denken
- Gute Mathematikkenntnisse
- Interesse am Web und an Webtechnologien
- Offener, kommunikativer Teamplayer
- Selbständigkeit und Eigeninitiative
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Auswahlverfahren

Nach ein erfolgreichem Telefoninterview lernen wir uns in einem persönlichen Gespräch kennen.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.unic.com, jobs@unic.com

Anschrift

Unic GmbH
Orleansstrasse 6, 81669 München



„Everyone helps each other – across the group.“



„Working here is anything but routine.“

BECOME
wirecard

„You can really contribute with your own ideas and solutions.“



„Young, motivated staff in a vibrant, fast-paced workplace.“



www.wirecard.com/careers

wirecard

Wirecard AG

Unternehmen

Branche

Finanzdienstleistung - Digital Payment
IT & Technology

Firmenschwerpunkte

Digital Payment: online, offline, mobil
Wirecard ist globaler Innovationstreiber bei der Digitalisierung von Zahlungsprozessen. Wir sind nicht nur für international agierende Unternehmen, sondern auch für kleinere Firmen der richtige Partner im Bereich Payment.

Hauptsitz

Aschheim bei München

Standorte

Wirecard ist in über 20 Ländern weltweit vertreten.

Mitarbeiter

Global: < 5.000; Aschheim: 1.200

Umsatz 2016

Umsatz: 1,03 Mrd. €; EBITDA: 307,36 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Werkstudent, Direkteinstieg. Aktuelle Stellenanzeigen findest Du auf unserer Homepage: www.wirecard.de/karriere

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wirecard bietet eine Vielzahl von Möglichkeiten zur persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung an.

Auslandsaktivitäten

Wirecard ist in über 20 Ländern weltweit vertreten.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Kontinuierlicher Bedarf

Einstellungskriterien

Je nach Position unterschiedlich. Neben der fachlichen Qualifikation ist für uns der persönliche Eindruck entscheidend.

Auswahlverfahren

Je nach Position: Telefoninterview, Persönliches Interview mit der Personal- und Fachabteilung, Assessment Center.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

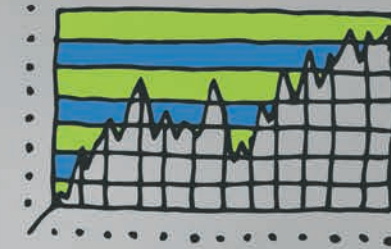
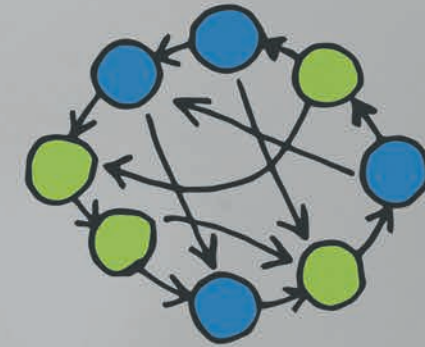
Internet

www.wirecard.com

Anschrift

Wirecard AG
Human Resources
Einsteinring 35
85609 Aschheim
Career@wirecard.com
Twitter: @WirecardCareers

Unternehmen am Donnerstag





Be the difference in a complex reality!

Gehen Sie mit uns auf Ihre spannendste Reise!

Wir sind Projektmanagement-Spezialisten und bilden unsere Mitarbeiter zu Führungskräften der Zukunft aus.



www.bu-st.de/karriere



[bu:st] GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Wir betreuen internationale Kunden aus der OEM- und Zulieferindustrie. Unsere Kunden kommen aus der Automobil-, Marine- und Raumfahrtindustrie.

Die [bu:st] group ist ein erfolgreich wachsendes Beratungsunternehmen. Unsere Kernkompetenz ist Projektmanagement und Beratung in Entwicklungs- und Produktionsprozessen. Hohe Innovationskraft, flache Organisationsstrukturen und kurze Entscheidungswege prägen unsere offene Firmenkultur.

München

USA

160

ja | ja

ja | ja

nein

Spannende und herausfordernde Positionen im Bereich Projektmanagement, IT und Organisation.

Individuelle Karriere- und Entwicklungsmöglichkeiten, sowie eine professionelle Weiterbildung durch Trainingsprogramme und Qualifizierungsmöglichkeiten.

Wir suchen laufend neue Mitarbeiter.

Wir suchen Mitarbeiter, die sich weiterentwickeln und mit Engagement Veränderungen gemeinsam und effizient gestalten wollen.

Bewerbungsunterlage, ggf. Telefoninterview, Persönliche Gespräche und Rollenspiel
Englisch

www.bu-st.de/karriere

[bu:st] GmbH
Oskar-Schlemmer-Str. 3
80807 München

Stand
46

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



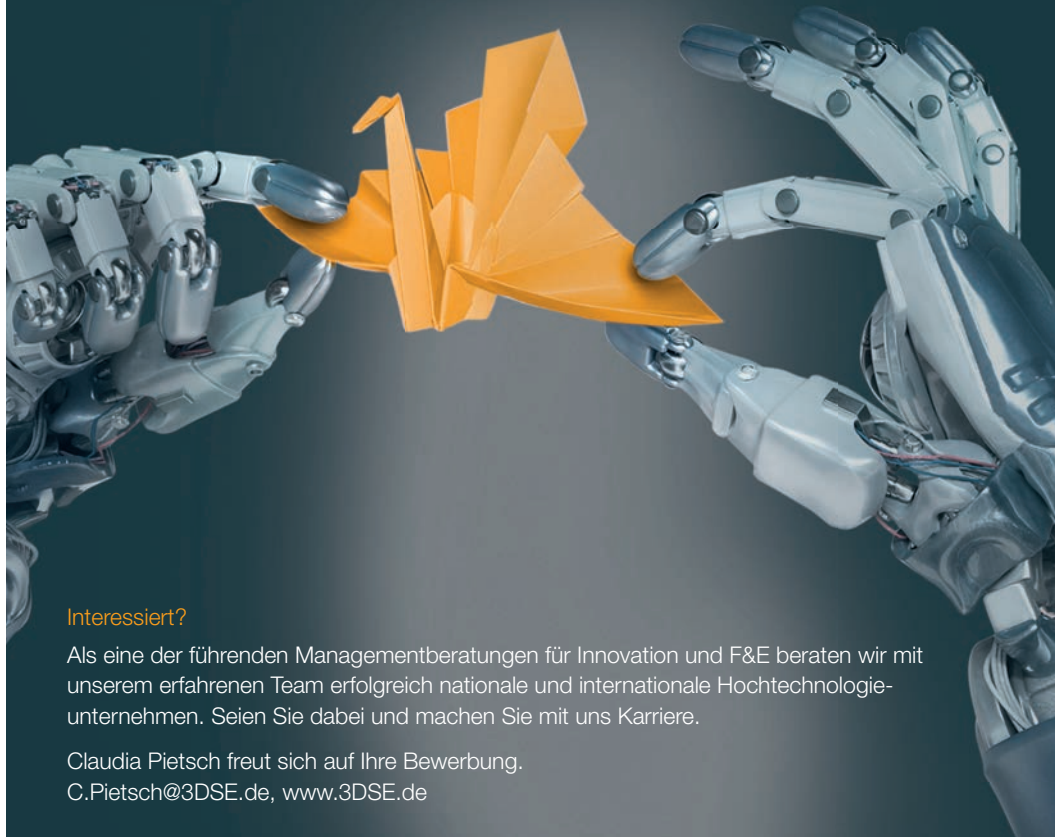
Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Would you like to **unfold**
your **potential** and **boost**
your **career with us?**



Interessiert?

Als eine der führenden Managementberatungen für Innovation und F&E beraten wir mit unserem erfahrenen Team erfolgreich nationale und internationale Hochtechnologie-unternehmen. Seien Sie dabei und machen Sie mit uns Karriere.

Claudia Pietsch freut sich auf Ihre Bewerbung.
C.Pietsch@3DSE.de, www.3DSE.de

3DSE Management Consultants GmbH

Unternehmen

Branche Automotive, Aerospace & Defense, Transportation, Industrial, Electronics, Health Tech und Energy

Firmenschwerpunkte Wir sind die führende unabhängige Managementberatung für Innovation und F&E in Zentraleuropa. Uns zeichnen vor allem unsere herausragende F&E-Expertise und unser minimalinvasiver und verhaltensorientierter Beratungsansatz aus.

Hauptsitz München

Standorte München, Linz

Mitarbeiter 45

Umsatz 2017 6,5 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit nein | ja

Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Bei uns ist der Einstieg als Berater auf unterschiedlichen Leveln (Junior, Consultant, Senior etc.) möglich.

Weiterbildungsmöglichkeiten strukturiertes Personalentwicklungsprogramm, individuelle Maßnahmen zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung

Auslandsaktivitäten Projekte in EMEA, USA

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018 nicht gedeckelt

Einstellungskriterien Mobilität, Eigeninitiative und der Wille, Ihre Laufbahn aktiv zu gestalten

Auswahlverfahren In unserem mehrstufigen Bewerbungsprozess (Fachinterview, Assessment, Einzelgespräch) finden wir heraus, ob Sie mit Ihren Kompetenzen, Erwartungen und Wünschen an Ihre künftige Position zu unseren Anforderungen an einen Berater passen.

Fremdsprachenkenntnisse Englisch, Französisch

Kontakt

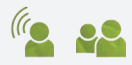
Internet www.3dse.de/karriere

Anschrift Claudia Pietsch
Human Ressourcen
Seidlstraße 18a
80335 München

Stand
12

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



„Das aufgeschlossene, motivierte Team und das innovative Produktportfolio haben mich von 4flow überzeugt.“

Wilm, Consultant bei 4flow



4flow. Wir gestalten Logistik.

Gestalten Sie Ihre Zukunft mit 4flow.

Als mehrfach ausgezeichnete Arbeitgeberin und Spezialistin für Logistik vereint 4flow Beratung, Softwareentwicklung, Logistikmanagement und Forschung in einem innovativen Geschäftsmodell.

4flow setzt auch in diesem Jahr die erfolgreiche Unternehmensentwicklung fort. Wachsen Sie mit uns und verstärken Sie unser Team in Berlin, Düsseldorf, Frankfurt, Hamburg, München oder Stuttgart.

Was uns ausmacht?

Ein exzellentes Team, eine klare Vision und ein Talentmanagement, das den professionellen Rahmen für Ihre kontinuierliche Weiterentwicklung schafft. Gleichzeitig ermöglicht und fördert unsere Kultur Individualität und Eigenverantwortung.

Interessiert?

www.4flow.de/karriere.



Informieren Sie sich über Möglichkeiten zum Berufseinstieg, zu Abschlussarbeiten und Praktika bei 4flow.



4flow. Wir gestalten Logistik.

4flow AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Beratung, Dienstleistung, Software

Als mehrfach ausgezeichnete Arbeitgeberin und Spezialistin für Logistik vereint 4flow Beratung, Softwareentwicklung, Logistikmanagement und Forschung in einem innovativen Geschäftsmodell.

Hauptsitz

Standorte

Berlin

Antwerpen, Berlin, Budapest, Campinas, Changzhou, Detroit, Düsseldorf, Frankfurt a. M., Hamburg, Hongkong, München, Pilsen, Shanghai, Stuttgart über 500

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Als mehrfach ausgezeichnete Arbeitgeberin und Spezialistin für Logistik vereint 4flow Beratung, Softwareentwicklung, Logistikmanagement und Forschung in einem innovativen Geschäftsmodell.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Profitieren Sie von unserem professionellen Talentmanagement sowie gezielten, individuellen Weiterbildungsmaßnahmen. 4flow hat zahlreiche Standorte im Ausland und ist für seine Kunden im Rahmen von vielfältigen Projekten global tätig.

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Überdurchschnittliche Studienleistungen, qualifizierte Praxiserfahrung, Konzeptions- und Kommunikationsstärke sowie hohe analytische Kompetenz

Auswahlverfahren

Nach einem erfolgreichen Telefoninterview findet das persönliche Kennenlernen in Form eines Auswahltages statt.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch sowie idealerweise weitere Sprachen unserer Zielmärkte

Kontakt

Internet

Anschrift

<http://www.4flow.de/>

4flow AG
Hallerstraße 1
10587 Berlin

Stand
31

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Realize your full potential.
Quickly.

Bei A.T. Kearney setzen Sie Akzente – ab dem ersten Tag.

Sofortige Ergebnisse und langfristige Vorteile – dieses Versprechen gilt nicht nur für unsere Klienten, sondern auch für unsere Mitarbeiter. Sie arbeiten gemeinsam mit Kollegen, um unsere Klienten bei der Lösung ihrer wichtigsten Probleme zu unterstützen, während Sie Ihre Kompetenzen erweitern und Ihre Stärken nutzen.

Jeder unserer Berater trägt mit seinem individuellen Background zu den Erfolgen bei, die unsere Teams gemeinsam mit Klienten täglich erzielen. Diese Dynamik bestimmt unsere Unternehmenskultur seit über 90 Jahren. Gemeinsam erreichen wir nachhaltige Ergebnisse und langfristige Vorteile durch Transformation.

Überzeugen Sie sich selbst und bewerben Sie sich für einen Direkteinstieg bei uns. Ein Einstieg ist ab sofort möglich.

Weitere Informationen und Bewerbung unter www.atkearney.de/bewerbung



www.atkearney.de

A.T. Kearney GmbH

Unternehmen

Branche
Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

Strategische Unternehmensberatung
Chicago, 61 Büros in 40 Ländern
Düsseldorf, München, Berlin, Wien, Zürich
3600 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | nein
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Mit einem Bachelorabschluss steigen Sie als Business Analyst ein. Mit einem Masterabschluss ist der Einstieg als Senior Business Analyst möglich.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir bieten Ihnen ein vielfältiges internes Fortbildungsprogramm. Dieses umfasst Trainings zu Consulting-Skills, sozialen Kompetenzen, Führungsqualitäten und fachlichen Themen. Außerdem erhalten alle Mitarbeiter Freiraum zur persönlichen Entfaltung – zum Beispiel durch einen Wechsel in andere Länder oder die Übernahme temporärer Aufgaben.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

100 Berater und Praktikanten in 2018
Sehr guter Schul- und Universitätsabschluss und mehrere Praktika, sowie Auslandserfahrung.

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Mehrstufiger Interviewprozess
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.atkearney.de/karriere
A.T. Kearney

Dreischeibenhaus 1
40211 Düsseldorf

Akademiker brauchen einen Stellenmarkt, der ihren Namen trägt.

academics – der führende Stellenmarkt
für Akademiker aus dem ZEIT-Verlag

Suchen Sie Ihre Zukunft nicht beim Generalisten, sondern beim Spezialisten: Deutschlands führender Stellenmarkt und Karrierebegleiter aus dem ZEIT-Verlag bietet für alle, die Lust auf Wissenschaft haben, die größte Auswahl individuell passender Stellenangebote an Hochschulen, Forschungseinrichtungen und Unternehmen.

Jetzt für den kostenfreien Newsletter registrieren!

academics GmbH

Unternehmen

Branche

Der führende Stellenmarkt und Karrierebegleiter für alle, die Lust auf Wissenschaft und forschungsnahe Aufgaben haben.

Hauptsitz

Hamburg

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

1.800 Stellenangebote von Praktika, Abschlussarbeiten, Stellenangebote für student. Hilfskräfte, bis zu Stellenangeboten für Doktoranden und Postdocs in Wissenschaft und Industrie.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Ratgeberartikel & Themenspeziale auf www.academics.de sowie Bewerbungsmappencheck

Auslandsaktivitäten

Auch internationale Stellenangebote vorhanden unter www.academics.de und www.academics.com

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

1.800 Stellenangebote

Einstellungskriterien

Je nach Stellenprofil

Kontakt

Internet

www.academics.de

Anschrift

academics GmbH
Speersort 1
20095 Hamburg

ASSELYA IST EXPERTIN FÜR
GLOBETROTTERING
UND
UTILITIES TESTING

BE YOURSELF.
MAKE A DIFFERENCE.

Jetzt bewerben auf [accenture.com/MakeADifference](https://www.accenture.com/MakeADifference)
#MakeADifference

Accenture

Unternehmen

Branche

Unternehmensberatung

Firmenschwerpunkte

Strategy, Consulting, Digital, Technology, Operations, Security

Hauptsitz

Kronberg im Taunus

Standorte

Weltweit in über 120 Ländern, Kronberg im Taunus (Hauptsitz), Düsseldorf, München, Berlin und Hamburg, Wien und Zürich (in Österreich und in der Schweiz)

Mitarbeiter

435.000

Umsatz 2016

32,9 Mrd. US-Dollar (zum 31. August 2016)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Training-on-the-job, Jump-Start-Einstiegsprogramm

Weiterbildungsmöglichkeiten

Accenture bietet Ihnen eine bedarfsgerechte Weiterbildung, die Ihnen persönliche und berufliche Entwicklungsperspektiven auf jedem Karrierelevel eröffnen.

Auslandsaktivitäten

abhängig von Projekt und Berufserfahrung

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

1.200

Einstellungskriterien

“Das ist uns wichtig”: ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein, Mobilität, Flexibilität und Kundenorientierung.

Auswahlverfahren

Je nach Stellenangebot.

Fremdsprachenkenntnisse

sehr gutes Englisch

Kontakt

Internet

[accenture.de/karriere](https://www.accenture.de/karriere)

Anschrift

Accenture Dienstleistungen GmbH
Campus Kronberg 1
61476 Kronberg im Taunus



Wo der Programmcode wichtiger ist als der Dresscode

Einfach bei uns bewerben: uni.einsteiger@adesso.de
Mehr Infos unter karriere.adesso.de



adesso AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT-Dienstleistungen
Softwareentwicklung, IT-Consulting, Mobile Business und Appentwicklung

Hauptsitz
Standorte

Dortmund
Aachen, Berlin, Essen, Frankfurt, Hamburg, Hannover, Jena, Karlsruhe, Köln, München, Nürnberg, Stralsund, Stuttgart, Istanbul, Basel, Bern, Wien, Zürich

Mitarbeiter
Umsatz 2016

2.700
260,4 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Direkteinstieg
- Trainee-Programm
- Abschlussarbeit
- Praktikum
- Werkstudententätigkeit

Weiterbildungsmöglichkeiten

Mit einem vielfältigen Weiterbildungsangebot, das individuelle Aufstiegsmöglichkeiten bietet, möchten wir jedem Einzelnen von Beginn an die Chance geben, sein Potenzial optimal auszuschöpfen.

Auslandsaktivitäten

Auslandsgesellschaften in Österreich, Schweiz und Türkei

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Ausgeprägtes konzeptionelles und analytisches Denken und Handeln, Begeisterung für die IT-Branche, hohe Kommunikations- und Teamfähigkeit, gutes Beherrschen der deutschen Sprache, Reisebereitschaft

Auswahlverfahren

Telefoninterviews und persönliche Vorstellungsgespräche

Fremdsprachenkenntnisse

Je nach Projektkontext

Kontakt

Internet
Anschrift

www.adesso.de
adesso AG
Tassiloplatz 25
81541 München



Start your

Data Journey



www.alexanderthamm.com/stellenanzeigen

Alexander Thamm GmbH

Unternehmen

Branche Unternehmensberatung
Firmenschwerpunkte Data Science, Big Data, Predictive Analytics, Artificial Intelligence
Hauptsitz München
Standorte München & Berlin
Mitarbeiter ca. 65 Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja
Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja
Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Wir bilden Data Scientists im Rahmen unseres 12-monatigen Trainee-Programms selbst aus. Zusätzlich bieten wir Einstiegsmöglichkeiten für Praktikanten und Werkstudenten an.

Weiterbildungsmöglichkeiten Unser Schulungsangebot umfasst interne und externe Schulungen sowie Online-Weiterbildungen. Diese werden nach Bedarf zusammengestellt und orientieren sich an den individuellen Interessen und Kenntnissen unserer Mitarbeiter.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien Spaß an der Arbeit im Team, Offenheit, Neugier und Begeisterung für Daten sind uns wichtig. Genaue Anforderungen spezifischer Positionen findest du unter www.alexanderthamm.com/stellenanzeigen

Auswahlverfahren Telefoninterview, persönliches Gespräch und Career Days

Fremdsprachenkenntnisse Englisch

Kontakt

Internet www.alexanderthamm.com
Anschrift Alexander Thamm GmbH
Sapporobogen 6-8
80637 München

Stand
62

Elektrotechnik

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Arthur D Little

Was Arthur D. Little schon vor über 130 Jahren bei Gründung der weltweit ersten Unternehmensberatung sagte, gilt auch heute noch: Denn Arthur D. Little verbindet Strategie mit Innovation und Technologie, um gemeinsam mit unseren Kunden die Geschäftsmodelle und -prozesse von morgen zu gestalten.

~Dafür brauchen wir Mitarbeiter, die neben methodischem Wissen auch Integrität, unabhängiges unternehmerisches Denken und nicht zuletzt auch ein Quäntchen Humor mit-bringen. Das macht unsere Unternehmenskultur aus: Wir fördern echte Beraterpersönlichkeiten mit Profil.

Diese Kultur leben wir tagtäglich – mit einem Team von über 1.000 Mitarbeitern in 21 Ländern der Welt. Wenn auch Sie eine solche Persönlichkeit sind, sprechen Sie uns an. Oder senden Sie eine E-Mail an careers.germany@adlittle.com.

Wir freuen uns auf Sie!

www.adlittle.com

Arthur D. Little GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Strategie- und Managementberatung

Wir verbinden Strategie, Innovation und Transformation, um für Unternehmen in technologieintensiven und konvergierenden Branchen Mehrwert zu schaffen.

Frankfurt am Main

Deutschland: Frankfurt am Main, München
Weltweit: über 30 Büros

ca. 1.000 weltweit

ja | ja

nein | ja

ja

Als Universitätsabsolvent/in, mit Promotion/ MBA oder Berufserfahrung bieten wir einen passenden Direkteinstieg. Im Studium können Sie ab dem 5. Sem. ganzjährig als Praktikant/ Werkstudent einsteigen.

Neben einem persönlichen Mentoring-Programm bieten wir individuelle interne sowie externe Trainings- und Weiterbildungsmöglichkeiten an.

Internationale Projekteinsätze sowie die Möglichkeit über unser International Mobility Program in eines unser über 30 Büros weltweit, entweder befristet oder fest, zu wechseln.

Neben exzellenten Hochschulleistungen, sehr guten analytischen und kommunikativen Fähigkeiten erwarten wir Praktika mit wirtschaftsrelevantem Bezug sowie Auslandserfahrung

Unser Auswahlprozess umfasst Einzelgespräche mit Fallstudien, eine Kurzpräsentation sowie einen Logik-Test. Neben Ihren fachlichen Kompetenzen ist uns sehr wichtig, dass Sie persönlich zu uns passen.

Englisch

www.adlittle.de

Arthur D. Little GmbH
The Squire 13
60600 Frankfurt am Main

Stand
64

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Ein Job voller Herausforderungen

Ein Team mit Ambitionen

Die Baader Bank:

- > familiengeführt
- > kapitalstark
- > technologie-fokussiert



Wir suchen angehende Profis, die analytisch denken, professionell arbeiten und engagiert handeln – aufgeschlossene Menschen, die bereit sind, sich mit ihrer ganzen Persönlichkeit in unseren Teams einzubringen. Fühlen Sie sich angesprochen? Dann werden Sie Profi bei der Baader Bank.

Weitere Informationen: www.baaderbank.de/karriere

Baader Bank AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Finanzdienstleister
Die Baader Bank ist eine der führenden familiengeführten Investmentbanken im deutschsprachigen Raum. Als Vollbank ist sie in den Geschäftsfeldern Market Making, Capital Markets, Multi Asset Brokerage, Asset Management Services, Banking Services und Research aktiv.

Hauptsitz
Standorte

Unterschleißheim bei München
Frankfurt, Düsseldorf, Stuttgart, London, Zürich, Montreal, NY

Mitarbeiter

450

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, bitte beachten Sie dazu unsere Stellenangebote unter www.baaderbank.de/karriere

Weiterbildungsmöglichkeiten

Bedarfsorientierte und individuelle Weiterbildungsangebote zur Steigerung der fachlichen und persönlichen Qualifikationen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

laufend
Einschlägige Praktika, überdurchschnittliche Studienleistungen, hohe fachliche und methodische Qualifikation, Kommunikationsstärke und Sozialkompetenz, Eigeninitiative, Affinität zum Wertpapierhandel

Auswahlverfahren

Persönliches Interview mit Beteiligung aus dem Fachbereich und der Personalabteilung, evtl. Telefoninterview

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.baaderbank.de
Weihenstephaner Straße 4
85716 Unterschleißheim

Stand 42

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Bauhaus Luftfahrt e.V.

Unternehmen

Branche

Forschung an der Zukunft der Mobilität, insbesondere der Entwicklung des Luftverkehrs

Firmenschwerpunkte

- Interdisziplinäres Arbeiten unter Berücksichtigung technischer, wirtschaftlicher, gesellschaftlicher und ökologischer Aspekte
- Forschungsschwerpunkte: Operationelle Aspekte, alternative Kraftstoffe, Energietechnologien & Antriebssysteme, System- & Flugzeugtechnologien, Technologieradar

Hauptsitz

Taufkirchen bei München (Ludwig Bölkow Campus)

Standorte

Taufkirchen bei München (Ludwig Bölkow Campus)

Mitarbeiter

ca. 50

Umsatz 2017

4,5 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Postdoc (m/w)
- Doktorand /-in
- Studierende /-r

Auslandsaktivitäten

- Arbeiten in EU-Projekten
- Teilnahme an internationalen wissenschaftlichen Konferenzen

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

- Überdurchschnittliche Leistungen im Studium
- Ausgeprägte Teamorientierung
- Interesse an der Arbeit im interdisziplinären Team

Kontakt

Internet

www.bauhaus-luftfahrt.net/karriere

Anschrift

Bauhaus Luftfahrt e.V.
Willy-Messerschmitt-Str.1
82024 Taufkirchen bei München

»Die Zukunft des Fliegens
beginnt bei uns.
Mit Ihnen.»

www.bauhaus-luftfahrt.net/karriere

Stand
76

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

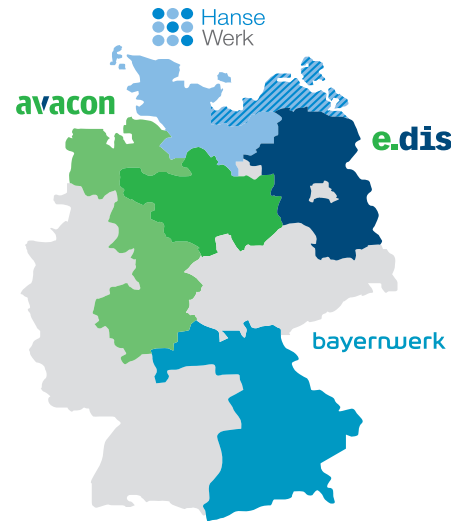
Ohne Strom nichts los.

Wir gestalten die Zukunft der Energiebranche.
Genau wie deine!

Wir - Avacon, Bayernwerk, E.DIS und HanseWerk - sind das Netz von E.ON in Deutschland.

Wir sind Netzgestalter, arbeiten an intelligenten Energielösungen und setzen dabei auf zukunftsorientierte Technologien und Lösungen in den Bereichen Netzausbau, Erneuerbare Energien und Elektromobilität.

Ob erste Praxiserfahrungen, ein spannendes Thema für deine Abschlussarbeit oder durchstarten mit unserem Traineeprogramm - komm in unser Netzwerk!



Bayernwerk AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Energie- Wasserversorgung
Dienstleistungen in den Bereichen Strom- und Gasnetze, Straßenbeleuchtung, E-Mobilität, dezentrale Energieerzeugung, Wasserversorgung und Abwasserentsorgung
Regensburg
München, Bayreuth, Würzburg, Unterschleißheim sowie ca. 20 weitere Standorte in Bayern
ca. 2800

Hauptsitz
Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Trainee-Programm, Werkstudent, Praktikant

Weiterbildungsmöglichkeiten

Als engagiertes Unternehmen legen wir großen Wert auf die Weiterbildung und persönliche Entwicklung unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Sich ständig verändernde Rahmenbedingungen fordern heute mehr denn je, dass Mitarbeiter sich konstant weiterbilden. Deshalb investieren wir kontinuierlich in unser vielfältiges Weiterbildungsangebot.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

kontinuierlicher Bedarf
- Energie, Motivation und Initiative bei Bayernwerk die Zukunft mitzugestalten
- idealerweise erste Praxiserfahrung
- Eigeninitiative und Veränderungsbereitschaft, ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und Teamorientierung

Auswahlverfahren

Bewerbungsgespräche

Kontakt

Internet
Anschrift

www.bayernwerk.de/karriere
Bayernwerk AG
Lilienthalstraße 7
93049 Regensburg



avacon

avacon.de

bayernwerk

bayernwerk.de

e.dis

e-dis.de

HanseWerk

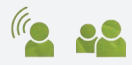
hansewerk.de

Stand 73

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

MIT DEM KOPF DURCH DIE WIR-MACHEN-DAS- SCHON-IMMER- SO-WAND!

BCG Platinion sucht IT Consultants.

Bei BCG Platinion fragen wir uns nicht, wie die digitale Welt ist – sondern wie sie sein sollte. Bei uns arbeiten kleine, hochmotivierte Teams an der Umsetzung geschäftskritischer IT-Themen renommierter Industrie- und Dienstleistungsunternehmen. Dabei ist uns eine enge Zusammenarbeit mit dem Kunden genauso wichtig wie die persönlichen Aufstiegs- und Entwicklungschancen unserer Mitarbeiter. Sie haben Interesse an einer führenden IT-Beratung und wollen von den Chancen des globalen BCG-Netzwerks profitieren? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Mehr Infos auf karriere.bcgplatinion.de



BCG Platinion

Unternehmen

Branche
Standorte

IT-Beratung
In Deutschland: München, Frankfurt am Main, Köln, Berlin, Hamburg
Im Ausland: Amsterdam, Brüssel, Kopenhagen, Mailand, Mumbai, New York, Paris, Toronto

Mitarbeiter

170 in Deutschland, 300 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

nein | nein
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg als IT Architect oder IT Consultant
Karriereentwicklung ist uns sehr wichtig. Dafür bieten wir eine Vielzahl von internen und externen Weiterbildungsmöglichkeiten und orientieren uns dabei selbstverständlich auch an Ihren Wünschen.

Auslandsaktivitäten

Hoher Anteil an Auslandsprojekten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

Kontinuierlicher Bedarf an qualifizierten IT Consultants und IT Architects
Ein mit überdurchschnittlichem Erfolg abgeschlossenes (Fach-)Hochschulstudium mit IT-Bezug sowie nachweisbare relevante Praxiserfahrung, z. B. durch Praktika oder studentische Nebentätigkeiten.

Auswahlverfahren

In zwei bis drei Stufen führen Sie gemeinsam mit Ihren potentiellen Kollegen und Vorgesetzten Gespräche durch und lernen anhand von Fallstudien Projekte aus unserem Alltag kennen.

Fremdsprachenkenntnisse

Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse sind unabdingbar für unsere Beratungstätigkeit.

Kontakt

Internet
Anschrift

www.platinion.de
Platinion GmbH
Mike Stertz
Im Mediapark 5c
50670 Köln

Stand
16

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Komm an Bord

und werde Teil eines erfolgreichen Teams

CALEO ist eine Unternehmensberatung, die sich auf die Bereiche Business Intelligence, Konzernabschluss, Planung und Berichterstattung spezialisiert hat. In diesem Umfeld konzipieren und implementieren wir anspruchsvolle SAP-Lösungen für internationale Großunternehmen. Wir sind immer auf der Suche nach Talenten, die uns bei der Fortsetzung unseres Erfolgskurses unterstützen und sich mit Begeisterung einbringen.

SAP-Consultant (m/w) Business Intelligence

Wofür wir Deine Unterstützung brauchen:

- Erstellung von Fach- und IT-Konzepten
- Umsetzung von fachlichen Anforderungen in SAP (Design, Implementierung und Systemeinführung beim Kunden)
- Durchführung von Tests
- Vorbereitung und Durchführung von Workshops und Schulungen

Was Dich auszeichnet:

- Abgeschlossenes Studium
- Starke IT-Affinität
- Interesse an betriebswirtschaftlichen Fragestellungen
- Ausgeprägte Kundenorientierung und Kommunikationsfähigkeiten
- Hohe Reisebereitschaft
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Wofür wir Deine Unterstützung brauchen:

- Abwechslungsreiche und eigenverantwortliche Tätigkeiten
- Ein modernes und unbürokratisches Unternehmen
- Flache Hierarchien
- Eine freundschaftliche Arbeitsatmosphäre
- Eine breite Palette an Entwicklungsmöglichkeiten

Bewirb Dich jetzt!

Du bist ein Teamplayer und hast Spaß am Lösen komplexer Fragestellungen?

Dann bist Du bei uns genau richtig!

Wir freuen uns auf Deine Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf und Zeugnisse) unter Angabe Deiner Gehaltsvorstellung und Deines frühestmöglichen Eintrittstermins an recruiting@caleo.com.

Deine Ansprechpartnerin ist Beate Tittel, Telefon 0173 396 9937.

CALEO Consulting GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Unternehmensberatung (IT-Beratung)
SAP-Beratung in den Bereichen Konzernabschluss, Planung, Business Intelligence und Berichterstattung

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

Gräfelfing
Wien
45

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

nein | nein
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg als SAP-Berater/in.
Jährliches Trainingsbudget. Prüfung zum zertifizierten SAP-Consultant, IFRS-Accountant, Europäischer Wirtschaftsführerschein (EBC*L)
Projektabhängig in Europa.

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

- 5
- Abgeschlossenes Studium
 - Starke IT-Affinität
 - Interesse an betriebswirtschaftlichen Fragestellungen
 - Ausgeprägte Kundenorientierung und Kommunikationsfähigkeiten
 - hohe Reisebereitschaft
 - sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Vorstellungsgespräche
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.caleo.com
CALEO Consulting GmbH
Am Haag 12
82166 Gräfelfing

Stand
52

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

CALEO Consulting GmbH
Human Resources
Am Haag 12
82166 Gräfelfing

www.caleo.com

Wir suchen

Querdenker, Teamplayer, Macher

Campana & Schott ist eine internationale Management- und Technologieberatung mit mehr als 300 Mitarbeitern an Standorten in Europa, den USA und Kanada. Seit mehr als 25 Jahren unterstützen wir Unternehmen ganzheitlich und mit Leidenschaft dabei, komplexe Veränderungsprozesse zu bewältigen – mit bewährten Methoden, Technologien oder schlicht den richtigen Menschen. Die Leidenschaft für alle Facetten der Zusammenarbeit von Menschen in Organisationen und Projekten treibt uns dabei seit jeher an.

Absolventen, Studenten, Professionals

www.campana-schott.com/karriere

CS
Campana
Schott



Campana & Schott Unternehmensgruppe

Unternehmen

Branche

Unternehmensberatung

Firmenschwerpunkte

Projektmanagement, Social Collaboration, Managementberatung, Digital Workplace, IT & Business Transformation, Technology Integration & Development, Software-Produkte (Microsoft), IT Mergers & Acquisitions, Digitale Transformation, Digital Solutions & IoT, Change Management

Hauptsitz

Frankfurt am Main

Standorte

Inland: Berlin, Frankfurt a. M., Hamburg, Köln, München, Stuttgart
Weltweit: Paris, Wien, Zürich, USA, Kanada
300

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Im Studium: Werkstudententätigkeit, Praktikum, Studien-/Abschlussarbeiten
Nach dem Studium: Direkteinstieg in die Beratung, Training-on-the-job

Weiterbildungsmöglichkeiten

In internen und externen Schulungen sowie anerkannten Zertifizierungen festigen Sie Ihre Expertise.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Begeisterung für die Themen Projektmanagement, Social Collaboration und IT. Bewerbungen können über unser Online Portal eingereicht werden. Bei positiver Rückmeldung ist der erste Schritt ein Telefoninterview und der zweite Schritt ein persönliches Gespräch mit den Kollegen aus dem Fachbereich.

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.campana-schott.com/karriere

Anschrift

Campana & Schott
Julia Schneider
Gräfstr. 99
60487 Frankfurt a. Main
Tel.: 069/977883-39
recruiting@campana-schott.com

CS
Campana
Schott

Stand
41

Bauwesen

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Du bist hochmotiviert und willst mit deiner technischen Expertise und vielen eigenen Ideen etwas bewegen!

PERFORMANCE

EXPERTISE

ABILITY

PROCESS

TARGETS



PASSION

EMPATHY

AMBITION

PEOPLE

TEAM

In einem vielseitigen Team entwickeln wir individuelle Lösungen und setzen diese mit unseren Kunden um.

Neugierig geworden? Dann sprich uns auf der IKOM an oder sende uns deine Bewerbungsunterlagen!



www.cnx-consulting.de

CNX Consulting Partners GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Unternehmensberatung
Management- und Prozessberatung in den Bereichen Supply Chain Management und Operations, Produktion und Logistik sowie Organisational Change mit den Branchenschwerpunkten Automotive, Aerospace, Industrial Goods und High Tech sowie Chemie

Hauptsitz
Mitarbeiter

München
25

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Studierende als Praktikanten oder Werkstudenten, Universitätsabsolventen als Consultants, Young Professionals als Senior Consultants/Manager

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir bieten Weiterbildungsmöglichkeiten in fachlichen und methodischen Themen sowie Soft Skills im Rahmen von internen (CNX Academy) und externen Trainings.

Auslandsaktivitäten

Unsere Projekteinsätze finden im internationalen Umfeld statt.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

4-6

Wir suchen talentierte, engagierte, kunden- und lösungsorientierte Teamplayer.

Auswahlverfahren

Neben der fachlichen Qualifikation ist für uns der persönliche Eindruck entscheidend. Diesen bilden wir uns im Rahmen eines Interviews und gegebenenfalls einer Fallstudie.

Fremdsprachenkenntnisse

Verhandlungssicheres Englisch, eine weitere Fremdsprache ist wünschenswert.

Kontakt

Internet
Anschrift

<http://www.cnx-consulting.de>
CNX Consulting Partners GmbH
Jutta Dannenböck
Georg-Muche-Straße 5
80807 München
jutta.dannenboeck@cnx-consulting.de

Stand
58

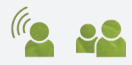
Elektrotechnik

Geisteswiss.

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag
Dienstag
Mittwoch
Donnerstag

We take engineering and science graduates one step further



DAS MANAGEMENT-PROGRAMM

am Collège des Ingénieurs in Paris, München und Turin

- Vollfinanzierter, einjähriger MBA mit Theorie & Praxis und Fokus auf Technologie
- Action Learning: „Innovation to market“-Projekte in Technologieunternehmen
- Renommiertere Professoren von Harvard, St. Gallen, INSEAD u.a.
- Zukunftsorientierte Kurse: Strategy, Entrepreneurship, Innovation, Finance u.a.
- Überdurchschnittliche Karriereoptionen nach dem MBA-Abschluss
- 3000 Alumni weltweit, 175 Technologie-Partnerunternehmen in ganz Europa
- Seit 1986 über 100 Kaminabende mit CEOs und Vorständen
- Aufnahme ans Collège aufgrund von Talent, Persönlichkeit und Leistung

Exklusiv für Ingenieure & Naturwissenschaftler!
mit Masterabschluss oder Promotion



Paris • München • Turin

Collège des Ingénieurs Deutschland
Fürstenstraße 8, 80333 München
T +49 89 60 03 99-10
info@cdi.eu, www.cdi.eu
facebook.com/CDI.Deutschland



Collège des Ingénieurs

Unternehmen

Branche

Aerospace, Automotive, Chemie/Pharma, Elektro/Energie, Mittelstand

Firmenschwerpunkte

Seit 1986 fördert das Collège des Ingénieurs besonders talentierten Nachwuchs der besten europäischen techn. Universitäten. Jedes Jahr bereiten wir mit unserem MBA-Programm ca. 150 Absolventen durch "Action Learning" auf eine Karriere als Führungskraft vor.

Hauptsitz

Paris

Standorte

München, Turin

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Der Einstieg im Januar und im September jeden Jahres möglich.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Persönliches Karrierecoaching im Rahmen des MBA.

Auslandsaktivitäten

16 Wochen Blockseminare in Paris, München & Turin / Internationale Ausrichtung mit rund 15 Nationalitäten im Seminarraum.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

ca. 150 Fellows pro Jahr

Einstellungskriterien

exzellente akademische Leistung: Master/ Diplom/Ph.D in einem der MINT-Fächer oder Ingenieurwissenschaften, Talent, unternehmerische Denke, Praxis- und Auslandserfahrung nicht erforderlich, aber erwünscht.

Auswahlverfahren

1. schriftliches Bewerbungsverfahren, 2. Auswahlgespräch mit Auswahlkomitee.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch, andere Fremdsprachen wünschenswert

Kontakt

Internet

www.cdi.fr

Anschrift

Deutschland:
Möhlstraße 6
81675 München



Stand
65

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Rock IT

COMARCH



Triff uns auf der **IKOM** und erfahre alles über Deinen
Einstieg in die IT-Welt

www.comarch.de/karriere

Comarch AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

IT

Comarch ist ein weltweiter Anbieter von IT-Lösungen (z.B. CRM & Marketing, BI, ICT und Cloud-Lösungen) für den Mittelstand, größere Unternehmen sowie kleine Betriebe aus unterschiedlichen Branchen.

Hauptsitz

Dresden

Standorte

Dresden, München, Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, Münster

Mitarbeiter

300 in der DACH-Region, 5.500 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Praktikum/
Werkstudententätigkeit

Auslandsaktivitäten

Als weltweit aktiver Spezialist für IT-Lösungen sind wir bereits in über 31 Ländern vertreten.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Absolventen, Young Professionals,
Professionals, Praktikanten

Einstellungskriterien

Während des Bewerbungsprozesses legen wir viel Wert auf Deinen akademischen Hintergrund sowie Dein fachliches Potential. Zudem sind gute Englischkenntnisse, IT-Affinität, Teamfähigkeit, Flexibilität und eine schnelle Auffassungsgabe von Vorteil.

Auswahlverfahren

Nachdem wir Deine Unterlagen erhalten haben, werden wir diese sorgfältig prüfen. Wenn alles passt, erfolgt im nächsten Schritt ein Interview mit der Führungskraft sowie einem weiteren Kollegen. Sollten wir uns einig sein, geht es danach direkt in den Vertragsprozess.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.comarch.de

Anschrift

Comarch AG
Chemnitzer Str. 59b
01187 Dresden



Du suchst eine neue Herausforderung?

Als Berater bei conovum erwarten Dich:

- spannende Aufgaben im IT-Umfeld (SAP)
- individuelle Weiterentwicklung und Karrierechancen
- viel Freiraum, um eigene Ideen und Potenziale einzubringen
- ein attraktives Vergütungssystem & eine gelebte Work-Life-Balance

Wir freuen uns auf Deinen Besuch an unserem Messestand!

conovum GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	IT-Unternehmensberatung
Firmenschwerpunkte	Business Travel, SAP-Consulting und Software Engineering
Hauptsitz	München
Standorte	München, Rosenheim
Mitarbeiter	30

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein nein
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg als Associate Consultant mit Schwerpunkten in einem oder mehreren der Bereiche Business Travel, SAP-Consulting oder Software Engineering.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Durch systematische und individuelle Weiterbildungsmaßnahmen sowie gute Betreuung auf interessanten Projekten haben Sie die Möglichkeit eine spannende Lernkurve zu durchlaufen.
Auslandsaktivitäten	Je nach Projekt begleiten wir unsere Kunden auch international.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Wir sind fortlaufend auf der Suche nach Talenten.
Einstellungskriterien	Sehr guter Hochschulabschluss, IT-Kenntnisse, professionelles Arbeiten und Auftreten, Teamplayer, maßvolle Reisebereitschaft, Kommunikationsstärke, Team-Fit
Auswahlverfahren	Aussagekräftige Bewerbungsunterlagen und persönliche Gespräche
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch in Wort und Schrift

Kontakt

Internet	www.conovum.de
Anschrift	conovum GmbH & Co. KG Nymphenburger Str. 13 80335 München

Be the ONE who shapes our tomorrow

Wir sind in den letzten Jahren stark gewachsen. Das sind wir vor allem durch Menschen, die mit ihren Fähigkeiten und ihrer Persönlichkeit zur Attraktivität der cbs als Unternehmensberater und Arbeitgeber beigetragen haben. Und wir wollen weiter wachsen. Dafür geben wir als Qualitätsführer jeden Tag unser Bestes.

SAP TRAINEE PROGRAMM

Mit dem cbs-Traineeprogramm startest Du direkt in Deine Zukunft mit unbefristetem Arbeitsvertrag und attraktivem Gehalt. Dazu machen wir aus Dir in nur vier Monaten einen SAP-Spezialisten und bereiten gemeinsam den Weg für eine Karriere in der SAP-Unternehmensberatung. Interessiert? Dann bewirb Dich jetzt auf

[cbs-consulting.com](https://www.cbs-consulting.com)



CORPORATE BUSINESS SOLUTIONS Unternehmensberatung GmbH



Unternehmen

Branche

IT-Beratung, SAP-Consulting,
Unternehmensberatung

Firmenschwerpunkte

Die Unternehmensberatung cbs schafft als internationaler Prozess- und SAP-Berater hochwertige, unternehmensweite Geschäftslösungen für Industrieunternehmen. Als Prozessberater und SAP-Spezialist unterstützen wir unsere Kunden umfassend und weltweit.

Hauptsitz

Heidelberg

Standorte

München, Hamburg, Dortmund, Stuttgart, Singapur, Malaysia, Barcelona, Zürich und Philadelphia

Mitarbeiter

400

Umsatz 2017

80 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Trainee-Programme, Einstiegsprogramme, Praktika, Werkstudenten, Abschlussarbeiten, duales Studium

Weiterbildungsmöglichkeiten

persönliche Betreuung, individuelles Coaching, vielfältige interne und externe Weiterbildungsangebote

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

ca. 40 Absolventen pro Jahr

Einstellungskriterien

- Abgeschlossenes Studium der BWL, (Wirtschafts-) Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Naturwissenschaften
- Teamgeist
- Analytische und lösungsorientierte Denkweise
- IT-Affinität

Auswahlverfahren

Telefon-Interview, persönliches Interview

Kontakt

Internet

<https://www.cbs-consulting.com/>

Anschrift

cbs Corporate Business Solutions GmbH
Im Breitspiel 19
69126 Heidelberg
Germany

Stand
15

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Tech experts: it's your turn

Geben Sie Ihrer Karriere den richtigen Dreh bei einem der global führenden Prüfungs- & Beratungsunternehmen. Unser Angebot an alle, die statt Kompromissen echte Herausforderungen erwarten: anspruchsvolle Beratungsprojekte bei renommierten Unternehmen, 263.000 Kollegen in über 150 Ländern und ein einzigartiger Team- Spirit. Ob IT-Sicherheit, Robotik, künstliche Intelligenz oder autonomes Fahren – wir bieten klugen Köpfen erstklassige Karrierechancen.



What impact will you make?
careers.deloitte.com

Deloitte GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2017

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Audit & Assurance, Risk Advisory, Tax & Legal, Financial Advisory, Consulting

Deloitte erbringt Dienstleistungen in den Bereichen Wirtschaftsprüfung, Risk Advisory, Steuerberatung, Financial Advisory und Consulting für Unternehmen und Institutionen aus allen Wirtschaftszweigen; Rechtsberatung wird in Deutschland von Deloitte Legal erbracht.

München

16 Standorte in Deutschland

6.900 in DE, 263.900 weltweit

1.240 Mio. € in DE, 38,8 Mrd. € weltweit

ja | ja

ja | ja

nein

Direkteinstieg/Training-on-the-Job

Wir bieten ihnen herausfordernde Aufgaben, innovative Weiterbildung und transparente Karrieremodelle. Wir fördern Leistung und schaffen Freiräume für die persönliche Entwicklung.

Ein Auslandseinsatz ist je nach Berufserfahrung und Tätigkeitsbereich im Rahmen von kurzfristigen Projekteinsätzen bis hin zu einer längerfristigen Entsendung möglich.

ca. 900 Absolventen/innen und 1000 Praktikanten/innen

Sehr gute Studienleistungen, relevante Praktika, gute Englischkenntnisse, idealerweise Auslandserfahrung, analytisches Denkvermögen, ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeiten, Reisebereitschaft

Telefoninterviews, Einzelinterviews, Bewerbungstage

Englisch

www.deloitte.com/careers

Stand
9

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

DELVIS KARRIERE

Die DELVIS GmbH ist in den Bereichen Design, Elektronik und Lichttechnik ein etablierter Partner sämtlicher Unternehmen der Automobilindustrie.

Unsere Standorte in Ingolstadt, Regensburg, München, Reutlingen, Wolfsburg und Osnabrück ermöglichen uns kurze Wege zu namhaften Automobilherstellern und ihren Zulieferern. Durch eine jahrelange und erfolgreiche Zusammenarbeit entstand zwischen der DELVIS GmbH und sämtlichen Unternehmen der Automotivebranche ein reger Informationsaustausch und gute Kontakte. In den letzten Jahren haben wir uns von einem reinen Entwicklungsdienstleister hin zu einem Systemlieferanten für lichttechnische Produkte entwickelt.

Für unsere Standorte in Ingolstadt, Regensburg, München, Reutlingen, Wolfsburg und Osnabrück suchen wir laufend motivierte Praktikanten, Berufseinsteiger und Berufserfahrene Mitarbeiter.

Projektleiter Lichttechnik (m/w)

Teilprojektleiter Lichttechnik (m/w)

CATIA V5 Konstrukteur Lichttechnik (m/w)

ALIAS Modelleur, Straker (m/w)

Ansprechpartner • Laura Dallner • Anne Klüngler

DELVIS GmbH • Leopoldstraße 256 • 80807 München

T +49 (0) 175 4109782 • bewerbung@delvis.de • karriere.delvis.de

**DESIGN
ELEKTRONIK
LICHT**

DELVIS

DELVIS GmbH

Unternehmen

Branche

Automobilzulieferer

Firmenschwerpunkte

Vorentwicklung, Serienentwicklung und Prototypen

Hauptsitz

Reutlingen

Standorte

Regensburg, Ingolstadt, München, Osnabrück, Wolfsburg

Mitarbeiter

180

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Bachelor-, Master- und Doktorarbeiten, Vergabe von Firmenstipendien, Traineeprogramme und Direkteinstieg

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

- Qualifikationen
- Lichttechnik, Optikentwicklung, Konstruktion, Elektronik, Design, Strak, Projektleitung, Simulation
- Wir legen Wert auf Eigeninitiative und Begeisterungsfähigkeit, Flexibilität, Aufgeschlossenheit gegenüber neuen Technologien, Kreativität

Kontakt

Internet

www.delvis.de

Anschrift

Am Heilbrunnen 47
72766 Reutlingen

Stand
14

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Raum für Spitzenforschung

Starten Sie Ihre Mission beim DLR



DLR.de/jobs

Luftfahrt Verkehr
Raumfahrt Sicherheit
Digitalisierung Energie

Antworten finden auf Zukunftsfragen:
Das ist unsere Mission. Faszinierende Projekte,
ein einzigartiges Forschungsumfeld und viel
Raum für eigene Ideen – unser Angebot an Sie.
Forschen Sie mit uns für die Welt von morgen!

Starten Sie Ihre persönliche Mission beim DLR
mit einem Besuch auf DLR.de/jobs.



**Deutsches Zentrum
für Luft- und Raumfahrt**

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)

Unternehmen

Branche

Luftfahrt, Raumfahrt, Energie, Verkehr,
Digitalisierung, Sicherheit, Wissenschaft &
Forschung

Firmenschwerpunkte

Die Forschungs- und Entwicklungsarbeiten
des DLR sind in Luftfahrt, Raumfahrt, Energie,
Verkehr, Sicherheit und Digitalisierung in
nationale und internationale Kooperationen
eingebunden. Das Portfolio reicht dabei
von der Grundlagenforschung bis zur
Entwicklung von Produkten für morgen.

Hauptsitz

Standorte

Köln (Sitz des Vorstandes)

Augsburg, Berlin, Bonn, Braunschweig,
Bremen, Bremerhaven, Dresden, Göttingen,
Hamburg, Jena, Jülich, Lampoldshausen,
Neustrelitz, Oberpfaffenhofen, Oldenburg,
Stade, Stuttgart, Trauen und Weilheim
Weltweit: Büros in Brüssel, Paris, Tokio und
Washington D.C.

Mitarbeiter

8.200

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Als studentische Hilfskraft oder Praktikant/in,
über Studien- und Abschlussarbeit (Bachelor,
Master, Diplom), als Doktorand/in oder Direkt-
einstieg als wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in

Auslandsaktivitäten

Viele unserer Forschungsprojekte werden
mit Partnern aus Wissenschaft, Forschung
und Industrie im In- und Ausland realisiert.
Das eröffnet den Zugang zur fachspezifischen
internationalen Wissenschaftlergemeinschaft
und damit interessante Perspektiven für die
eigene berufliche Zukunft.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

ca. 250

Kontakt

Internet

www.dlr.de/jobs

Stand
71

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



d-fine GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Unternehmensberatung / Consulting
Risikomanagement, Finanzsteuerung,
Prozessoptimierung und
Systemeinführungen

Hauptsitz

Frankfurt am Main

Standorte

Berlin, London, München, Wien, Zürich

Mitarbeiter

über 700

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | nein
nein | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Einstieg als Consultant (m/w), bundesweit
oder als Analyst (m/w), Rhein-Main-Gebiet
oder Rheinland.

Praktika sind prinzipiell ab einem sehr
guten bis guten Bachelor möglich. Die
Praktikumsdauer beträgt 8 Wochen bis 3
Monate.

Diplom-/Masterarbeiten sind möglich.
Die Themenvorschläge kommen von dem
Bewerber/der Bewerberin.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Erwerb eines Master of Science in
Finanzmathematik, eines (Executive) MBA,
eines Abschluss als Chartered Financial
Analyst (CFA) oder als Financial Risk
Manager (FRM)

Auslandsaktivitäten

Ein Einsatz im Ausland ist teilweise möglich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

100-120 pro Jahr
Exzellenter Universitätsabschluss
in Physik, Mathematik, Informatik,
Wirtschaftsingenieurwesen oder Natur- und
Wirtschaftswissenschaften mit quantitativ
oder technologisch ausgerichteter
Vertiefung

Auswahlverfahren

Vorstellungsgespräche in eines unserer
Büros.

Fremdsprachenkenntnisse

sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.d-fine.com/karriere
d-fine GmbH
An der Hauptwache 7
60313 Frankfurt am Main



d-fine ist ein führendes europäisches Beratungsunternehmen mit Standorten in Berlin, Frankfurt, London, München, Wien und Zürich. Mit über 700 hochqualifizierten Beratern der Fachrichtungen Physik, Mathematik, Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen sowie weiterer Natur- und Wirtschaftswissenschaften unterstützen wir unsere Kunden – Banken, Versicherungen und Industrieunternehmen – bei anspruchsvollen quantitativen, prozessualen und technologischen Herausforderungen. Strategieberatung, Fachberatung, Technologieberatung: d-fine ist alles in einem. Als wachstumsstarkes Unternehmen suchen wir zur Verstärkung unseres Consulting-Teams

ABSOLVENTEN (M/W)
PROFESSIONALS (M/W)
PRAKTIKANTEN (M/W)

Wenn Sie gerade studieren, die Universität abgeschlossen oder bereits Berufserfahrung gesammelt haben, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung über unser d-fine Stellenportal oder alternativ per E-Mail an: careers@d-fine.de

d-fine. Die Spezialisten für Risk&Finance.

www.d-fine.com/karriere Berlin, Frankfurt, London, München, Wien, Zürich

d-fine

Fertig mit Schule oder Uni? Dann los:



Fluglotse werden!

Abitur bzw. Bachelor in der Tasche – oder auf der Zielgeraden? Lust auf einen Richtungswechsel im oder nach dem Studium? Dann werden Sie Fluglotse (m/w) – es warten hervorragende Aussichten auf Sie.

Für einen reibungslosen Flugverkehr in Deutschland braucht es Profis, die den Überblick behalten. Denn Luftfahrt bedeutet mehr, als nur von A nach B zu kommen: Es geht um die Sicherheit der Menschen am Himmel. Und genau hierfür sind unsere 5.500 Mitarbeiter die Spezialisten.

Wir garantieren einen sicheren und störungsfreien Verkehrsfluss – am Boden und in luftigen Höhen. Dabei verlassen sich unsere Fluglotsen auf moderne Flugsicherungssysteme und eine hoch komplexe Technik, die von unseren eigenen Ingenieuren betreut wird.

10.000 sicher durchgeführte Flüge täglich – für uns immer wieder eine Bestätigung, dass unser Job wichtig ist. Wenn Sie diese Faszination für die Luftfahrt teilen, freuen wir uns über Ihre Bewerbung. Wir brauchen Sie – für einen sicheren Himmel über Deutschland!

Starthilfe gibt's hier: karriere.dfs.de



DFS Deutsche Flugsicherung

Weil der Himmel uns braucht!

DFS Deutsche Flugsicherung GmbH

Unternehmen

Branche	Luftfahrt
Hauptsitz	Langen (bei Frankfurt/Main)
Standorte	Kontrollzentralen in Langen, Bremen, Karlsruhe, München. Präsenz im Tower an 16 Airports in Deutschland.
Mitarbeiter	5400
Umsatz 2017	1,2 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Ob Sie noch am Studieren oder frisch gebackener Absolvent sind: Bei der DFS stehen Ihnen Tür und Tor offen, wenn es um Karrieremöglichkeiten geht. Sie wollen während Ihres Studiums ein Praktikum bei uns machen oder Ihre Abschlussarbeit schreiben? Gerne doch – außerdem bieten sich als Hochschulabsolvent tolle Perspektiven als Trainee oder Fluglotse.
------------------------	--

Weiterbildungsmöglichkeiten	Ob es um den Erwerb neuen Wissens, die Weiterentwicklung Ihrer Fähigkeiten und Talente oder um eine Experten- bzw. Führungsposition geht – bei entsprechender Eignung haben Sie bei uns vielfältige Möglichkeiten. Wir legen großen Wert darauf, dass unsere Mitarbeiter immer up-to-date sind und den Blick über den Tellerrand nicht verlieren.
-----------------------------	---

Kontakt

Internet	www.karriere.dfs.de
Anschrift	DFS Deutsche Flugsicherung GmbH Unternehmenszentrale Am DFS-Campus 10 63225 Langen



Stand **74**

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag
Dienstag
Mittwoch
Donnerstag

We want YOU for DLR GfR mbH.

Start your Mission in

Space Operations
Air meets Space Solutions
Ground Infrastructure
Information Technology

Come on Board as

Intern
Working Student
Author of a Final Thesis
Professional



gfr-recruiting.de

DLR GfR mbH

A company of



DLR GfR mbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Kontakt

Internet

Anschrift

Luft- und Raumfahrt

Die DLR GfR mbH bietet zuverlässige und sichere Services im Luft- und Raumfahrtbereich an. Sie betreibt und überwacht den Betrieb der Galileo Satellitenkonstellation im Galileo Kontrollzentrum Oberpfaffenhofen und bietet als Air Navigation Service Provider CNS Services für Flughäfen an.

Oberpfaffenhofen bei München

ca. 150

ja | ja

nein | nein

nein

Direkteinstieg für AbsolventInnen, (Young) Professionals und Führungskräfte.

Unseren MitarbeiterInnen stehen rund 500 Weiterbildungsangebote im Rahmen des DLR-Bildungsprogramms zur Verfügung - von Projektmanagement über Akquise-Training bis hin zu Verhandlungsführung und Sprachen. Externe Schulungsangebote bieten gleichzeitig einen Blick über den Tellerrand des Unternehmens hinaus.

ca. 20

Teamgeist, Flexibilität, interkulturelle Kompetenz, Spaß an agiler Projektarbeit, gute Englischkenntnisse, Lust, Verantwortung für ein europäisches Projekt mit internationalen Schnittstellen zu übernehmen, hohe Eigeninitiative und Verantwortungsbewusstsein.

Wir freuen uns, Sie im Rahmen der Einzelgespräche auf der IKOM persönlich kennen zu lernen! Jobs für Studierende und AbsolventInnen finden Sie unter gfr-recruiting.de/stellenangebote.

www.gfr-recruiting.de

DLR GfR mbH, Münchener Str. 20,
82234 Weßling, recruiting@dlr-gfr.de.





DMC Datenverarbeitungs- und Management Consulting GmbH



Unternehmen

Branche

IT, IT-Beratung

Firmenschwerpunkte

Anforderungsanalyse, Konzeption und Implementierung von IT-Lösungen als Individualsystem oder auf Basis von Standardsoftware.

Hauptsitz

München

Standorte

Wien, Timisoara

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Praktikum oder Werkstudententätigkeit nach Absprache

Weiterbildungsmöglichkeiten

Interne und externe Weiterbildungsmaßnahmen zu fachlichen, methodischen und persönlichen Schwerpunkten

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Erste Erfahrung in IT-Projekten, guter Studienabschluss, Team- und Kommunikationsfähigkeit, Bereitschaft zu selbstständiger Weiterbildung, Begeisterung an der Lösung individueller Problemstellungen

Auswahlverfahren

Einzelgespräche, Kurzpräsentation

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.dmc-group.com

Anschrift

Valentin-Linhof-Straße 8
81829 München

Der perfekte Einstieg – Karriere bei dmc-group



Stand
75

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Wir sind eine international tätige Unternehmensberatung mit Sitz in München. Unsere Leidenschaft sind ganzheitliche Lösungen in den Bereichen Supply Chain und Lean Finance. Seit über 15 Jahren helfen wir unseren Klienten erfolgreich zu sein – weltweit, „hands-on“, umsetzungstark.

Mit erprobten Konzepten und kompetenten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sind wir ein verlässlicher Partner auf Augenhöhe, der die Leistungssteigerung bei unseren Kunden aus Industrie und Finanzdienstleistung in den Mittelpunkt stellt. Bei EMPORIAS pflegen wir einen respektvollen Umgang miteinander. Damit möchten wir einen Raum für die Entwicklungen von Persönlichkeiten schaffen. Denn nur Menschen, die aktiv Neues gestalten, beraten effektiv, finden Lösungen und setzen diese erfolgreich um.

Die intensive Projektarbeit mit unseren Klienten im In- und Ausland ist zwar ein anspruchsvoller Vollzeitjob, dennoch legen wir großen Wert darauf, dass auch private Bedürfnisse erfüllt werden können. Wir sind davon überzeugt, dass ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Berufs- und Privatleben zu motivierten Mitarbeitern führt.

Was uns auszeichnet:

- Herausfordernde, umsetzungsorientierte Projekte in einem internationalen Umfeld
- Abwechslungsreiche Einsätze bei namhaften Klienten in verschiedenen Branchen
- Flache Hierarchien, kurze Wege, transparente Entscheidungsprozesse und offene Kommunikation
- Raum für eigene Ideen und Initiativen
- Fachliche und persönliche Förderung des individuellen Entwicklungspfadestatt „Up or Out“
- Ein attraktives und leistungsbezogenes Vergütungspaket

Bereits heute engagieren sich über 40 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter für unsere Kunden weltweit.

Mehr Informationen und Stellenangebote gibt es auf unserer Karriereseite unter www.emporias.de/karriere.



Verantwortung verbindet.

EMPORIAS Management Consulting GmbH & Co. KG, Feringastrasse 7, 85774 Unterföhring, Telefon +49 (0) 89 95 84 06 0, www.emporias.de

Emporias Management Consulting GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	Unternehmensberatung
Firmenschwerpunkte	Organisations- & Prozessberatung mit Fokus auf der Industrie und der Finanzdienstleistungsbranche
Hauptsitz	München
Mitarbeiter	40

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg (je nach akademischem und beruflichem Hintergrund: Consultant oder Senior Consultant)
Weiterbildungsmöglichkeiten	Das Emporias-Schulungsteam stellt eine kontinuierliche Weiterbildung sicher, sowohl bei fachlichen- und branchenbezogenen Themen, als auch bei individuellen Fähigkeiten
Auslandsaktivitäten	Ja (hauptsächlich im europäischen Ausland, z.B. Italien, Frankreich, Ost-Europa, aber auch China und USA)

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	kontinuierlicher Bedarf
Einstellungskriterien	Sehr guter Studienabschluss der Wirtschafts oder Ingenieurwissenschaften, Internationalität, Flexibilität, Reisebereitschaft, professionelles Auftreten sowie ausgeprägte Sozialkompetenz
Auswahlverfahren	Bei Interesse schicken Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse etc.), danach werden wir Sie zu einem Bewerbungstag in unser Büro in München einladen

Kontakt

Internet	http://www.emporias.de/
Anschrift	Emporias Management Consulting GmbH & Co. KG Feringastrasse 7 85774 Unterföhring bei München Tel.: 49-89-9584060 E-Mail: jobs@emporias.de

Stand
56

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

BAHN FREI FÜR DEINE IDEEN.



www.erhardt-leimer.com



Bewerben Sie sich jetzt!

- Sie studieren Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder Mechatronik?
- Oder haben Sie Ihr Studium gerade abgeschlossen?

Dann bieten wir Ihnen attraktive Möglichkeiten, sich weiterzuentwickeln – vom Praktikum über eine Tätigkeit als Werkstudent, dem Schreiben Ihrer Bachelorarbeit bis hin zur Festanstellung.

Unsere Optionen für Sie:

- Direkteinstieg mit Festanstellung
- Praktikum
- Werkstudententätigkeit
- Bachelor-/Masterarbeit

HELLO
BEI ERHARDT+LEIMER



Erhardt + Leimer GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Automation & Vision Systems
Systemlösungen und
Automatisierungstechnik an laufenden
Bahnen und Bändern, Kontroll-, Regel- und
Inspektionssysteme für diverse Branchen

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2017

Stadtbergen
Weltweit in allen wichtigen Industrieländern
1.600 weltweit
180 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika, Werkstudententätigkeiten,
Abschlussarbeiten (Bachelor/Master)
sowie Direkteinstieg für Absolventen und
Berufserfahrene (m/w)

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuelle Aus- und
Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Siehe
<https://www.erhardt-leimer.de/karriere/>

Einstellungskriterien

Leidenschaft an Technik,
Innovationsfähigkeit, Lösungsorientierte
Arbeitsweise, Interesse an einem vielfältigen
Aufgabenspektrum

Auswahlverfahren

Onlinebewerbung, Telefoninterview sowie
Vorstellungsgespräche

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.erhardt-leimer.com
Albert-Leimer Platz 1
86391 Stadtbergen
Deutschland



Stand
53

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Erhardt+Leimer GmbH | Albert-Leimer-Platz 1 | 86391 Stadtbergen

We take strategy personally.

www.ey-parthenon.de

IKOM 2018
Technische Universität München

**TOP
ARBEITGEBER
MITTELSTAND
2018**

FOCUS

DIE BESTEN ARBEITGEBER IN
DEUTSCHLAND, ÖSTERREICH
UND DER SCHWEIZ

FOCUS-BUSINESS 04 | 2017

IN KOOPERATION MIT
Humana

EY-Parthenon GmbH

Unternehmen

Branche

Strategieberatung

Firmenschwerpunkte

Top-Strategieberatung mit Schwerpunkten in Consumer Products, Retail, Industrial Products, Telecommunication, Media, Technology, Real Estate u.a.

Hauptsitz

Düsseldorf

Standorte

Hamburg, München, weltweit über 30 Standorte

Mitarbeiter

Inland: 180 Mitarbeiter
Weltweit: 1.300 Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Mit Master-Abschluss, MBA oder Promotion starten Sie bei uns als Consultant. Bachelor-Absolventen steigen als Associate Consultant ein. Bewerber mit Berufserfahrung, werden entsprechend ihrer praktischen Qualifikationen eingestuft.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Coaching- und individuelle Trainingsangebote, Mentoring, Maßnahmen zur persönlichen Weiterentwicklung, International Training Week (ITW)

Auslandsaktivitäten

Sie erhalten von Anfang an die Chance, an Projekten im Ausland mitzuwirken.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

20 - 30 Hochschulabsolventen

Einstellungskriterien

Sie sind Teamplayer, können herausragende akademische Noten sowie ein Talent für präzise Analysen vorweisen und sind ein geradliniger, kritischer Kopf mit überdurchschnittlich viel intelligenter Neugier.

Auswahlverfahren

Recruitingtag mit Einzelgesprächen, Gruppendiskussion, Recruitingtest.

Fremdsprachenkenntnisse

Deutsch und Englisch verhandlungssicher (C1)

Kontakt

Internet

<https://www.ey-parthenon.de/karriere/>

Anschrift

EY-Parthenon GmbH
Frau Mirjam Fuest
Neuer Zollhof 1 | 40221 Düsseldorf



**Endlich mal
mit Profis
arbeiten!**

Die Faktor Zehn auf einen Blick:



Branche:
Softwareentwicklung für namhafte Versicherungsunternehmen



Unsere Produkte:
Kernversicherungssysteme, Mobile Anwendungen, Individuallösungen



Kollegen:
insgesamt 140 in München, Köln und Wien



Unsere Arbeitswelt:
Zusammen mit unseren Kunden entwickeln wir die besten Lösungen



Unternehmensstruktur:
Seit 2013 gehören wir zur ConVista Consulting AG, die erfolgreiches IT- und Business Consulting weltweit betreibt

Wir sind Spezialisten in der Entwicklung und Umsetzung von IT-Strategien im Versicherungsumfeld. Seit 14 Jahren beraten unsere Teams im JAVA SE/EE Bereich. Wir gestalten, entwickeln und implementieren individuelle wie geniale Projekte mit neuen Architekturen und Anwendungen. Du bist kreativ? Dich erwartet eine kollegiale Zusammenarbeit und wir bieten Dir spannende Projekte. Wir sind ehrlich zu unseren Mitarbeitern und ehrlich zu unseren Kunden. So schaffen wir Wow-Effekte und innovative Softwarelösungen mit Herz und Verstand.

Erfahre mehr über uns:



Faktor Zehn AG

Unternehmen

Branche

Softwareentwicklung und IT-Dienstleistungen in der Versicherungsbranche

Firmenschwerpunkte

Die Faktor Zehn AG entwickelt Lösungen und Produkte für die Versicherungsbranche basierend auf der Programmiersprache Java

Hauptsitz

München

Standorte

Köln und Wien

Mitarbeiter

140

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Bei der Faktor Zehn hast Du viele Einstiegsmöglichkeiten: als Praktikant/in, Werkstudent/in, Direkteinsteiger/in oder im Rahmen unseres Traineeprogramms nach dem Studium mit begleitendem Mentor

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir kümmern uns um Deine persönliche, methodische und fachliche Weiterentwicklung. In unserer eigenen Academy bieten wir Dir eine gute Mischung aus Schulungen, Workshops und Zertifizierungsmaßnahmen aus dem IT-Bereich. In regelmäßigen Tech-Talks und Projektwochen tauschen wir uns über neue Tools, Prozesse und Technologien aus.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Spaß am Programmieren, gute Java-Kenntnisse und eine aufgeschlossene Art. Wir suchen MitarbeiterInnen die mitarbeiten, mitgestalten und mitdenken. Gemeinsam sind wir stark und erfolgreich. Egal wer Du bist, ob T-Shirt und Birkenstock oder Businessanzug. Was zählt ist Dein Einsatz!

Auswahlverfahren

Persönliches Gespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Kontakt

Internet

www.faktorzehn.com

Anschrift

Faktor Zehn AG
Friedenheimer Brücke 21
80639 München
Deutschland

Ferrero MSC GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	Konsumgüter
Firmenschwerpunkte	Lebensmittel / Süßwaren
Hauptsitz	Frankfurt am Main
Standorte	2 Standorte in Deutschland: Head Office in Frankfurt, Produktionsstandort in Stadtallendorf und 55 Standorte weltweit
Mitarbeiter	ca. 4000 in Deutschland / ca. 33.000 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktika, Ausbildung, duales Studium, Werkstudententätigkeit, Traineeprogramm und Direkteinstieg für Fach- und Führungskräfte in Abhängigkeit der zu besetzenden Position
Weiterbildungsmöglichkeiten	Persönliche und fachliche Entwicklungspläne für jeden Mitarbeiter, Individuelle Trainingsangebote, Know-How Academies
Auslandsaktivitäten	Internationale Traineeprogramme Internationale Einsatzmöglichkeiten in einem unserer 55 Auslandsstandorte

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Wir suchen Persönlichkeiten, die begeisterungsfähig sind und sich durch Eigeninitiative und den Willen, Dinge anzupacken und umzusetzen, auszeichnen. Wir suchen engagierte Teamplayer mit Leidenschaft für unsere Produkte. Mit Blick auf die zu besetzende Position sind weitere Kompetenzen, wie z.B. technisches Know-How entscheidend.
Auswahlverfahren	Variieren in Abhängigkeit der zu besetzenden Position u.a. Vorstellungsgespräche, Assessment Center, Online Interview
Fremdsprachenkenntnisse	je nach Einsatzbereich: Englisch, Italienisch und weitere

Kontakt

Internet	www.ferrero.de/karriere
Anschrift	Ferrero MSC GmbH & Co.KG Rheinstr.12 35260 Stadtallendorf

WOZU BRAUCHEN ÜBERRASCHUNGSEIER EINEN SERVOMOTOR?

Für die Verpackung sind 38 elektronisch synchronisierte Servo-Achsen am Werk.

JETZT BEWERBEN

FERRERO
LEARN. ACT. GROW.

Wer Marktführer bleiben will, muss es jeden Tag aufs Neue werden. Deshalb sucht Ferrero Mitarbeiter, die von erfahrenen Kollegen lernen und die Zukunft von 30 starken Marken mitgestalten wollen. Werden Sie Teil eines hochprofessionellen Teams im Familienunternehmen Ferrero: www.ferrero.de/learnactgrow



KARRIERE IN DER FORSCHUNG

Wir wollen DICH

21.06.2018
Wir freuen uns, Dich an unserem Stand auf der IKOM zu treffen!

SMART CITY INDUSTRIE 4.0 DATA MINING BLOCK CHAIN OPEN SOURCE AUTONOMOUS DRIVING MULTICORE PLATFORMS DATA ANALYTICS WEBDEVELOPMENT CLOUD COMPUTING

Kreative Forscher und Entwickler gesucht!

Wenn Du Lust hast, digitale Technologien zu erforschen, zu entwickeln und auch anzuwenden, dann werde Teil unseres internationalen Teams.

Wir erforschen Methoden, Techniken und Werkzeuge der Softwareentwicklung, des Systems- & Service-Engineering und deren Anwendung auf verlässliche, sichere cyber-physische Systeme wie das Internet of Things (IoT).

Unsere Teams treiben die durchgängige Integration von Software-Lösungen für die Branchen Automobil, Produktion, Luft- & Raumfahrt und für die öffentliche Verwaltung voran.

fortiss ist das Forschungsinstitut des Freistaats Bayern für softwareintensive Systeme und Services in München. Bei uns arbeiten derzeit rund 130 Menschen in spannenden Forschungs-, Entwicklungs- und Transferprojekten mit Universitäten und Technologie-Firmen in Bayern, Deutschland und Europa zusammen.

Weitere Informationen unter www.fortiss.org/karriere

Folge uns auf:

fortiss

fortiss GmbH

Unternehmen

Branche

Automotive, Luft- und Raumfahrt, Verwaltung, Industrieautomatisierung

Firmenschwerpunkte

Anwendungsorientierte Forschung - und Entwicklung für softwareintensive Systeme & Services

Standorte

München

Mitarbeiter

130

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir suchen ambitionierte wiss. Mitarbeiter/innen in Software-, Systems & Service-Engineering, die in unseren Forschungsvorhaben innovative Ansätze entwickeln.

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Promotion oder Habilitation in Kooperation mit der TUM bzw. LMU
- Qualifikationsentwicklung als Fach- und Führungskraft in Industrie und Verwaltung
- Aufbau von Know-how für Start-up
- Arbeit an Leading-Edge-Technologien Intern. Forschungsvorhaben. Teilnahme an Konferenzen und Workshops. Austauschprogramme mit intern. Partnern

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

40

Einstellungskriterien

- Hochschulabschluss in Informatik, Mathematik, Ingenieurwissenschaft
- Interesse an anwendungsorientierter Forschung und Softwareentwicklung mit Innovationsanspruch
- sehr gute Kenntnisse in der Software- & Systementwicklung, Eigenständigkeit, Kreativität, Ergebnisorientierung

Auswahlverfahren

Aussagefähige Bewerbungsunterlagen. Persönliches Vorstellungsgespräch und fachlich orientierter Vortrag.

Fremdsprachenkenntnisse

Gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet

www.fortiss.org

Anschrift

Guerickestraße 25
80805 München

Stand 10

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



#beratungerleben #aufprojekt #mitgestalten

Du hast Lust, Beratung kennenzulernen wie sie wirklich ist? Du bist bereit für Teamwork auf unseren Kundenprojekten? Du bist Dir nicht zu schade für Recherchen und Analysen? Dann haben wir die richtige Stelle für Dich:

Werde **PRAKTIKANT** (w/m) bei h&Z

Vollzeit, ab sofort, mindestens 3 Monate, für unser Münchner Büro.

Was bringst Du mit?

- Du bist am Ende Deines Bachelors oder im Master – mit sehr guten Studienergebnissen
- Du hast bereits in einigen Praktika erste Erfahrungen gesammelt
- Du bist engagiert und motiviert ... und übernimmst gerne Verantwortung
- Du weißt was SVERWEIS und Pivot-Tabellen sind und kannst sie anwenden
- Was Deine Chancen bei uns weiter erhöht: sehr gut Englischkenntnisse und die Fähigkeit eigene Ergebnisse kritisch zu reflektieren

Wer sind wir?

Wir sind eine feine und nicht mehr ganz so kleine Managementberatung mit Sitz in München, sind ein toller Arbeitgeber (Great Place to Work) und haben viele interessante Leute, die sich darauf freuen mit Dir zusammenzuarbeiten.

Wenn Du mehr über uns wissen willst, informier Dich unter huz.de.

Interessiert? Dann melde Dich bei uns mit Deiner Bewerbung oder Deinen Fragen unter recruiting@huz.de.



h&Z Unternehmensberatung AG · Neuturmstraße 5 · 80331 München · 089 24 29 69 0 · www.huz.de

h&Z Unternehmensberatung AG

Unternehmen

Branche	Unternehmensberatung / Managementberatung
Firmenschwerpunkte	Business Excellence & Transformation, Einkauf, Supply Chain Management, Technologie & Innovation, Vertrieb & Wachstum, Service
Hauptsitz	München
Standorte	München, Düsseldorf, Wien, Zürich, Stockholm
Mitarbeiter	ca. 120 (h&Z Gruppe ca. 450)

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum / Direkteinstieg nach Abschluss des Studiums
Weiterbildungsmöglichkeiten	Alle Mitarbeiter (auch Praktikanten) können an interne sowie externe Fortbildungen / Workshops zu verschiedenen Themengebieten teilnehmen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Praktikanten, Werksstudenten und Absolventen
Einstellungskriterien	Hervorragende analytische und konzeptionelle Fähigkeiten, selbstsicheres Auftreten und ein „Gespür“ für Situationen und Menschen, fließende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie sehr gute englische Sprachkenntnisse. Berufseinstieg: Abgeschlossenes Master / MBA Studium
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch, weitere Fremdsprachen wünschenswert

Kontakt

Internet	www.huz.de/karriere
Anschrift	h&Z Unternehmensberatung AG z.H. Dr. Guido Olschewski Neutrumstr. 5 80331 München

Stand
2

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

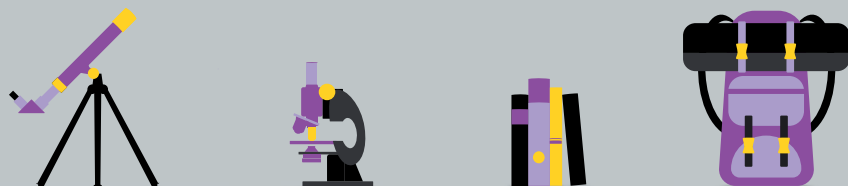
Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



How do you explore the world?



Be curious, be passionate. Start a new journey.

Burda...

Starke Marken und spannende Aufgaben – das ist Burda. Hier finden Sie viel Raum für Ihren Gestaltungswillen, eine Unternehmenskultur, die Platz für Leidenschaft und Neugierde lässt und Kollegen, die Sie auf Ihrem Weg unterstützen. Ob als Praktikant, Trainee oder Direkteinsteiger: Bei uns gestalten Sie den Wandel der Medienwelt aktiv mit.

Jetzt bewerben und bei einem der größten Medien- und Technologieunternehmen Deutschlands durchstarten: www.burda.com/karriere

...in good company.

www.burda.de/karriere

Hubert Burda Media Holding Kommanditgesellschaft

Unternehmen

Branche

Burda ist mit über 550 gedruckten und digitalen Consumer-Medien, darunter starke Marken wie Xing, jameda und Focus, eines der größten Medien- und Technologieunternehmen Deutschlands.

Firmenschwerpunkte

Wir suchen Talente, mit denen wir die digitale Transformation in der Medienwelt aktiv mitgestalten. Bei Burda ist man in einem kollegialen Arbeitsumfeld tätig, das spannende Aufgaben bietet und in dem es Freiraum für gute Ideen und viel Gestaltungsmöglichkeiten gibt.

Hauptsitz

Offenburg

Standorte

München, Offenburg, Hamburg, Berlin, Stuttgart, Köln, Essen, Frankfurt

Mitarbeiter

11.000

Umsatz 2016

2,3 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Traineeprogramme (Bachelor und Master), Direkteinstieg, Praktikanten und Werkstudententätigkeiten, duales Studium, Ausbildung, Volontariat

Weiterbildungsmöglichkeiten

Die Weiterbildung unserer Mitarbeiter ist uns überaus wichtig. Ein Weiterbildungsteam konzipiert jedes Jahr neu ein umfangreiches Weiterbildungsangebot und berät die Mitarbeiter individuell zu fachlichen und persönlichen Entwicklungsmöglichkeiten. Unsere Mitarbeiter können sowohl an internen als auch externen Seminaren und Trainings teilnehmen.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Trainees, Festanstellungen (Junior, Professional, Senior), Werkstudenten, Praktikanten, Auszubildende, Volontäre

Auswahlverfahren

je nach Stelle (telefonische oder persönliche Gespräche oder Assessment Center)

Kontakt

Internet

<http://www.burda.com/de/karriere/>

Anschrift

Huber Burda Media Holding
Arabellastr. 23 | 81925 München



IABG als Arbeitgeber

Die IABG bietet integrierte, innovative Lösungen in den Branchen Automotive • InfoKom • Mobilität, Energie & Umwelt • Luftfahrt • Raumfahrt • Verteidigung & Sicherheit. Wir beraten unabhängig und kompetent. Wir realisieren zukunftsicher und zielgerichtet. Wir betreiben zuverlässig und nachhaltig. Unser Erfolg basiert auf dem Verständnis der Markttrends und -anforderungen, der technologischen Kompetenz der Mitarbeiter und einem fairen Verhältnis zu unseren Kunden und Geschäftspartnern.

Wer passt zu uns? Finden Sie es spannend, heute schon an Themen der Zukunft zu arbeiten und mit Ihrem Engagement und Ihrer Kompetenz dazu beizutragen, die Welt von morgen mitzugestalten? Dann möchten wir Sie kennen lernen!

Bei Interesse freuen wir uns über Ihre Bewerbung unter www.iabg.de/karriere. Fragen zu konkreten Stellenausschreibungen, zu Ihrer Bewerbung oder zu IABG als Arbeitgeber? Unser Recruiting-Team, Telefon **089 6088-2070**, hilft Ihnen gerne weiter!



Wir suchen (m/w) Versuchs-, Konstruktions- und Projekttechniker, Test- und Entwicklungsingenieure, Mechaniker / Mechatroniker, Junior-Berater Informationssicherheit, Software-Entwickler, Luft- und Raumfahrttechniker, Nachrichtentechniker, Physiker, Mathematiker, Informatiker, Safety-Consultants, Praktikanten, Werkstudenten, Studienabschlussarbeiten (Bachelor, Master und Promotionen).



www.iabg.de

IABG mbH

Unternehmen

Branche Automotive, InfoKom, Mobilität, Energie & Umwelt, Luftfahrt, Raumfahrt, Verteidigung & Sicherheit

Firmenschwerpunkte Das Dienstleistungsspektrum der IABG umfasst analytische, technische und operationelle Lösungen

Hauptsitz Ottobrunn

Standorte Berlin, Bonn, Dresden, Erding, Hannover, Karlsruhe, Koblenz, Lathen, Letzlingen, Lichtenau, Oberpfaffenhofen, Nordwijk

Mitarbeiter 1000

Umsatz 2016 157,4 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja
 Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja
 Promotion ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten: Direkteinstieg und Training on the job; Umfassende interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wenn Sie sich für die IABG entschieden haben, stellen wir durch eine gezielte individuelle Förderung gemeinsam mit Ihnen die Weichen für Ihre Zukunft.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018 100

Einstellungskriterien Abgeschlossenes Hochschulstudium mit entsprechender Zusatzqualifikation, Eigeninitiative, Leistungs- und Teamfähigkeit, Flexibilität, erste einschlägige Praxiserfahrungen und gute Englischkenntnisse

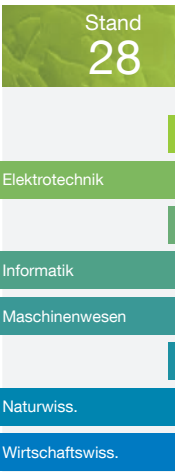
Auswahlverfahren Einstellungsgespräche

Fremdsprachenkenntnisse Englisch

Kontakt

Internet <http://www.iabg.de/karriere/>

Anschrift Einsteinstrasse 20
85521 Ottobrunn



Montag
Dienstag
Mittwoch
Donnerstag

Java

SAP

Web

innovate IT create your future

Anwendungsentwicklung Softwaretest Administration
IT-Architektur Projektmanagement IX-Design



IBMCICEU



ibm.biz/cicblog



CICRECDE@de.ibm.com

Hamburg Frankfurt a.M. Berlin Köln Stuttgart
Magdeburg Kassel München Nürnberg Bonn

ibm.biz/cicgermany



IBM Client Innovation Center Germany GmbH

Unternehmen

Branche

Wir sind das IBM Client Innovation Center Germany (CIC), das Anwendungsentwicklungszentrum der IBM im deutschsprachigen Raum und Teil des globalen IBM-Netzwerks.

Firmenschwerpunkte

Unsere Bandbreite umfasst eine Vielzahl von Applikationen in verschiedensten Bereichen, darunter die Innovationstreiber des digitalen Zeitalters wie Mobile, Cloud, Big Data sowie Internet of Things und IBM Watson.

Hauptsitz

Magdeburg

Standorte

München, Frankfurt, Köln/Bonn, weitere Projektstandorte (Nürnberg, Stuttgart, Hamburg, Braunschweig, Berlin und weitere)

Mitarbeiter

rund 500

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Anwendungsentwicklung, Softwaretest, IT-Architektur, Projektmanagement, IX-Design

Weiterbildungsmöglichkeiten

Technische und Softskill-Trainings, weltweite Learning-Plattform, Badges, Zertifizierungen, Communities, Mentoren, Career Coaches und vieles mehr. Unsere Karrierepfade lassen spannende Expertenlaufbahnen zu. Unsere Mitarbeiter engagieren sich auch selbst als Trainer.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Bei uns kommt es auf Motivation, Interesse und Lernbereitschaft an! Davon muss man genug mitbringen sowie (erste) praktische IT-Erfahrung.

Kontakt

Internet

<https://germany.ciceurope.com/>

Anschrift

IBM Client Innovation Center Germany GmbH
Hollerithstr. 1
81829 München

Stand
26

Elektrotechnik

Informatik

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

iC Consult GmbH

Unternehmen

Branche

Consulting, Beratung

Firmenschwerpunkte

Identity und Access Management (IAM) Lösungen - wie Security, Governance, Provisioning, Single Sign On und Federation sowie die Themen Internet of Things, Consumer IAM, Social Login, Customer Data Management und rund um das Connected Car.

Hauptsitz

München

Standorte

München | Stuttgart | Frankfurt | Essen | Hamburg | Zürich | Wien | London | Atlanta

Mitarbeiter

circa 220 Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Werkstudent, Abschlussarbeit, Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

Deine individuelle Weiterbildung ist uns wichtig! Wir kümmern uns um deine professionelle und fachliche Entwicklung und unterstützen dich durch Schulungen, Trainings und vielen weiteren Maßnahmen.

Auslandsaktivitäten

Österreich, Schweiz, UK, USA

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Wir wollen weiterhin stark wachsen und suchen dafür motivierte Mitarbeiter!

Einstellungskriterien

- Studium der Wirtschaftsinformatik, Informatik oder eine vergleichbare Ausbildung.
- Begeisterung für die Themen Digitalisierung, IT Security, Identity und Access Management.
- Starke IT-Affinität und ein sehr gutes Verständnis für komplexe Zusammenhänge.

Auswahlverfahren

Interview

Fremdsprachenkenntnisse

Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse

Kontakt

Internet

<http://lovemyjob.io>

Anschrift

iC Consult GmbH
Leopoldstraße 252b
80807 München



#LoveMyJob



Identity and Access Management • Social Login • SSO • IT-Security • Analytics • Internet of Things • BigData • Innovation • Digital Transformation • Customer Data • DevOps • Agile Operations • Connected Car

iC Consult ist der größte herstellerunabhängige Systemintegrator für Identity und Access Management (IAM) Lösungen im deutschsprachigen Raum. Zu unseren Kunden zählen zahlreiche DAX-30 und EuroStoxx 50 Unternehmen wie BMW, Porsche, Audi, Allianz und viele weitere. Wir haben Niederlassungen in der Schweiz, Österreich, Großbritannien und in den USA.

Unser Schwesterunternehmen, die xdi360 GmbH, widmet sich der Beratung, Konzeption und Umsetzung von innovativen Lösungen im Bereich Customer, Connected Car und Digital Business.

Interessiert? Vereinbaren Sie ein Gespräch mit uns über karriere@ic-consult.com oder karriere@xdi360.com



München | Stuttgart | Frankfurt | Essen | Hamburg | Zürich | Wien | London | Atlanta

lovemyjob.io

source: shutterstock - Yulia Mayorova

Stand
32

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



ENGINEERING EXCELLENCE

Wir sind ein international erfolgreich agierendes Planungsunternehmen mit weltweit circa 2.000 Mitarbeitern. Wir sind führend in den Bereichen Öl & Gas, Energie & Klimaschutz, Wasser & Umwelt sowie Verkehr & Bauwerke. Für unsere namhaften Kunden realisieren wir weltweit erfolgreich Projekte und bieten die dazugehörigen Dienstleistungen.

Für unsere Niederlassung in München suchen wir laufend:

Praktikanten, Absolventen und Young Professionals (m/w)

aus den Studiengängen Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Informationstechnik, Energietechnik, Maschinenbau, Bauingenieurwesen, Verfahrenstechnik, Erneuerbare Energien sowie Wirtschaftsingenieurwesen.

Detaillierte Informationen finden Sie in unserem Jobportal unter <https://jobs.ilf.com>.

Für alle Positionen setzen wir, neben sehr guten Leistungen im Studium, gute EDV- und Englischkenntnisse sowie Teamfähigkeit und Engagement voraus. Im Gegenzug bieten wir Ihnen die Mitarbeit an interessanten nationalen und internationalen Projekten mit hohen fachlichen Herausforderungen. Blicken Sie hinter die Kulissen eines international tätigen Planungs- und Beratungsunternehmens. Kommen Sie in ein Team, in dem Kreativität und Teamgeist zählen und freuen Sie sich auf attraktive Konditionen.

Zögern Sie nicht lange - Bewerben Sie sich online unter <https://jobs.ilf.com>. Wir freuen uns auf Sie!

ILF Beratende Ingenieure GmbH

Werner-Eckert-Str. 7
81829 München
Deutschland
Tel. +49 89 25 55 94 - 0
Fax +49 89 25 55 94 - 144
Email jobs.munich@ilf.com



ILF Beratende Ingenieure GmbH

Unternehmen

Branche	Ingenieur- und Beratungsunternehmen
Firmenschwerpunkte	Öl & Gas, Energie & Klimaschutz, Wasser & Umwelt, Verkehr & Bauwerke
Hauptsitz	München und Innsbruck
Standorte	Österreich, Polen, Tschechien, Rumänien, Vereinigte Arabische Emirate, Türkei, Kanada, USA, Schweiz, Russland, Thailand, Saudi Arabien, Nigeria, Kasachstan
Mitarbeiter	München ca. 200
Umsatz 2017	200 Mio. € gruppenweit

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

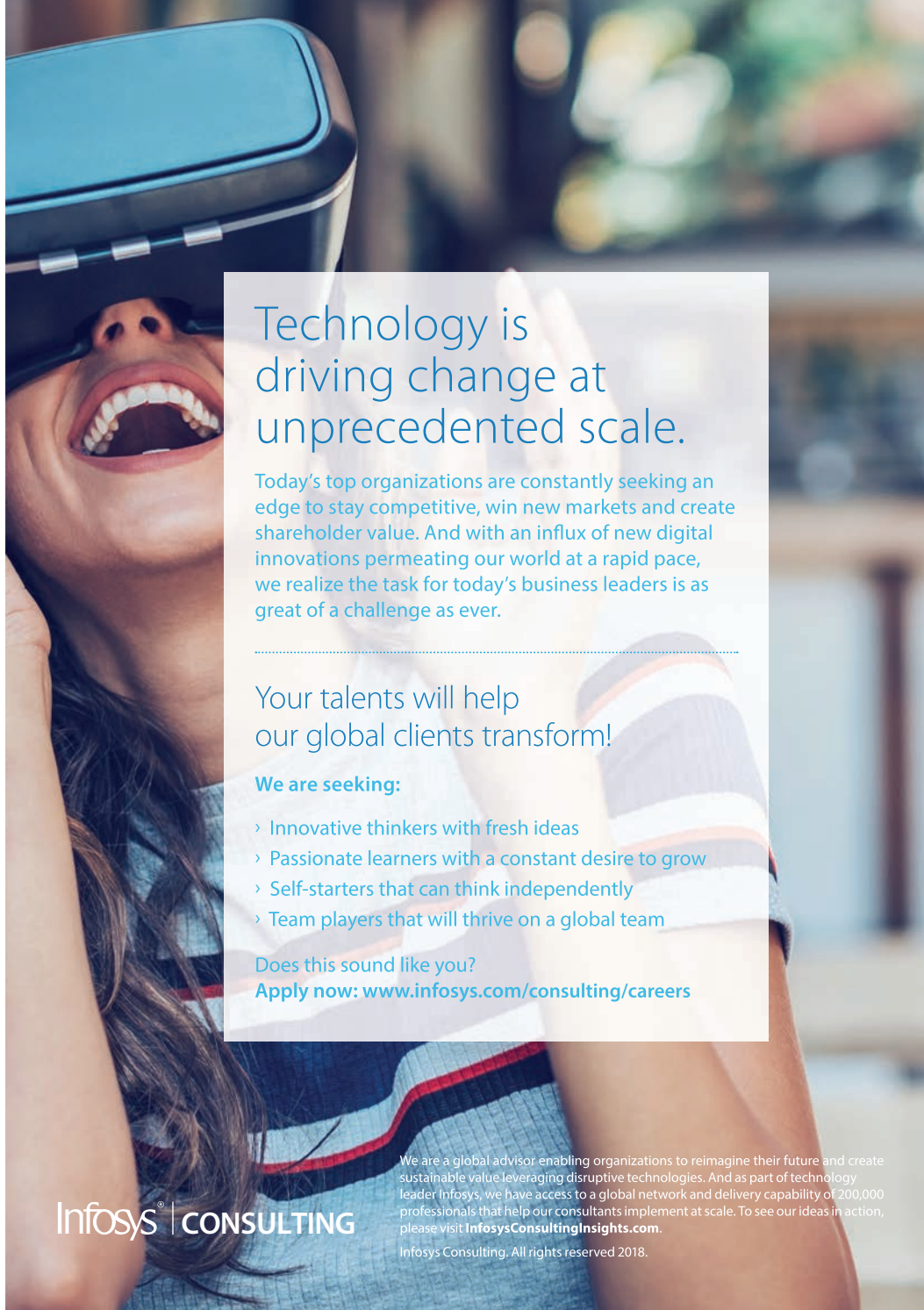
Einstiegsmöglichkeiten	als Jungingenieur im Bereich Planung und / oder Projektmanagement
Weiterbildungsmöglichkeiten	Training-on-the-job, ILF Academy, fachliche Weiterbildungen, internationales Traineeprogramm
Auslandsaktivitäten	Projekteinsätze, Baustellen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	ca. 5 pro Kalenderjahr
Einstellungskriterien	erfolgreich abgeschlossenes Studium, gute Englischkenntnisse, Mobilität & Flexibilität
Auswahlverfahren	Vorstellungsgespräche
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.ilf.com
Anschrift	ILF Beratende Ingenieure GmbH Werner-Eckert-Str. 7 81829 München



Technology is driving change at unprecedented scale.

Today's top organizations are constantly seeking an edge to stay competitive, win new markets and create shareholder value. And with an influx of new digital innovations permeating our world at a rapid pace, we realize the task for today's business leaders is as great of a challenge as ever.

Your talents will help our global clients transform!

We are seeking:

- › Innovative thinkers with fresh ideas
- › Passionate learners with a constant desire to grow
- › Self-starters that can think independently
- › Team players that will thrive on a global team

Does this sound like you?

Apply now: www.infosys.com/consulting/careers

We are a global advisor enabling organizations to reimagine their future and create sustainable value leveraging disruptive technologies. And as part of technology leader Infosys, we have access to a global network and delivery capability of 200,000 professionals that help our consultants implement at scale. To see our ideas in action, please visit InfosysConsultingInsights.com.

Infosys Consulting. All rights reserved 2018.

Infosys Consulting GmbH

Unternehmen

Branche	Unternehmensberatung / Management- und IT-Beratung
Firmenschwerpunkte	Beratungsleistungen auf dem Gebiet der Strategie- und Prozessoptimierung sowie bei IT-getriebenen Transformationen
Hauptsitz	Garching b. München
Standorte	Infosys Consulting hat Büros in 19 Ländern weltweit, in Deutschland Büros in Garching b. München und Frankfurt am Main
Mitarbeiter	Infosys Consulting hat weltweit ca. 3000 Mitarbeiter. Unser Mutterkonzern Infosys Ltd. hat weltweit ca. 200.000 Mitarbeiter
Umsatz 2017	550 Mio. US\$ weltweiten Umsatz

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Einstieg als Analyst (Absolvent) oder als Consultant (mit Berufserfahrung)
Weiterbildungsmöglichkeiten	Vielfältige interne, als auch externe Weiterbildungsmöglichkeiten. Auch internationale Weiterbildung möglich.
Auslandsaktivitäten	Einsatz im Ausland im Rahmen von Projektarbeit grundsätzlich möglich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Kontinuierlicher Bedarf (sowohl bei Hochschulabsolventen, als auch bei Berufserfahrenen)
Einstellungskriterien	Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium, relevante Praktika (idealerweise im Bereich IT/ Consulting), fließende Deutsch - und Englischkenntnisse
Auswahlverfahren	Sowohl telefonische, als auch persönliche Interviews
Fremdsprachenkenntnisse	Fließende Englischkenntnisse

Kontakt

Internet	www.infosys.com/consulting
Anschrift	Infosys Consulting GmbH Parkring 2 85748 Garching b. München

Stand
13

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Der Job, in dem ich meine Ideen umsetze.

INVERTO ist als internationale Unternehmensberatung einer der führenden Spezialisten für strategischen Einkauf und Supply Chain Management in Europa. Als Tochter der Boston Consulting Group entwickeln wir passgenaue Strategien und setzen diese in echte Ergebnisse für unsere Kunden um. Wir bieten Ihnen Verantwortung vom ersten Tag an, eine teamorientierte Unternehmenskultur und individuelle Karriereentwicklung. INVERTO steht auf Wachstumskurs – werden Sie Teil unseres Teams.



Bewerben Sie sich online über das INVERTO Bewerberportal: www.inverto.com/karriere

Scannen und mehr erfahren.

www.inverto.com

*Wir suchen
Berater (m/w)
für Einkauf und
Supply
Chain Management.*

INVERTO GmbH

Unternehmen

Branche Consulting
Firmenschwerpunkte Einkauf & Supply Chain Management
Hauptsitz Köln
Standorte München, Wien, London, Kopenhagen, Shanghai
Mitarbeiter 150

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | nein
Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja
Promotion ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten INVERTO ist ein Unternehmen auf Wachstumskurs und bietet ausgezeichnete Karriereperspektiven für einen Einstieg als Associate Consultant (Bachelor), Consultant (Master) oder Senior Consultant (mit Berufserfahrung).

Weiterbildungsmöglichkeiten Wir unterstützen Ihre individuelle Entwicklung durch eine persönliche Betreuung sowie eine Vielzahl maßgeschneiderter Trainings.

Auslandsaktivitäten INVERTO bietet internationale Projekte in vielfältigen Branchen sowie Unternehmen jeder Größe. Unsere Teams sind dabei schwerpunktmäßig in Europa unterwegs.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien Als hervorragender Absolvent haben Sie Ihre theoretischen Kenntnisse durch relevante Praktika erweitert. Analytisches Denkvermögen, Mobilität, Begeisterung für stets neue Aufgaben und Spaß am leistungsorientierten Arbeiten runden Ihr Profil ab.

Auswahlverfahren Nach Prüfung Ihrer Unterlagen erfolgt zunächst ein Telefoninterview, nachfolgend dann persönliche Gespräche in Köln, sodass Sie sich ein umfassendes Bild vom Unternehmen und zukünftigen Kollegen machen können.

Fremdsprachenkenntnisse Verhandlungssicheres Englisch

Kontakt

Internet www.inverto.com
Anschrift INVERTO GmbH
Lichtstraße 43i
50825 Köln





SCHIESS AUF EINHÖRNER
UND FLAMINGOS:

Wir haben einen
pinken Tiger.*



* Hol' Dir den Laptop-Sticker
mit dem Tiger an unserem Stand.

Ein spannender Karrierestart für Werkstudenten (m/w) und Absolventen (m/w).

Wir binden Dich von Anfang an in die Entwicklung maßgeschneiderter Softwaresysteme für unsere Kunden ein. Beispiele für Projekte, die wir umsetzen konnten, sind das DriveNow Carsharing, die MINI Augmented Vision Datenbrille oder die mobile und soziale Vernetzung der Red Bull Welt. Jetzt direkt online informieren und bewerben.

Wir erwarten keine Profis – wir machen Dich zum Profi!



Softwareentwicklung
IT-Projekte
Architekturberatung
Technologieberatung

Frankfurt • Hamburg • München • Stuttgart • Wien • Wrocław (Breslau)

karriere.iteratec.de

iteratec GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Softwareentwicklung und IT-Projekte
Wir entwickeln individuelle Softwaresysteme, gestalten große Systemlandschaften und übernehmen technologische Führung. Unsere exzellenten Teams erschaffen mit herausragendem Können und großer Leidenschaft digitale Produkte, die begeistern.

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2017

München
Frankfurt, Hamburg, Stuttgart, Wien, Zürich
über 250
34 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten dir die Möglichkeit zum Direkteinstieg im Software Engineering. Für die Einarbeitungsphase steht ein persönlicher Mentor zur Seite.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Dir stehen zahlreiche interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten zur Verfügung. Anzahl und Umfang sind nicht begrenzt, einzig der individuelle Bedarf entscheidet.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

uneingeschränkt

Du kennst dich mit Softwareentwicklung aus, bist flexibel was Technologien und Arbeitsmethoden angeht und verfügst über erste Berufserfahrung (aus Projekten, Praktika etc.).

Auswahlverfahren

Eine solide Ausbildung sowie ein hohes persönliches Potenzial für weitere Entwicklungsschritte sind wichtig. Der iteratec-Bewerbertag hilft bei der Entscheidung, ob wir zusammen den weiteren Schritt gehen.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

karriere.iteratec.de
iteratec GmbH
St.-Martin-Straße 114; 81669 München

- Software Engineering und Embedded Systems
- Modellbasierte Software-Entwicklung und Test
- Regelungstechnik und Signalverarbeitung



www.partner-schafft-perspektiven.de



INNOVATIONEN MITGESTALTEN –

als Teil eines starken Teams!

Wenn der prototypische Roboterarm zum ersten Mal zum Leben erwacht, wenn das Elektrofahrzeug anspringt oder der Rennwagen dank intelligenter Algorithmen und Performance Simulation noch schneller fährt – dann handelt es sich um eines von vielen Erfolgserlebnissen im Arbeitsalltag unserer Mitarbeiter bei ITK Engineering! Als Elektrotechniker, Maschinenbauer, Physiker oder Informatiker warten vielfältige Aufgaben auf Sie, in denen Sie Expertenwissen aufbauen und Ihre Ideen und Know-how einbringen können. In einem starken Team, in dem Sie sich garantiert wohlfühlen werden, arbeiten wir gemeinsam an den Technologien von morgen.

In unseren Entwicklungs- und Beratungsprojekten dreht sich alles um Software Engineering, Embedded Systems, modellbasierte Softwareentwicklung und Regelungstechnik. Unsere Software steckt zum Beispiel in Fahrzeugen, medizinischen Geräten und Flugzeugen.

Besuchen Sie uns auf www.itk-karriere.de und erfahren Sie mehr über die Arbeit und das Miteinander bei ITK Engineering.

ITK Engineering GmbH

Unternehmen

Branche	Automobil, Luft- & Raumfahrt, Medizintechnik, Rail, Robotik
Firmenschwerpunkte	Entwicklungsdienstleistungen, Software Engineering, Embedded Systems, Modellbasierte Entwicklung und Regelungstechnik
Hauptsitz	Rülzheim
Standorte	Berlin, Braunschweig, Frankfurt a.M., Friedrichshafen, Ingolstadt, Köln, Lollar, München, Stuttgart, Barcelona, Detroit, Graz, und Tokyo
Mitarbeiter	1050

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Neben Festanstellungen für Berufseinsteiger und Professionals sind bei ITK auch Abschlussarbeiten, Praktika und Werkstudententätigkeiten möglich. Einen Überblick über die aktuellen Ausschreibungen bietet: www.itk-karriere.de/bewerben .
------------------------	--

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	300
Einstellungskriterien	Zusatzqualifikationen: Sehr guter Studienabschluss mit Praxiserfahrung, gute Deutsch- und Englischkenntnisse, unternehmerisches Denken & Handeln, ausgeprägte Kundenorientierung, sowie Kommunikations- und Teamfähigkeit, Leidenschaft für technologische Innovationen und Mobilität.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	https://www.itk-karriere.de
Anschrift	ITK Engineering GmbH Im Speyerer Tal 6 76761 Rülzheim



Jungheinrich AG

Unternehmen

Branche	Anlagen-/Maschinenbau, Logistik, Dienstleistung
Firmenschwerpunkte	Flurförderzeuge, Lagertechnik, Materialflusstechnik, Finanzdienstleistungen, After-Sales
Hauptsitz	Hamburg
Standorte	Inland: Diverse Vertriebsstandorte, 7 Produktionsstandorte Ausland: in über 39 Ländern weltweit
Mitarbeiter	16.000 weltweit, ca. 6.900 in Deutschland
Umsatz 2017	3,4 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg, Ausbildung, Duales Studium, Werkstudententätigkeit, International Graduate Program (JIG) (Schwerpunkte Logistik, Vertrieb, Technik, Einkauf, Finanzen, Controlling, IT)
Weiterbildungsmöglichkeiten	Umfangreicher interner Weiterbildungskatalog für fachliche und persönliche Trainings, Sprachtrainings, Traineeprogramm ‚Jungheinrich International Graduate Program‘
Auslandsaktivitäten	in über 39 Ländern weltweit; Diverse Vertriebsstandorte, darunter Produktionsstandorte in: Qingpu und Kunshan (China), Gyöngyös (Ungarn)

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Analytisches Denkvermögen, Teamfähigkeit, Überzeugungs- und Kommunikationsstärke, Auslandserfahrungen, Projektmanagement, Begeisterung, Fremdsprachenkenntnisse, Praktika oder erste Berufserfahrungen, Offenheit gegenüber Neuem und Lust auf Herausforderungen
-----------------------	--

Kontakt

Internet	jungheinrich.com/karriere
Anschrift	Jungheinrich Moosburg AG & Co. KG Laura Hamoshi Steinbockstraße 38 85368 Moosburg

Karriere made in Moosburg. Hier ist Ihre Chance.

Zukunft gestalten als Auszubildender (m/w), Praktikant (m/w) oder per Direkteinstieg

Mit ausgereiften Innovationen und verlässlichen Produkten gestalten wir die Intralogistik neu. Unsere Niederlassungen in 39 Ländern verschmelzen Fahrzeuge, Lagersysteme und Technologien zu ganzheitlichen Lösungen für unsere Kunden.

Mehr Informationen: www.jungheinrich.com/karriere





**Karriere
im Süden®**

Attraktive Jobs
von über 350
Unternehmen
in der Vier-
länderregion
Bodensee

Starten Sie Ihre
**Karriere
im Süden**

www.karriere-im-sueden.de

Jobs Abschlussarbeiten Praktika Trainee

www.karriere-im-sueden.de



Foto © Landkreis Lindau



Ein Projekt von:



Karriere im Süden

Unternehmen

Branche

IT & Elektronik, Luft- & Raumfahrt,
Maschinen- & Anlagenbau, Chemie- &
Pharmaindustrie, Gesundheit & Medizin

Firmenschwerpunkte

Die Initiative "Karriere im Süden" stellt den
Kontakt zu Unternehmen aller Branchen am
Bodensee her und betreibt ein regionales
Karriereportal.

Hauptsitz

Bodensee-Oberschwaben

Standorte

Friedrichshafen, Konstanz, Lindau,
Ravensburg uvm.

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

variiert je nach Unternehmen

Weiterbildungsmöglichkeiten

variiert je nach Unternehmen

Auslandsaktivitäten

variiert je nach Unternehmen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

variiert je nach Unternehmen

Einstellungskriterien

variiert je nach Unternehmen

Auswahlverfahren

variiert je nach Unternehmen

Fremdsprachenkenntnisse

variiert je nach Unternehmen

Kontakt

Internet

www.karriere-im-sueden.de

Anschrift

kontakt@karriere-im-sueden.de

Wirtschafts- und
Innovationsförderungsgesellschaft

Landkreis Ravensburg mbH

Phone 49 (0) 751 / 35906-60

Wirtschaftsförderung Stadt Ravensburg

Phone 49 (0) 751 / 82-707

Wirtschaftsförderung Bodenseekreis GmbH

Phone 49 (0) 7541 / 38588-0

Wirtschaftsförderung Landkreis Konstanz

Phone 49 (0) 7531 / 800-1141

Wirtschaftsförderung Landkreis Lindau

(Bodensee)

Phone 49 (0) 838 / 270-150



Stand
30

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Kassenärztliche Vereinigung Bayerns

Unternehmen

Branche	Gesundheitswesen
Hauptsitz	Körperschaft des öffentlichen Rechts München
Standorte	Augsburg, Bayreuth, Nürnberg, Regensburg, Straubing, Würzburg
Mitarbeiter	1650

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Einstieg im kaufmännischen und im IT Bereich
Weiterbildungsmöglichkeiten	Umfangreiche Weiterbildungsmöglichkeiten mit zahlreichen fachlichen und persönlichkeitsentwickelnden Maßnahmen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	20
Einstellungskriterien	Aussagefähigen Lebenslauf mit Anschreiben und Zeugnissen, Motivation für eine zukunftsweisende Tätigkeit im Gesundheitswesen, hohe Dienstleistungsorientierung und digitale Affinität
Auswahlverfahren	Mehrstufiges Auswahlverfahren

Kontakt

Internet	https://www.kvb.de/ueber-uns/karriere/
Anschrift	Kassenärztliche Vereinigung Bayerns Stabsstelle Personal Elsenheimerstraße 39 80687 München



Sie suchen einen Job, der Sinn macht?

Die Gesundheitsbranche klingt für Sie spannend?

Ein modernes IT-Umfeld ist reizvoll?

Dann bewerben Sie sich jetzt bei der Kassenärztlichen Vereinigung Bayerns.

Mit 1.650 Mitarbeitern und einem Honorarumsatz von rund sechs Milliarden Euro jährlich ist die KVB ein wichtiger Akteur im Gesundheitswesen. Seien Sie die Verstärkung, die unsere Teams ergänzt, und informieren Sie sich jetzt unter www.kvb.de/karriere.

Gesund versorgt in Bayern. Wir machen das. **KVB.**

Stand
43

Geisteswiss.

Informatik

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

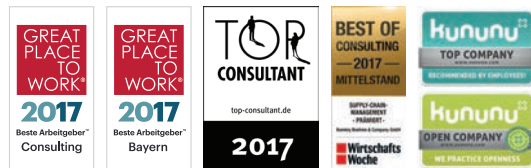
Mittwoch

Donnerstag



„Sie möchten Ihre Potenziale entfalten und Ihre technischen oder betriebswirtschaftlichen Fähigkeiten durch Praxiserfahrung fundieren?“

Dann bewerben Sie sich beim
POTENZIALVERWIRKLICHER.



www.kbc-consultants.com

Kemény Boehme & Company GmbH

Unternehmen

Branche Unternehmensberatung mit Schwerpunkt in der Automobilindustrie, Anlagen- und Maschinenbau sowie weiteren Technologiebranchen

Firmenschwerpunkte Qualität und Gewährleistung, Produktentstehung, Einkauf & Produktion, Programmmanagement

Hauptsitz München
Mitarbeiter 35

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja
Bachelor- | Abschlussarbeit nein | ja
Promotion ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Consultant (m/w) nach Master
Masterand (m/w)
Praktikant (m/w) nach Bachelor und für Projektstudien
Werkstudierende nach Bachelor

Weiterbildungsmöglichkeiten Wir fordern und fördern. Sie absolvieren eine Mischung aus Standard- und Individualtrainingsmodulen und erweitern Ihre Kompetenzen über herausfordernde Projekte mit direkter Verantwortung beim Kunden.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018 Consultant
Einstellungskriterien Abgeschlossenes Masterstudium der Wirtschafts- oder Ingenieurwissenschaften. Erste Erfahrungen in Industrie-, Finanz-, oder Beratungsunternehmen (Praktika). Affinität zur Automobilbranche oder anderen Technologiebranchen

Auswahlverfahren 1. Gespräch: Kennenlernen unserer Struktur, Services, Unternehmenskultur sowie Ihrer fachlichen und persönlichen Kompetenzen
2. Case Study

Fremdsprachenkenntnisse Englisch

Kontakt

Internet www.kbc-consultants.com
Anschrift Lyonel-Feininger-Straße 28
80807 München

Stand
54

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Wenn Sie gleich ins Schwarze treffen wollen: Starten Sie Ihre Karriere bei kobaltblau.

Gewinnen Sie noch während Ihres Studiums einen wertvollen Einblick in die Praxis der IT-Managementberatung oder steigen Sie als Absolvent direkt bei uns ein. Vom ersten Tag an werden Sie als Teil eines exzellenten Teams von erfahrenen Beratern begleitet und in herausfordernde Projekte für unsere Kunden einbezogen.

Bewerben Sie sich jetzt:

[kobaltblau.de/karriere](https://www.kobaltblau.de/karriere)

kobaltblau
MANAGEMENT CONSULTANTS

Düsseldorf · Frankfurt · Hamburg · München · Paris · Stuttgart · Wien · Zürich

kobaltblau Management Consultants

Unternehmen

Branche

IT-Managementberatung

Firmenschwerpunkte

kobaltblau ist die wirksamste Managementberatung für Organisation und Technologie aus der digitalen Welt. Wir arbeiten anders und kombinieren klassische IT-Managementberatung mit innovativen, digitalen Beratungslösungen.

Hauptsitz

München

Standorte

Düsseldorf, Frankfurt, Hamburg, Paris, Stuttgart, Wien, Zürich

Mitarbeiter

über 40

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Sie haben Ihr Diplom oder einen Master in der Tasche und konnten bereits erste Erfahrung im IT-Beratungsumfeld sammeln? Wir bieten Ihnen den passenden Einstieg in die IT-Managementberatung.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Unser Weiterbildungsangebot ist umfangreich, wird individuell mit Ihnen abgestimmt und nicht durch ein Budget begrenzt. Wir bieten zahlreiche Inhouse-Trainings und ergänzen diese durch externe Seminare und Fachkonferenzen.

Auslandsaktivitäten

In Abstimmung ggf. Paris und Zürich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

uneingeschränkt

Einstellungskriterien

Sie haben bereits erste Praxiserfahrung in Entwicklung, Bewertung und Umsetzung von IT-Strategien und IT-Organisationen gesammelt und bringen sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift mit.

Auswahlverfahren

Wir treffen uns auf Augenhöhe - je nach Position erfolgen Gespräche, eine Präsentation ihrerseits und eine Potenzialanalyse.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

<https://www.kobaltblau.de>

Anschrift

kobaltblau Management Consultants
St.-Martin-Straße 114, 81669 München

Stand
37

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Fehlstart oder Next Unicorn?

Mach mit uns den Unterschied.

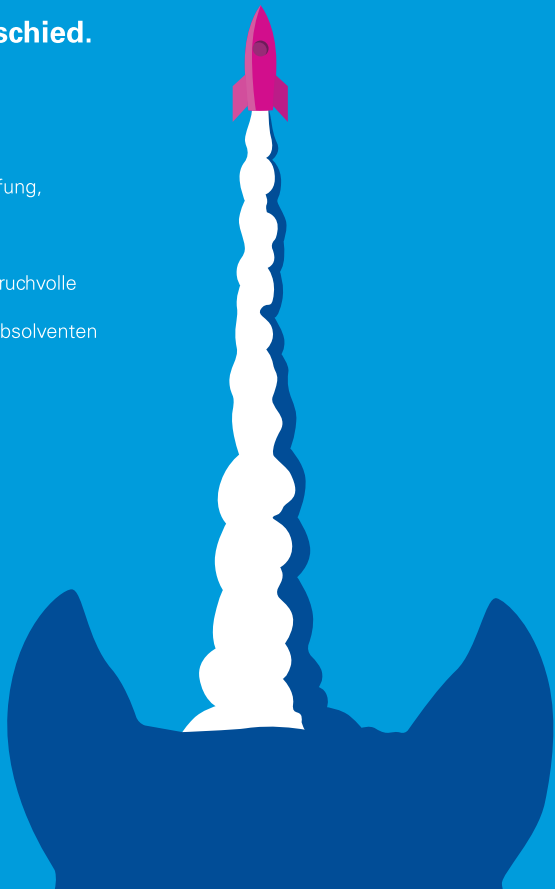
Du interessierst Dich für Wirtschaftsprüfung,
Steuer- und Unternehmensberatung?

Wir bieten:

- Werkstudententätigkeiten und anspruchsvolle Praktika für Studenten
- unkomplizierten Direkteinstieg für Absolventen
- vielfältiges Traineeprogramm

kpmg.de/careers

#GameChanger



KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft

Unternehmen

Branche	KPMG ist ein weltweites Firmennetzwerk von Wirtschaftsprüfungs- und Beratungsunternehmen.
Firmenschwerpunkte	Wirtschaftsprüfung (Audit), Steuer- (Tax) und betriebswirtschaftliche Beratung (Consulting und Deal Advisory).
Hauptsitz	Berlin
Standorte	Mehr als 20 Standorte deutschlandweit
Mitarbeiter	Deutschland: rund 10.200 Mitarbeiter, Weltweit: 189.000 Mitarbeiter
Umsatz 2017	1,6 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg, Praktikum, Werkstudententätigkeit, verschiedene Traineeprogramme
Weiterbildungsmöglichkeiten	Vielfältige fachliche und Soft-Skills-Kurse, Unterstützung bei einschlägigen Berufsexamina, Homeworking-Lösungen und flexible Arbeitszeitmodelle, Vereinbarkeit von beruflichen und familiären Zielen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	2.000 Neueinstellungen geplant
Einstellungskriterien	Gute Examensnoten, Praktika, Mobilität, relevante Studienschwerpunkte, außer-universitäres bzw. soziales Engagement, Englischkenntnisse, Teamfähigkeit, analytisches Denkvermögen, Verantwortungsbewusstsein sowie Selbstständigkeit und Lernbegeisterung
Auswahlverfahren	Besonders wichtig ist uns ein aussagekräftiges Anschreiben, in dem Sie Ihre Motivation begründen. Auswahl: persönliches Interview/Auswahltag.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.kpmg.de/careers
Anschrift	KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft Klingelhöferstraße 18 10785 Berlin recruiting@kpmg.com 0800-5764562

Stand
47

Geisteswiss.

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



**Ideen entwickeln
Sie bei uns für die
Welt. Nicht für die
Schublade.**

„Wo zählen schon Ihre Ideen, wenn Sie gerade erst Ihr Studium abgeschlossen haben?“
Melissa Pabouctsidis, Systemingenieurin bei Liebherr

Bei uns zählen Sie. Als innovatives Familienunternehmen wissen wir, dass Ihre Ideen unsere Zukunft sind. Darum fördern wir Ihr Talent und geben Ihnen bereits früh die Möglichkeit, sich und Ihre Ideen in einer kollegialen Umgebung zu entfalten – mit allen Möglichkeiten für Ihre Zukunft.

Bereit, Ihre Ideen zu verwirklichen? Starten Sie wie Melissa Pabouctsidis Ihre Karriere bei uns.

Unser Angebot

- Mitarbeit in einem international erfolgreichen Familienunternehmen
- Abwechslungsreiches Arbeitsumfeld und faszinierende Hightechprodukte
- Sehr gute Möglichkeiten zum Auf- und Ausbau von Fachkompetenz und persönlichen Fähigkeiten
- Gezielte individuelle Förderung

Die **Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH** ist einer der führenden europäischen Hersteller von Flugzeugausrüstungen. Die Produkte sind an Bord vieler Großraumflugzeuge, Business-Jets und Hubschrauber im Einsatz. Das Programm umfasst neben Fahrwerken, Flugsteuerungs- und Betätigungssystemen auch Getriebe.

Liebherr-Aerospace
Lindenberg GmbH
Pfänderstraße 50-52
88161 Lindenberg/Allgäu
Ansprechpartner:
Bernd Miller
Tel.: +49 8381 46-4628

Liebherr - Aerospace Lindenberg GmbH

Unternehmen

Branche	Luftfahrtausrüster
Firmenschwerpunkte	Flugsteuerungs- und Betätigungssysteme, Fahrwerke sowie Getriebekomponenten
Hauptsitz	Lindenberg im Allgäu
Standorte	Friedrichshafen
Mitarbeiter	rund 2700 Mitarbeiter
Umsatz 2017	rund 740 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja nein
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktika, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg (Training on the Job, Mentorensystem)
Weiterbildungsmöglichkeiten	jährliches Gespräch zur Feststellung des Weiterbildungsbedarfs, umfangreiches Weiterbildungsprogramm
Auslandsaktivitäten	weltweit Service- und Fertigungsstandorte

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	vorhanden
Auswahlverfahren	persönliches Vorstellungsgespräch
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.liebherr.com
Anschrift	Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH Pfänderstraße 50 - 52 88161 Lindenberg

Stand **72**

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag
Dienstag
Mittwoch
Donnerstag

Jedes Praktikum ein Unikum.



*Profitieren Sie von der Themenvielfalt
bei McKinsey und probieren Sie sich aus!*

Vom ersten Tag an sind Sie mittendrin. Für acht bis zwölf Wochen arbeiten Sie als vollwertiges Teammitglied direkt vor Ort beim Klienten an den großen Themen unserer Zeit. Kein Projekt gleicht dem anderen. Ihre Meinung und Ihr Einsatz sind von Anfang an gefragt. Und Sie werden sich beruflich und persönlich weiterentwickeln. Dabei begleiten wir Sie bis zum letzten Tag Ihres Praktikums – und darüber hinaus. **Erfahren Sie jetzt mehr auf mckinsey.de/praktikum**

Building Global Leaders

McKinsey & Company, Inc.

Unternehmen

Branche

Topmanagement-Beratung

Standorte

Berlin, Düsseldorf, Frankfurt am Main, Hamburg, Köln, München, Stuttgart, Wien

Mitarbeiter

~ 1.500 Berater in Deutschland und Österreich

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Ob mit Bachelor, Master, Promotion/MBA oder Berufserfahrung, wir bieten Ihnen den maßgeschneiderten Einstieg - als (Junior) Fellow, Associate oder Young Professional.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Persönliche Betreuung, individuelles Coaching und vielfältige Trainings sorgen dafür, dass unsere Berater(innen) ihre Fähigkeiten optimal entwickeln können.

Auslandsaktivitäten

Aufgrund der weltweiten Präsenz von McKinsey mit mehr als 120 Büros in über 60 Ländern ergeben sich regelmäßig zahlreiche Möglichkeiten, im Ausland bzw. in einem internationalen Kontext zu arbeiten.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Wir achten auf sehr gute analytische und kommunikative Fähigkeiten sowie außeruniversitäres Engagement. Ebenso sind Kreativität und Teamfähigkeit gefragt.

Auswahlverfahren

Bewerbung und Auswahltag (persönliche Interviews und exemplarische Fallstudien)

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.karriere.mckinsey.de

Anschrift

Christophstraße 17
50670 Köln

Stand
55

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

BUSINESS OR TECHNOLOGY? HAVE BOTH!



Toulouse – Paris – Munich – San Francisco

mews-partners.com

mews PARTNERS
HANDS ON PERFORMANCE

Mews Partners

Unternehmen

Branche

Unternehmensberatung, Aerospace & Defence, Automobil, Maschinen- und Anlagenbau

Firmenschwerpunkte

- Produktentwicklung: Innovationsmanagement, Systems Engineering, Modularität, Design to Cost/Value
- Digitalisierung und Product Lifecycle Management
- Engineering Performance, Lean Product Development, Agile Methoden
- Design for Manufacturing, Supply Chain

Hauptsitz

Paris

Standorte

München, Toulouse

Mitarbeiter

120

Umsatz 2017

25.000.000 €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Absolventen & Young Professionals

Weiterbildungsmöglichkeiten

intern (Mews Academy) & extern

Auslandsaktivitäten

Auslandseinsätze im Rahmen von Projekten (Europa- / Weltweit)

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

2-3 in Deutschland, ca. 20 in Frankreich

Einstellungskriterien

- Interesse an Managementberatung, insbesondere im R&D Umfeld
- Analytisches Denkvermögen und Spaß an neuen Technologien
- Kundenorientierte Arbeitsweise
- Unternehmerisches Denken, Eigenverantwortung und Interesse am Ausbau des Geschäfts in Deutschland
- Reisebereitschaft & Flexibilität

Auswahlverfahren

2 Vorstellungsgespräche mit Case Study und Präsentation

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.mews-partners.com

Anschrift

bewerbung@mews-partners.com
Mews Deutschland GmbH
Josephspitalstr. 15, 80331 München

Stand
63

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Microsoft Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte
Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

IT
Software- und Hardwareherstellung
München
u.a. Berlin, München, Köln
2700

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten das STEP- sowie das MACH-Programm an. Das STEP-Programm richtet sich an Studenten während ihres Studiums, die Interesse an einer Werkstudenten- oder Praktikantenstelle haben. Im MACH-Programm finden Studienabsolventen die Möglichkeit eines Direkteinstiegs bei Microsoft.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir bieten im Zuge unserer Studentenprogramme Workshops und job-spezifische Weiterbildungen an.

Kontakt

Internet
Anschrift

decareer@microsoft.com
Microsoft Deutschland
Walter-Gropius-Straße 5
80807 München

Stand
80

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



MACH Karriere bei Microsoft

Unsere Einstiegsmöglichkeiten für IT-Begeisterte

Zwei Wege führen zum größten Softwareunternehmen der Welt und einem der Top-Arbeitgeber Deutschlands:

STEP – das Praktikantenprogramm für Studierende.
MACH – das zweijährige Einstiegsprogramm für Hochschulabsolventen.

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbungen auf:
careers.microsoft.com

Oder besuchen Sie uns auf  unter Microsoft Careers Deutschland.





DURCHSTARTEN MIT MT AEROSPACE!

SHAPING TECHNOLOGIES

Bei uns ist jeder Arbeitstag geprägt von der Faszination für die Luft- und Raumfahrt! Von Augsburg bis Chile warten weltweit 700 engagierte Kolleginnen und Kollegen auf Sie, um mit Ihnen an anspruchsvollen Technologien für diese Zukunftsbranche zu arbeiten.

www.mt-aerospace.de

MT Aerospace AG | OHB Systeem AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Luft- und Raumfahrt, Maschinenbau
Leichtbaustrukturen, Antriebskomponenten für europäische Raumfahrtprogramme, Faserverbundbauweise, Satellitenstrukturen
Augsburg
Augsburg, Mainz und Kourou (Französisch Guyana)
rund 550
ca. 193 Mio. EUR

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten
Auslandsaktivitäten

Berechnung, Konstruktion, Entwicklung, Projektierung, Fertigung
Interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten im erforderlichen Umfang sowie Projektmanagement- und Leadership-Development-Programme.
Am europäischen Weltraumbahnhof in Kourou ist die MT Aerospace seit vielen Jahren für die Entwicklung, Bau sowie Betrieb & Wartung der Bodenanlagen zuständig und trägt somit zum Erfolg des Ariane-Programms bei.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

Bedarf in der Projektierung und im Engineering
einschlägiges Studium, erste Erfahrungen in der Luft- und Raumfahrt, hohes Engagement und Qualitätsbewusstsein, ausgeprägte Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit.

Auswahlverfahren

Bewerbungen bitte ausschließlich über unser Online-Recruiting-Portal unter karriere.mt-aerospace.de

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch, Französisch wünschenswert

Kontakt

Internet
Anschrift

www.mt-aerospace.de
Franz-Josef-Strauß-Str. 5
86153 Augsburg

How will you shape netlight ?

- born in Stockholm in 1999
- over 1000 employees
- 28 nationalities
- network organization
- transparency & equality
- trust & fun
- knowledge sharing
- mentoring program
- community
- competence
- creativity
- business sense

Choose your location ...

- Munich
- Stockholm
- Oslo
- Zurich
- Helsinki
- Berlin
- Hamburg
- Copenhagen

... embrace diversity ...

- Media
- Retail & E-Commerce
- Healthcare & Insurance
- Finance, Banking & Payment
- Gaming & Gambling
- Mobility & Travel

... follow your passion ...

- Software Developer
- Web Developer
- Mobile Developer
- QA Manager
- Enterprise & System Architect
- Data Analyst & Data Scientist
- IT-Consultant
- Project Manager
- Scrum Master

... and create your Netlight moments!

Wanna know more? Come by and visit us!



Netlight Consulting GmbH



Netlight Consulting GmbH

Unternehmen

Branche

Digital transformation goes far beyond pioneers and so does our industry reach. We implement new IT-solutions, covering different industries.

Firmenschwerpunkte

Netlight provides genuine consulting services for leaders in the digital industry. The combination of competence, creativity and business sense is what makes Netlight stand out.

Hauptsitz

Stockholm

Standorte

Stockholm, Oslo, Helsinki, Copenhagen, Munich, Hamburg, Berlin and Zurich

Mitarbeiter

> 1000

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

We create together. This is also why we are looking for people with compatible values who can contribute to our culture.

Weiterbildungsmöglichkeiten

We grow talent. Our culture is based on knowledge sharing and the passion to learn from each other. To continue to grow, every Netlighter has an own mentor who coaches him or her through the entire career.

Auslandsaktivitäten

Projects need to be conducted in close cooperation with the client which implies our local presence. Due to this reason, we only do projects where there is a Netlight Office but also offer the chance to experience an assignment abroad.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

We are continuously looking for great people.

Einstellungskriterien

A dedicated team is continuously looking for great people with the right skill set & professional attitude to become a genuine consultant.

Auswahlverfahren

Feel free to get in touch with us and take the chance to get to know us in person! We are looking forward to getting to know you :-)

Fremdsprachenkenntnisse

German, English, Swedish, Finnish, Danish, Norwegian, Swiss German

Stand
81

Elektrotechnik

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

OC&C Strategy Consultants

Unternehmen

Branche

Strategieberatung mit Fokus auf Einzelhandel, Konsumgüter, Medien, Telekom & Technologie, Unterhaltungsbranchen und Private Equity

Firmenschwerpunkte

Wir arbeiten auf Vorstandsebene und bieten Lösungen für die spannendsten strategischen Probleme in der Beratung. Mit 30 Jahren Erfahrung innerhalb der Kernsektoren, zählen sowohl international etablierte Großunternehmen als auch innovative Herausforderer zu unseren Kunden.

Hauptsitz

London, UK

Standorte

München, Deutschland; New York, USA; Paris, Frankreich; Istanbul, Türkei; Hong Kong und Shanghai, Region China; Belo Horizonte und Sao Paulo, Brasilien; Warschau, Polen

Mitarbeiter

500

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Mit exzellentem Universitätsabschluss starten Sie bei uns als Associate Consultant auf einem unserer Projektteams. Sie übernehmen direkt Verantwortung und erarbeiten gemeinsam Lösungen zu verschiedensten Fragestellungen, z.B. Entwicklung einer Wachstumsstrategie, oder auch Unterstützung einer Transaktion.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir unterstützen Sie durch interne Schulungen, z.B. zu Business Economics, Analyse & Problemlösung, Präsentationstechnik und Teamarbeit. Ihr Ziel ist es, sich in zwei bis drei Jahren zum Consultant weiterzuentwickeln. Zusätzlich erhalten Sie bei OC&C die Möglichkeit, einen MBA zu absolvieren oder zu promovieren.

Kontakt

Internet

www.occstrategy.de

Anschrift

Leopoldstr. 8-12
80802 München

Stand
79

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

What's your next step?

Starte deine Karriere bei OC&C

Wir arbeiten an den interessantesten und strategischsten Projekten für die größten und am schnellsten wachsenden Unternehmen. Wir lösen komplexe Probleme in kurzen, intensiven und hochgradig kooperativen Projekten. Und wir setzen auch auf den Einzelnen: Wir investieren in Sie und sorgen dafür, dass Sie die Struktur und Unterstützung erhalten, die Sie für Ihren Erfolg benötigen.

#MEIN LIEBLINGS JOB



Passen wir zusammen?
Komm vorbei und
finde deinen Lieblingsjob!



OPITZ CONSULTING



MINT-Werkstudenten · Praktikanten · Absolventen · Associate Developer
Professionals · Senior Consultants · Architekten

OPITZ CONSULTING Deutschland GmbH
Berlin – Hamburg – Essen – Gummersbach
Bad Homburg – Nürnberg – Stuttgart – München

MEIN-LIEBLINGS-JOB.DE

OPITZ CONSULTING Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT-Beratung
Von BI & BigData, über Software
Development, BPM & Systemintegration
bis zu Cloud & Infrastructure. Wir sind ein
branchen- und herstellerunabhängiger
Projektspezialist für ganzheitliche IT-
Lösungen sowie die digitale Transformation.

Hauptsitz
Standorte

Gummersbach
München, Nürnberg, Bad Homburg,
Stuttgart, Gummersbach, Essen, Hamburg,
Berlin, Krakau, Kattowitz

Mitarbeiter
Umsatz 2017

400
50 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Start in unserem digitalen Labor
(Erprobung von innovativen Themen
für die Digitalisierung) oder nach deiner
individuellen Ausbildungszeit direkt im
Kundenprojekt.

Weiterbildungsmöglichkeiten

u.a. 12 Tage Weiterbildung im Jahr, eigenes
Schulungszentrum, Mitarbeit in unseren
Competence Centern

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Laufend - vom Praktikanten bis zum
Architekten

Einstellungskriterien

Informationstechnischer Hintergrund
sowie Spaß am Bau von innovativen und
komplexen Lösungen

Auswahlverfahren

Persönlicher Austausch, ggf. vorab per
Skype. Keine Tests, wir wollen erfahren
wofür du brennst.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.opitz-consulting.com/karriere
Natalja Zacher
Weltenburger Straße 4
81677 München



OPITZ CONSULTING

Stand
51

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Wir sind so gut wie unsere Mitarbeiter. Deshalb suchen wir die Besten.

So fängt alles an: Jobs für Trainees & Berufseinsteiger.

Sehen Sie sich als ambitionierten und innovativen Menschen? Sind Sie ein Teamplayer, der in einem kompakten Unternehmen ohne viele Hierarchien schnell viel leisten möchte und mit statt gegen seine Kollegen arbeiten will?

Dann sollten wir uns unterhalten und Sie Ihre Karriere bei Partake Consulting beginnen. Entweder als Berufseinsteiger oder bereits während Ihres Studiums als Trainee.

Lassen Sie sich aus erster Hand über das Leben bei Partake Consulting informieren und kommen Sie zu unserem Vortrag oder besuchen Sie uns an unserem Stand.

Bewerben Sie sich jetzt unter:

Partake Consulting GmbH
Herr Dirk Dreyer
Am Meerkamp 19B
40667 Meerbusch
recruiting@partake-consulting.com



Partake Consulting GmbH

Unternehmen

Branche	Unternehmensberatung, Business Intelligence, IT
Firmenschwerpunkte	Partake Consulting ist ein anerkannter und führender Beratungsdienstleister im Bereich Business Intelligence. Kerntechnologien bilden Business Intelligence Lösungen von unseren Partnerunternehmen Microsoft, Oracle, BOARD, Longview und Lucanet.
Hauptsitz	Meerbusch (Düsseldorf)
Standorte	Meerbusch, München
Mitarbeiter	25

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja nein
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Junior Consultants Business Intelligence, Consultant Business Intelligence, Senior Consultant Business Intelligence, Praktikanten, Masterarbeiten, Bachelorarbeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten	Interne Weiterbildung, Externe Weiterbildung E-Learning, Zertifizierungen
Auslandsaktivitäten	Kundenaktivitäten im Deutschsprachigen Raum

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	3-5
Einstellungskriterien	Sie vereinen gute analytische und konzeptionelle Fähigkeiten mit eigenverantwortlichem und strukturiertem Arbeiten. Ein überzeugendes Auftreten, die Fähigkeit zu teamorientiertem Arbeiten sowie Flexibilität und Reisebereitschaft runden Ihr Profil ab.
Auswahlverfahren	2-Stufiges Verfahren im Rahmen von persönlichen Gesprächen
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	dirk.dreyer@partake-consulting.com
Anschrift	Partake Consulting GmbH Am Meerkamp 19 B 40667 Meerbusch Germany



Brücken bauen: in eine digitale Zukunft.

Starten Sie Ihre Karriere
als SAP-Berater(in)
bei ponturo.

join.ponturo.de

ponturo consulting AG

Unternehmen

Branche

Unternehmensberatung, SAP-Beratung

Firmenschwerpunkte

Wir sind eine auf die Implementierung von SAP-Lösungen für Banken und Versicherungen spezialisierte Unternehmensberatung. Unsere Schwerpunkte liegen in den Bereichen Rechnungswesen, Regulatorik, Treasury, Kreditverwaltung sowie Data Warehousing.

Hauptsitz

Frankfurt am Main

Mitarbeiter

50

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Training on-the-Job

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir bieten fachliche sowie methodische Weiterbildungsprogramme, die sich aus einer Vielzahl an internen sowie externen Schulungsmaßnahmen zusammensetzen (inkl. SAP Zertifizierungen). Darüber hinaus unterstützen wir bei Interesse ein berufsbegleitendes Master Studium.

Auslandsaktivitäten

Auslandsprojekte

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

10

Einstellungskriterien

Erfolgreich abgeschlossenes wirtschaftswissenschaftliches oder technisches Studium, hohe IT-Affinität, Flexibilität und Reisebereitschaft innerhalb Deutschlands.

Auswahlverfahren

Telefoninterview, Vorstellungsgespräch, Fachgespräch.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

join.ponturo.de

Anschrift

ponturo consulting AG
Wilhelm-Leuschner-Straße 81
60329 Frankfurt am Main
karriere@ponturo.de

Stand
11

Elektrotechnik

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Lead, don't follow

The opportunity
of a lifetime



Das vierte Jahr in Folge attraktivster Arbeitgeber der Branche? Unser einzigartiger Teamzusammenhalt und unser Fairplay untereinander machen's möglich! Sichere dir deinen Anteil am Erfolg und starte deine Karriere jetzt bei der Nummer 1!



© 2018 PricewaterhouseCoopers GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft. Alle Rechte vorbehalten.
„PwC“ bezeichnet in diesem Dokument die PricewaterhouseCoopers GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft, die eine Mitgliedsgesellschaft der PricewaterhouseCoopers International Limited (PwCIL) ist. Jede der Mitgliedsgesellschaften der PwCIL ist eine rechtlich selbstständige Gesellschaft.

PwC

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Wirtschaftsprüfung, Steuer- und Rechtsberatung und Unternehmensberatung
Assurance: Wirtschaftsprüfung und prüfungsnahe Dienstleistungen
Tax & Legal: Steuer- und Rechtsberatung
Advisory: Deals und Consulting

Hauptsitz
Standorte

Frankfurt am Main
in Deutschland: 21
weltweit: in 158 Ländern

Mitarbeiter
Umsatz 2017

in Deutschland: 10.600, weltweit: 236.000
in Deutschland: 2,09 Mrd. Euro,
weltweit: 37,7 Mrd. US-Dollar

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Training-on-the-Job, Einstiegsprogramme ‚Edge‘ und ‚Taxation 360‘, Praktikum, Werkstudententätigkeit, Referendariat, Traineeprogramm, Technology Consulting, Abschlussarbeiten auf individuelle Anfrage möglich.

Auslandsaktivitäten

Praktikantenprogramm: „Stairway“

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

ca. 3.500 Neueinstellungen, davon 1.300 Hochschulabsolventen, 700 (Young) Professionals sowie ca. 1.500 Praktikanten

Einstellungskriterien

guter Abschluss, relevante Studienschwerpunkte, zielgerichtete Praktika, Auslandserfahrungen, außeruniversitäres Engagement, gute IT- und Englischkenntnisse, Beratungskompetenz, Teamfähigkeit und überzeugendes Auftreten, Flexibilität, hohe Einsatz-/Leistungsbereitschaft, analytische, konzeptionelle und selbstständige Arbeitsweise, hohe Motivation

Auswahlverfahren

je nach Stelle, Bewerbungsbogen oder Interview

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.pwc.de/karriere
PwC
Personalmarketing & Recruiting
Lena Geilenbrügge
Moskauer Straße 19 | 40227 Düsseldorf

Stand
8

Geisteswiss.

Informatik

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



strategy&

**Real Challenges.
Real People.**



Real Impact.

Be part of a legacy of pioneering ideas.



© 2018 PwC. All rights reserved.
PwC refers to the PwC network and/or one or more of its member firms, each of which is a separate legal entity.
Please see www.pwc.com/structure for further details.

www.strategyandyou.pwc.com/gsa

PwC Strategy& (Germany) GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte
Standorte

Unternehmensberatung, Consulting
Strategieberatung
Deutschland: Berlin, Düsseldorf, Frankfurt am Main, Hamburg, München, Stuttgart
Österreich: Wien
Schweiz: Zürich
Weltweit über 60 Standorte

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | nein
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Bachelorabsolventen bieten wir die Möglichkeit erste Berufserfahrung zu sammeln. Nach 18 – 24 Monaten erwarten wir von Ihnen, dass Sie einen Master an einer Top-Universität absolvieren, bevor Sie Ihre Karriere bei uns fortsetzen. Masterabsolventen steigen als Associate (Master) ein.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Ein intensives „Training-on-the-job“ wird durch Seminare zu betriebswirtschaftlichen und methodischen Themen ergänzt. Nach etwa zwei Jahren besteht die Möglichkeit, an einem MBA-Programm teilzunehmen oder sich zur Anfertigung einer Promotion befristet freustellen zu lassen.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Exzellente akademische Leistungen, relevante praktische Erfahrung während des Studiums, Auslandserfahrung während des Studiums, ausgeprägte analytische Fähigkeiten

Fremdsprachenkenntnisse

Sehr gute Englischkenntnisse

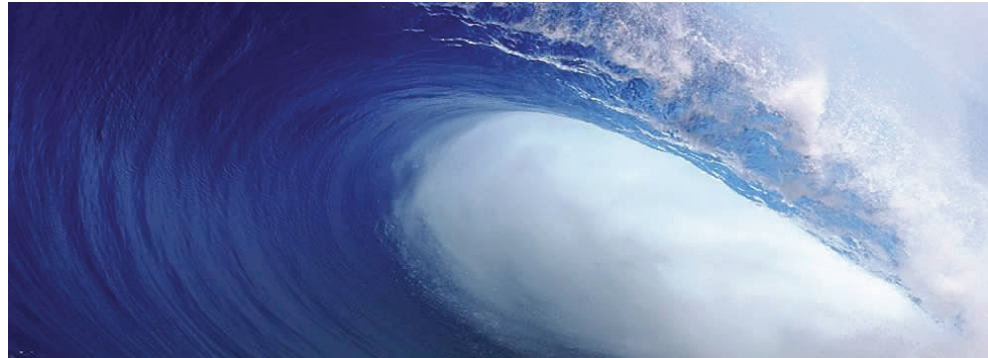
Kontakt

Internet
Anschrift

www.strategyandyou.pwc.com/GSA
PwC Strategy& (Germany) GmbH
Herr Malte Kluck (Recruiting Manager)
Goltsteinstraße 14
40211 Düsseldorf

- Stand 23
- Bauwesen
- Elektrotechnik
- Geisteswiss.
- Informatik
- Maschinenwesen
- Medizin
- Naturwiss.
- Wirtschaftswiss.

Montag
Dienstag
Mittwoch
Donnerstag



Das Unternehmen

Die RMD-Consult GmbH wurde am 1. Januar 1996 als Tochtergesellschaft der Rhein-Main-Donau AG gegründet. Sitz der RMD CONSULT mit derzeit 48 Mitarbeitern ist München.

Umfang der Ingenieurplanungs- und Beratungsleistungen

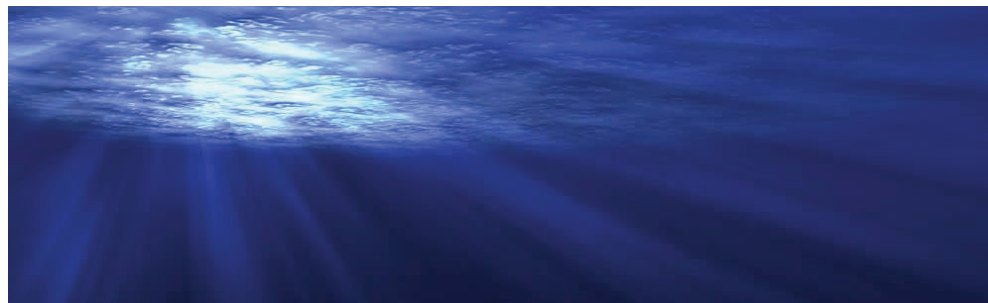
Die RMD CONSULT ist eine unabhängig planende Ingenieurgesellschaft mit Tätigkeitsschwerpunkten in den Bereichen Wasserbau, z. B. Schifffahrtsstraßen und Hochwasserschutz sowie Energie, z. B. Regenerative Energien und Kraft-Wärme-Kopplung.

Kompetenter Partner weltweit

Beratungs- und Planungsleistungen werden weltweit in über 20 Ländern erbracht. Zum Auftraggeberkreis gehören u. a. Energieversorgungsunternehmen, Industriebetriebe, Organisationen der Wasser- und Schifffahrtsverwaltung, Ministerien, Kommunen und internationale Entwicklungsbanken.

Unsere Mitarbeiter

80 % unserer Mitarbeiter sind Ingenieure mit Hochschul- und Fachhochschulabschluss aus den Bereichen Maschinenwesen, Bauingenieurwesen, Elektro- und Leittechnik. Komplettiert wird die Mannschaft durch qualifizierte Fachkräfte, wie Kaufleute, technische Zeichner und Sekretariat. Wir beschäftigen darüber hinaus ständig zwei bis drei Werkstudenten und Praktikanten.



RMD-Consult GmbH

Unternehmen

Branche	Ingenieurdienstleistungen
Firmenschwerpunkte	Planung von Anlagen der Energieversorgung, Wasserkraft und Wasserbau
Hauptsitz	München
Mitarbeiter	48
Umsatz 2017	5,6 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Training-on-the-job: Sie werden in laufenden Projekten mitarbeiten und Aufgaben aus Ihrem Fachbereich übernehmen.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Interne und externe Fortbildungsmaßnahmen zur fachlichen und persönlichen Weiterbildung

Anforderungsprofil

Auswahlverfahren	Persönlicher Eindruck, Auftreten, Engagement, Zeugnisse, Fremdsprachen
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch, weitere europäische Fremdsprachen von Vorteil

Kontakt

Internet	www.rmd-consult.de
Anschrift	RMD-Consult GmbH Blutenburgstr. 20 80636 München

Stand
29

Bauwesen



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Roland Berger GmbH

Unternehmen

Branche	Unternehmensberatung
Firmenschwerpunkte	Internationale Strategieprojekte mit variierendem Fokus und Expertise in allen relevanten Branchen.
Hauptsitz	München
Standorte	50 Büros in 34 Ländern. Deutschland: Berlin, Düsseldorf, Frankfurt, Hamburg, München, Stuttgart
Mitarbeiter	> 2400

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum: ab 4. Semester, Consulting Analyst: Bachelor-Absolventen, Junior Consultant: Diplom- und Master-Absolventen, Consultant: Doktoranden bzw. Berufserfahrene, Senior Consultant: Professionals
Weiterbildungsmöglichkeiten	Internationales Kick-Off-Training für alle Einsteiger. Umfassendes Seminarprogramm. Sabbaticalprogramm. Förderung von Master, MBA und Doktorarbeit möglich.
Auslandsaktivitäten	50 Büros in 34 Ländern. Über 75% der Beratungsprojekte sind international. Auslandseinsätze sind über Projekteinsätze sowie über Mitarbeiteraustauschprogramme möglich.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Abgeschlossenes Universitätsstudium. Sehr gute akademische Leistungen. Mehrere Praktika mit strategisch, konzeptionellem Inhalt. Auslandserfahrung.
Auswahlverfahren	Persönlichkeits- sowie Fachinterview, Analytiktest und Fallstudienbearbeitung mit anschließender Präsentation sowie Feedback über das Ergebnis des Recruitingprozesses.
Fremdsprachenkenntnisse	Deutsch, Englisch

Kontakt

Internet	join.rolandberger.com
Anschrift	Sederanger 1 80538 München

Be curious.

At Roland Berger, you will explore the unconventional. You will work with colleagues who go far beyond common solutions, and always get to the bottom of things. We are looking for innovators, open to new adventures, who love the thrill of dynamic, ever-evolving, projects. Let your path merge with ours and we can tailor a career for you that will lead to a voyage of innovation. As a consultant with us, you will never lose your curiosity.



Mit uns können Sie Ihre Zukunft planen.

Die RUAG verfügt zu Land, in der Luft und im Weltraum über herausragende Technologiekompetenzen. Falls auch Sie Herausragendes bewegen und keine Kompromisse bei der Kunden- und Serviceorientierung eingehen wollen, sollten wir uns kennenlernen. Motivierten Hochschulabsolventen bieten wir ein faszinierendes Arbeitsumfeld mit spannenden Aufgabenstellungen.



Starten Sie Ihre Karriere unter
www.ruag.com/jobs

Together
ahead. **RUAG**

RUAG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2017

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Luft- und Raumfahrttechnik und Rüstungsindustrie

RUAG entwickelt und vertreibt international gefragte Technologie-Anwendungen in den Bereichen Luft- und Raumfahrt sowie Sicherheits- und Wehrtechnik für den Einsatz zu Land, in der Luft und im Weltraum.

Bern, Schweiz

Produktionsstandorte befinden sich in der Schweiz, in Deutschland, Schweden, Finnland, Frankreich, Österreich, Ungarn, Australien und den USA.

8700

1,858 Mrd. CHF

ja | ja

ja | ja

nein

Praktikum, Werkstudent, Festanstellung

Ja

Ja

Ja

Ja

www.ruag.com

RUAG Aerostructures
Friedrichshafener Strasse 6A
82205 Gilching · Germany

Stand
77

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

ENTSCHEID
DICH MAL ...

... FÜR PROJEKTE,
DIE DICH BEGEISTERN.

Karrieren wachsen in Unternehmen, die in das Know-how ihrer Mitarbeiter investieren. Als Unternehmen für hochwertige Engineering-Services erkennen wir die Potenziale unseres Teams – und fördern sie. Mit unserem SALT AND PEPPER Karriereprogramm treiben wir deine Zukunft an neun Standorten mit anspruchsvollen Projekten und bei deutschlandweit namhaften Kunden voran.

Neugierig? Dann schalte in den Karriereturbo unter
www.salt-and-pepper.eu/de/karriere
und werde Teil unseres Teams.

Ansprechpartnerin: Astrid Neumeier
karriere-m@salt-and-pepper.eu

SALTANDPEPPER
technology consulting

SALT AND PEPPER Süd GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	Aerospace, Automotive, Consumer Goods, Energy & Natural Resources, Mechanical & Plant Engineering
Firmenschwerpunkte	SALT AND PEPPER steht für drei starke Kompetenzfelder: Management Consulting, Technology Consulting und Software Solutions.
Hauptsitz	Bremen
Standorte	Bremen, Hamburg, Osnabrück, Köln, Ratingen, Leipzig, Stuttgart, München (Deutschland) Deyang, Jilin (China)
Mitarbeiter	> 500

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg als Technology Consultant, Medior Technology Consultant und Senior Technology Consultant möglich.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Durch unser Karrieremodell "Job House", haben unsere Mitarbeiter jederzeit die Möglichkeit, zusätzliche Kompetenz aufzubauen und ihre Karriere nach Plan voranzubringen.
Auslandsaktivitäten	SALT AND PEPPER ist weltweit aktiv. Im Jahr 2015 sind wir nach China expandiert und betreiben dort zwei eigene Standorte, um der hohen Nachfrage nach unseren Leistungen gerecht werden zu können.

Anforderungsprofil

Fremdsprachenkenntnisse	Englisch, ggf. Chinesisch
-------------------------	---------------------------

Kontakt

Internet	www.salt-and-pepper.eu
Anschrift	SALT AND PEPPER Technology GmbH & Co. KG Niederlassung München Wilhelm-Wagenfeld-Straße 26 80807 München

Stand
68

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Medizin

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Join our team.



IT CONSULTANT.

#atlassian #jira
#confluence #social
#intranet #cloud
#requirements
#mockups #concepts
#workshops #agile
#scrum



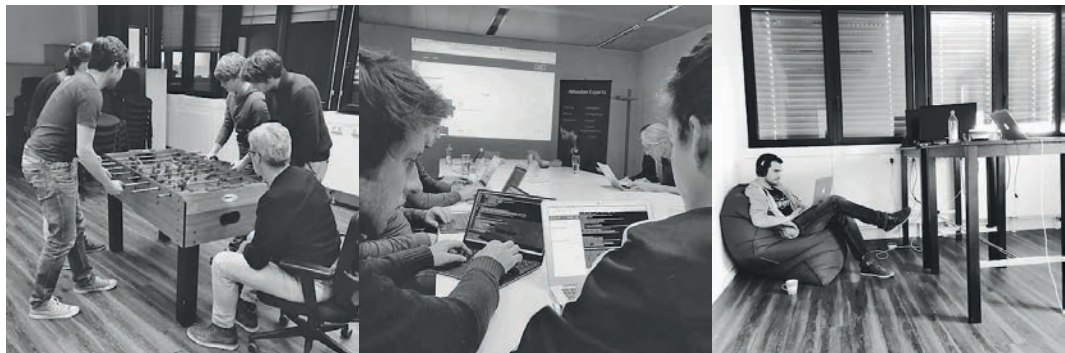
SOFTWARE DEVELOPER.

#java #spring #mvc
#javascript #react #node
#typescript #angular #sql
#nosql #python #cloud
#atlassian #addons
#webapplications
#microservices #git



SYSTEMS ENGINEER.

#ansible #git #devops
#openstack #cloud
#aws #tomcat #linux
#docker #database
#cloudfoundry
#operations #atlassian
#serverless



Scandio GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2017

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

IT Consulting, Software Development,
Systems Engineering

Konzeption von Software-Systemen, agiles
Projektmanagement, Entwicklung von
Web-Applikationen und Microservices,
Automatisierung, Orchestrierung, Cloud,
IoT, Virtualisierungs- und Container-
Technologien, DevOps Engineering, 2nd-
Level-Support, Atlassian (Jira, Confluence)

München

86150 Augsburg, 81737 München

55

7,5 Mio. €

nein | ja

ja | ja

nein

Als IT Consultant, Software Entwickler oder
Systems Engineer. Bei uns steht nicht der
Jobtitel im Vordergrund, sondern der Spaß
an der Arbeit.

- interne und externe Workshops/
Schulungen
- Atlassian Zertifizierungen
- Scrum Zertifizierung
- Konferenzbesuche

8

- Begeisterung für die IT-Branche
- erste Erfahrungen im gewünschten
Bereich (Consulting, Development,
Systems Engineering)
- Selbstverantwortung & Lernbereitschaft
- Kommunikationsstärke & Teamgeist

Step 1: Überprüfung deiner Unterlagen

Step 2: ggf. Skype-Interview

Step 3: Persönliches Gespräch

Englisch

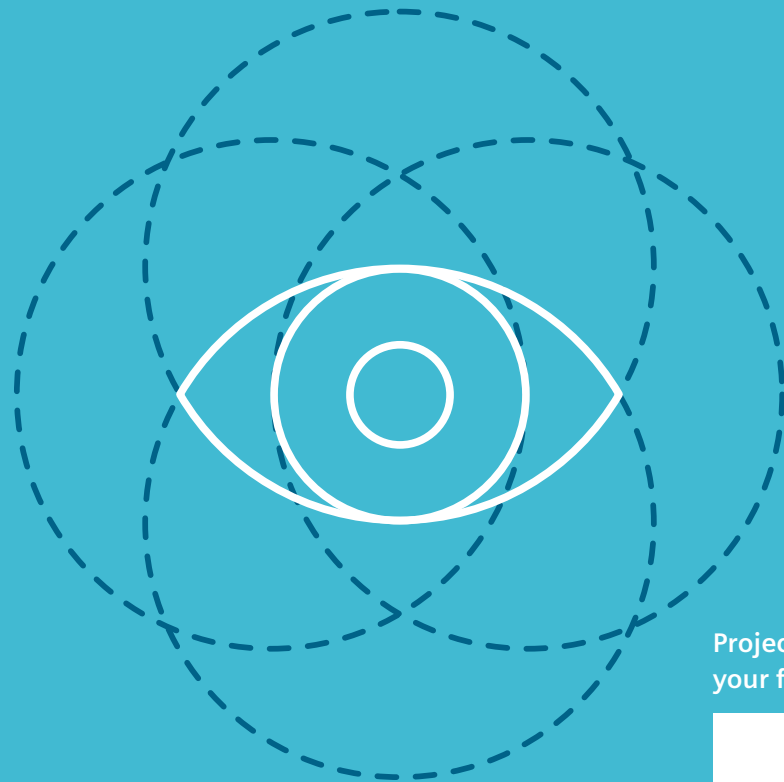
<https://www.scandio.de/>

Scandio GmbH
Charles-de-Gaulle-Str. 4
81737 München



See the difference your thinking makes

Your strategic ideas will help shape businesses and connect cultures.



Project
your future

Siemens
Management
Consulting

Find out more
[siemens.com/smc](https://www.siemens.com/smc)



Siemens Management Consulting

Unternehmen

Branche

Siemens Management Consulting (SMC) ist die Top-Management-Strategieberatung von Siemens, einem der weltweit innovativsten Industrie- und Technologie-Unternehmen.

Firmenschwerpunkte

Durch unsere strategische Expertise in Feldern wie Geschäftsentwicklung, Innovation, Digitalisierung und M&A sichern wir unseren Kunden dabei langfristige Wettbewerbsvorteile.

Hauptsitz

München

Mitarbeiter

ca. 160

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Intern (m/w), Consultant (m/w)

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir entdecken Talente und ermöglichen es Ihnen, in Führungspositionen hineinzuwachsen – durch herausfordernde Aufgaben, individuelle Trainings und kontinuierliches Coaching.

Auslandsaktivitäten

Wir haben Standorte in München, Mumbai und Peking und arbeiten von hier aus weltweit und in internationalen Teams, um gemeinsam mit unseren Kunden die entscheidenden Herausforderungen von Siemens zu meistern.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

kontinuierlich

Einstellungskriterien

Wir erwarten neben einem exzellenten Universitätsabschluss (Master/Diplom/Promotion) relevante Praxis- und Auslandserfahrung. Sie verfügen über herausragende analytische und konzeptionelle Fähigkeiten und eine ausgeprägte unternehmerische Denkweise.

Auswahlverfahren

Der Recruitingprozess läuft zweistufig ab.

Kontakt

Internet

[siemens.com/smc](https://www.siemens.com/smc)

Anschrift

Siemens Management Consulting (SMC)
Otto-Hahn-Ring 6
81739 München



auf Augenhöhe

Digitalisierung. Neue Märkte. Veränderte Kundenbedürfnisse.

Als eine der führenden Management- und Technologieberatungen in Deutschland begleiten wir Unternehmen bei den spannenden Herausforderungen der digitalen Transformation. Dafür suchen wir bundesweit 600 neue Kolleginnen und Kollegen.

Unser Versprechen:

- Spannende interdisziplinäre Projekte bei namhaften Kunden
- Motivierte Kolleginnen und Kollegen, flache Hierarchien, offene Türen, Teamgeist
- Work-Life-Balance (Arbeitszeitkonto, mobiles Arbeiten, Sabbatical)
- Internationaler Wissens- und Erfahrungsaustausch durch globales Netzwerk

Weitere Informationen erhältst du auf unserer Karriereseite
www.soprasteria.de/karriere

Gute Beratung ist respektvoll und kollegial. Wie teamorientiert bist du?



Delivering Transformation. Together.

Sopra Steria Consulting

Unternehmen

Branche

Banken, Versicherungen, Public Services, Telekommunikation, Energieversorgung, Aerospace und Transport

Firmenschwerpunkte

Als ein führender Anbieter für digitale Transformation begleitet Sopra Steria seine Kunden über die gesamte Wertschöpfungskette hinweg: von der Beratung über die Systemintegration bis zur Übernahme von IT- und Geschäftsprozessen. Wir setzen die Ideen um und begleiten den gesamten Veränderungsprozess

Hauptsitz

Hamburg

Standorte

Berlin, Hamburg, Frankfurt am Main, Köln, Leipzig, München, Schrobenhausen, Wilhelmshavn

Mitarbeiter

2000

Umsatz 2017

282,2 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Neben dem Direkteinstieg bietet Sopra Steria Consulting das Graduate Program an, das sich an Berufseinsteiger richtet, die mit Herzblut in eine Beratertätigkeit starten wollen. Ein Trainingsprogramm, das neben Softskilltrainings auch passend auf die Anforderungen abgestimmte Fachtrainings beinhaltet und das persönliche Wachstum fördert.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

500

Einstellungskriterien

Ein abgeschlossenes Studium der Wirtschaftswissenschaften, (Wirtschafts-) Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen. Andere Studiengänge mit überzeugenden Profilen sind auch willkommen. Als Professional solltest Du ausgeprägtes Technologiewissen und fundierte Branchenerfahrung mitbringen, als Hochschulabsolvent sind erste Praxiserfahrungen von Vorteil. Strukturierte Telefoninterviews und persönliche Gespräche.

Auswahlverfahren

Stand 3

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag
Dienstag
Mittwoch
Donnerstag

CONSULTING meets TECHNOLOGY



Strategy development is your passion?
Be part of our team!

Strategy Engineers GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Unternehmensberatung
Unternehmensstrategie, Digitale Transformation, Innovations-/ Produktstrategie, Produktentwicklung, Entwicklungseffizienz, Produktkostenoptimierung, Operations Management

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

München
München, Hamburg, Shanghai
40

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
nein | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten
Auslandsaktivitäten

Praktikum, Abschlussarbeit oder Direkteinstieg
Gezielte Trainings für Young Professionals, MBA, Promotion
Internationale Projekte, weltweite Vernetzung mit der AVL Gruppe

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018
Einstellungskriterien

10
Wir suchen Persönlichkeiten! Du solltest zudem sehr gute akademische Leistungen, exzellente analytische Fähigkeiten, Teamfähigkeit, unternehmerisches Denken und Interesse für Technologie mitbringen.

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Interviewrunden mit Case Studies
Englisch, weitere Sprachen von Vorteil

Kontakt

Internet
Anschrift

www.strategyengineers.com
Seidlstraße 18
80335 München

Stand
48

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Swiss Re Europe S.A., Niederlassung Deutschland

Unternehmen

Branche	Rückversicherung
Firmenschwerpunkte	(Rück-)Versicherungs- und Finanzdienstleistungsprodukte und -lösungen
Hauptsitz	Zürich, Schweiz
Standorte	Zürich, München, Frankfurt, London, Armonk, Kapstadt und viele weitere weltweit
Mitarbeiter	etwa 14.500 weltweit, davon ca. 500 in Deutschland

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Wir suchen regelmäßig Young Professionals mit Erfahrung im Erst- oder Rückversicherungsgeschäft. Der klassische Einstieg bei Swiss Re erfolgt über unser 18-monatiges Trainee-Programm graduates@swissre
Weiterbildungsmöglichkeiten	Swiss Re bietet eine Vielzahl an Aus- und Weiterbildungsprogrammen an, die die individuelle und interdisziplinäre Entwicklung fördern.
Auslandsaktivitäten	Auch Auslandseinsätze sind möglich und werden gefördert

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Sehr gute Studienleistungen, analytische Fähigkeiten, Englischkenntnisse (weitere Sprachkenntnisse von Vorteil), Entrepreneurship, Teamfähigkeit, Flexibilität, Eigeninitiative und Selbstständigkeit
Auswahlverfahren	Strukturierte Interviews, je nach Stelle zusätzliche Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch zwingend, weitere von Vorteil

Kontakt

Internet	www.swissre.com
Anschrift	Swiss Re Europe S.A., Niederlassung Deutschland Arabellastr. 30 81925 München

Stand
40

Maschinenwesen

Naturwiss.

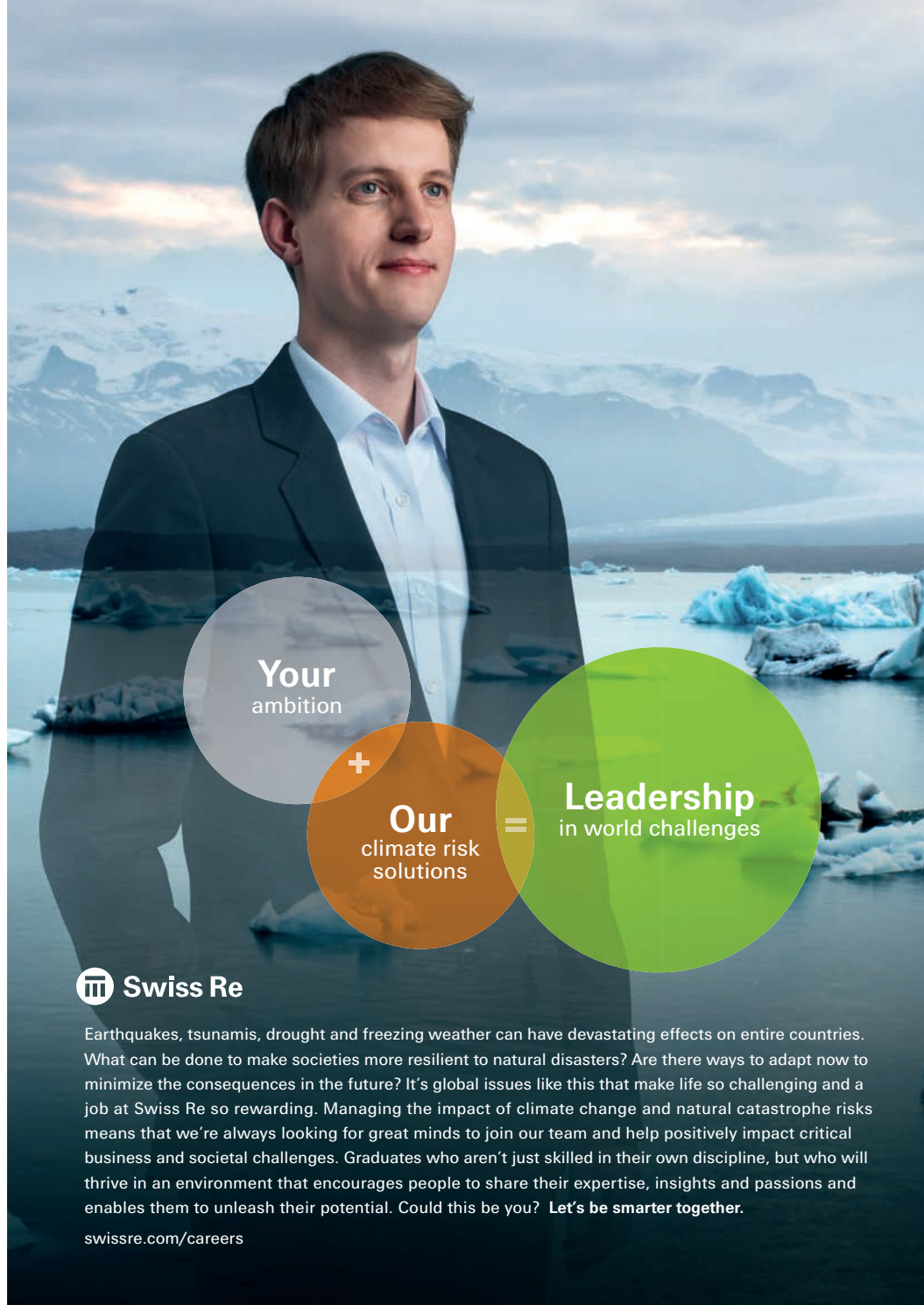
Wirtschaftswiss.

Montag


Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Your ambition + **Our climate risk solutions** = **Leadership in world challenges**

 **Swiss Re**

Earthquakes, tsunamis, drought and freezing weather can have devastating effects on entire countries. What can be done to make societies more resilient to natural disasters? Are there ways to adapt now to minimize the consequences in the future? It's global issues like this that make life so challenging and a job at Swiss Re so rewarding. Managing the impact of climate change and natural catastrophe risks means that we're always looking for great minds to join our team and help positively impact critical business and societal challenges. Graduates who aren't just skilled in their own discipline, but who will thrive in an environment that encourages people to share their expertise, insights and passions and enables them to unleash their potential. Could this be you? **Let's be smarter together.**

swissre.com/careers

GRÜNES LICHT FÜR MINTLER.

Beschleunigen Sie mit Ihrem Wissen Fortschritt, der bleibende Werte schafft. Die weltweit führende Strategieberatung sucht herausragende Universitätsstudierende, Doktoranden und Professionals (w/m) aller MINT-Fachrichtungen. Erkunden Sie Ihre Perspektiven unter mint.bcg.de

BUILD. CONNECT. GROW. KARRIERE.
BCG.DE

The Boston Consulting Group GmbH

Unternehmen

Branche	Unternehmensberatung
Firmenschwerpunkte	Strategieberatung
Hauptsitz	München
Standorte	Büros in mehr als 90 Städten in 50 Ländern; acht Büros in Deutschland und Österreich: Berlin, Düsseldorf, Frankfurt, Hamburg, Köln, München, Stuttgart, Wien
Mitarbeiter	16.000 Mitarbeiter (2017) weltweit
Umsatz 2017	6,3 Mrd. US-\$ weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg oder Praktikum
Weiterbildungsmöglichkeiten	Trainings, gezielte Förderung
Auslandsaktivitäten	Weltweite Beratungsprojekte

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

In der Größenordnung von 2017 stellt BCG im Jahr 2018 erneut mehr als 500 neue Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in Deutschland/Österreich ein – davon mehr als zwei Drittel in der Beratung.

Einstellungskriterien	<ul style="list-style-type: none"> - Exzellente akademische Leistungen - Auslands- und Praxiserfahrung - Engagement neben dem Studium - Analytischer Scharfsinn - Soziale Kompetenz - Kommunikationsstärke - Motivation - Kreativität
-----------------------	---

Auswahlverfahren	Interviews
Fremdsprachenkenntnisse	Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, weitere Fremdsprachen wünschenswert

Kontakt

Internet	karriere.bcg.de
Anschrift	The Boston Consulting Group GmbH Antje Horn Ludwigstraße 21 80539 München

Stand
20

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Finden Sie Ihren Weg zu uns!

Softwareentwickler / IT-Consultant (m/w)

Wir suchen laufend Unterstützung für unsere Entwicklerteams. Unser Aufgabenspektrum reicht von der Anforderungsanalyse und Softwarearchitektur über die Implementierung und Integration bis hin zum Rollout großer Softwaresysteme sowie Projekte in den Bereichen Big Data und KI. Die meisten unserer Projekte werden in Java und JavaScript realisiert, es kommen aber auch andere Programmiersprachen, wie Python oder C#, und Tools, wie Jenkins oder Hibernate, zum Einsatz.

Unser Angebot:

- Herausfordernde IT-Projekte (Backend, Middleware und Frontend) für eine große Bandbreite an Kunden - vom Startup bis zum DAX-Konzern
- Fokus auf agilen Methoden wie Scrum und Kanban, modernste Tools und Open Source
- Festanstellung, 30 Tage Urlaub, bezahlte Überstunden, laufende Weiterbildung, Hardware nach eigenem Wunsch
- Arbeit im Team mit cleveren und sympathischen Kollegen
- Versorgung mit Getränken, Obst, Süßigkeiten und Steaks

Wenn Sie ...

- Ihr Studium in einem technischen Fach (Informatik, Physik, Mathematik etc.) sehr gut abgeschlossen haben,
- idealerweise erste Erfahrung in der Softwareentwicklung aufweisen können,
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse besitzen und
- in einem dynamischen Projektumfeld kundenorientiert arbeiten möchten,

... dann sind Sie bei uns genau richtig!

Ein Einstieg ist flexibel und jederzeit möglich.

Wir beantworten Ihnen gerne alle Fragen oder nehmen direkt Ihre Bewerbung unter recruiting@tngtech.com entgegen.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!

TNG Technology Consulting

Wir sind eine partnerschaftlich organisierte, wertgetriebene Unternehmensberatung mit dem Fokus auf High-End-IT-Projekte im Großraum München.

Wir unterstützen unsere Kunden mit Dienstleistungen in drei Bereichen: Agile Softwareentwicklung, Künstliche Intelligenz sowie DevOps&Cloud.

TNG in Zahlen:

Umsatz 2017: 36+ Mio. €
 Aktuelle Mitarbeiterzahl: ca. 325
 Wachstumsrate: 20%+
 F&E-Anteil: rund 10%
 Akademikeranteil: 99%
 Promotionsanteil: 60%
 3 x "Bayerns Best 50"

TNG Technology Consulting GmbH
 Beta-Straße 13a | 85774 Unterföhring
 + 49 89 2158 996-6 | www.tngtech.com

TNG Technology Consulting GmbH

Unternehmen

Firmenschwerpunkte

TNG bietet Beratung und Implementierung in den Bereichen Agile Softwareentwicklung, künstliche Intelligenz sowie DevOps & Cloud.

Standorte

Unterföhring, München, Augsburg

Umsatz 2017

36+ Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir sind laufend auf der Suche nach Absolventen und Berufserfahrenen mit nachgewiesener hoher akademischer Qualifikation und Leidenschaft für die IT, die bei uns einsteigen wollen.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Für kontinuierliche Weiterbildung schaffen wir mit unseren Techdays (durchschnittlich zwei Tage im Monat pro Mitarbeiter) den idealen Rahmen. Zudem ermöglichen wir unseren Mitarbeitern die Teilnahme an externen Schulungen oder Konferenzen.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Wir sind auf der Suche nach klugen Köpfen, die eine Begeisterung für die IT und erste Erfahrungen in der Softwareentwicklung sowie sehr gute akademische Leistungen mitbringen. Darüber hinaus sind Ehrlichkeit und Initiative sowie die Fähigkeit zur und Freude an Teamarbeit sehr wichtig.

Auswahlverfahren

Nach einer positiven Bewertung der Unterlagen folgt ein persönliches Gespräch. Manchmal ist ein Telefoninterview vorgeschaltet. Im Interview werden Fragen zu den jeweiligen IT-Kenntnissen sowie mathematisch-logische Aufgaben gestellt.

Kontakt

Internet

<https://www.tngtech.com/>

Anschrift

TNG Technology Consulting GmbH
 Betastraße 13a
 85774 Unterföhring
 Deutschland

Stand
50

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Wenn Du schon immer eine/r von uns warst

Eine/r von uns – das heißt: inneren Prinzipien folgen und Entscheidungen mit Tragweite treffen. Mit Neugier, Weitblick und Entscheidungstärke mehr Sicherheit und mehr Wert schaffen. Wie Tom (6), der schon immer genauer hingeschaut, die Dinge hinterfragt und sein O. K. erst gegeben hat, wenn alles funktionierte. Überzeugt und begeistert für eine höhere Sache – wie weltweit 24.000 kluge Köpfe bei TÜV SÜD. Wenn Sie diese Haltung mit uns teilen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

www.tuev-sued.de/jobs



**Mehr Sicherheit.
Mehr Wert.**

TÜV SÜD Gruppe

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Technische Dienstleistungen
Prüfung, Inspektion, Zertifizierung und Training
80686 München, Westendstr. 199
850 weltweit
24.000
2,3 Mrd. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Duales Studium, Werkstudententätigkeit, Praktika, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Neben fachlicher Kompetenz erwarten wir Entscheidungsstärke und Integrität, innere Unabhängigkeit gepaart mit Objektivität sowie Neugier mit Weitblick.

Kontakt

Internet

www.tuev-sued.de/karriere



Stand
4

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



neugierig

weitblickend

entscheidungsstark



TÜV SÜD AG
Tel. 089 5791-2619 www.tuev-sued.de/karriere





DIE ZUKUNFT BRAUCHT DICH!



UNITY IST DIE MANAGEMENTBERATUNG
FÜR DIGITALE TRANSFORMATION.

JETZT BEWERBEN!

www.unity.de/de/karriere

UNITY AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Managementberatung

UNITY ist die Managementberatung für Digitale Transformation. Unternehmen der Branchen Automotive, Luft- und Raumfahrt, Chemie, Pharma und Medizintechnik, Energie, Healthcare sowie Maschinen- und Anlagenbau profitieren von unserer Expertise und mehr als 20 Jahren Digitalisierungserfahrung.

Hauptsitz

Standorte

Paderborn

Berlin, Braunschweig, Hamburg, Kairo, Köln, München, Nürnberg, Peking, São Paulo, Shanghai, Stuttgart, Wien, Zürich

Mitarbeiter

230

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

nein | ja

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Praktikum (In-/Ausland), Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeiten

Mit der UNITYacademy setzen wir durch praxisorientierte Trainings auf ganzheitliches Lernen und vermitteln so aktuelles Fachwissen, Soft Skills und Führungskompetenzen.

Auslandsaktivitäten

Auslandsaufenthalte sind im Rahmen von Projekten oder Entsendungen in eine unserer Niederlassungen weltweit möglich.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Wir suchen einzigartige und authentische Bewerber, die mit ihren Ideen die Zukunft gestalten möchten. Dabei zeichnen Sie Ihre konzeptionellen und analytischen Fähigkeiten aus.

Auswahlverfahren

Mehrstufiger Interviewprozess.

Kontakt

Internet

Anschrift

www.unity-karriere.de
karriere@unity.de

UNITY AG
Lindberghring 1
33142 Büren

Stand
19

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

univativ GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	IT- und Projektdienstleistung
Firmenschwerpunkte	IT-Services und IT-Development, Business Assistance, Engineering Support
Hauptsitz	Darmstadt
Standorte	Berlin, Bielefeld, Darmstadt, Düsseldorf, Essen, Frankfurt, Hamburg, Hannover, Karlsruhe, Köln, Mannheim, München, Nürnberg, Stuttgart, Zürich
Mitarbeiter	1.200
Umsatz 2017	45 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Studenten können bereits während des Studiums Praxiserfahrung bei renommierten Unternehmen sammeln. Hochschulabsolventen bieten wir interessante Einstiegsmöglichkeiten mit Perspektive an.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Verschiedene kostenlose Schulungsangebote im Rahmen der univativ academy (z.B. MS Excel, VBA, MS Project, SCRUM, etc.)
Auslandsaktivitäten	Bei Interesse Einsatzmöglichkeiten in Österreich und der Schweiz

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	100-150
Einstellungskriterien	Praxiserfahrung, IT-Kenntnisse, Motivation, Flexibilität, Kommunikationsstärke
Auswahlverfahren	Strukturierter Bewerbungsprozess mit zeitnaher Rückmeldung und zwei Auswahlgesprächen.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.univativ.com
Anschrift	univativ GmbH & Co. KG Streitfeldstraße 37 81673 München

Stand
60

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

univativ.com

**Du willst
die Welt
von morgen
gestalten?**

**DANN MACH ES WIE NELE
UND STARTE BEI UNIVATIV!**
(NELE, BWL-ABSOLVENTIN)

univativ bietet Dir attraktive Stellenangebote aus den Bereichen IT, Economics und Engineering in internationalen Konzernen und namhaften mittelständischen Unternehmen. Ob spannende Jobs für Studenten, Einstiegspositionen für Berufseinsteiger oder anspruchsvolle Projekte für Young Professionals – gemeinsam finden wir den Job, der zu Dir passt. Entdecke unsere Jobvielfalt und kostenlose Workshops in der univativ academy unter www.univativ.com

Elemente des digitalen Jetzt.

Wir suchen junge Talente, die unsere Kunden auf dem Weg der digitalen Transformation begleiten - von der Strategie bis zur handfesten Realisierung.

Komm zu uns, wenn

Du in einem Team arbeiten möchtest, das die Digitalisierung in seiner DNA trägt, in dem Du aktiver Gestalter bist, auf offene Ohren für Deine Ideen triffst, in dem Du Zeit und Ort Deiner Arbeit flexibel bestimmen kannst, in dem Du leidenschaftlich Technologie leben kannst und wo Fairness, Eigenverantwortung und Vertrauen gelebte Tugenden sind.

www.valantic.com/jobs

valantic Supply Chain Excellence AG

Unternehmen

Branche	Unternehmensberatung und IT
Firmenschwerpunkte	Als Digital Solutions- und Consultingunternehmen bieten wir integrierte Prozess- und IT-Beratung in den Bereichen Supply Chain Management, Logistikmanagement, Sales & Operations Planning und Lieferantenmanagement. Wir begleiten unsere Kunden auf dem Weg der digitalen Transformation.
Hauptsitz	München
Standorte	München, Böblingen, weitere valantic Gesellschaften u.a. in Mannheim, Hamburg, Frankfurt, Wien, Zürich
Mitarbeiter	600
Umsatz 2017	>80 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Starte bei uns als Consultant (m/w) in den Bereichen digitale Logistik, Logistikmanagement, Sales & Operations Planning, Supply-Chain-Planung, Lieferantenmanagement oder komm zu uns als IT-Consultant oder Softwareentwickler (m/w).
Weiterbildungsmöglichkeiten	Wir bieten Weiterbildung und Trainings in der vAcademy sowie externe Schulungen und Zertifizierungen, z.B. in SAP an.
Auslandsaktivitäten	Projekte mit Schwerpunkt in Europa, aber auch weltweit

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	laufend
Auswahlverfahren	Nach einem Telefoninterview, persönlichen Gespräch und der Präsentation einer case study hast Du die Gelegenheit, Dein zukünftiges Team kennenzulernen.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	https://www.valantic.com/
Anschrift	valantic Supply Chain Excellence AG Westendstraße 195 80686 München

Stand
59

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



You decide where you will go.

Neue Wege einschlagen, um gemeinsam Zukunft zu gestalten.

Bei uns finden Sie Ihren Karriereweg, der so individuell ist wie Sie selbst. Egal, ob Sie eine Entwicklung vom Consultant zum Partner oder zum Fachspezialisten anstreben – Sie sind garantiert auf der Überholspur.

Den Weg gestalten Sie gemeinsam mit Ihrem Career Counselor auf Basis Ihrer eigenen Stärken. Dabei fördern wir durch die persönliche Begleitung, abwechslungsreiche Projekte und ein individuelles Trainingsbudget Ihre differenzierten Entwicklungs- und Aufstiegsmöglichkeiten.

Es erwartet Sie zudem ein persönliches Arbeitsklima mit flachen Organisationsstrukturen und spannenden Gestaltungsmöglichkeiten.

Gehen Sie noch heute den ersten Schritt und bewerben Sie sich online oder mit einer E-Mail an work@ventum.de – mit Ihrem überzeugenden Lebenslauf oder Ihrem aussagekräftigen Social Media Profil (z.B. Xing, o.ä.).

Entdecken Sie Ihre Überholspur:

www.ventum-consulting.com

Wir machen unsere Kunden fit für den digitalen Wandel: Ventum Consulting steht für Digitalisierung, Vernetzung und Agilisierung. Unser Erfolg liegt in ihrer maßgeschneiderten Kombination. Wir entwickeln sie dadurch zu spürbaren Beschleunigern auf strategischer, prozessualer und technologischer Ebene. So überführen wir komplexe Herausforderungen in Chancen für unsere Kunden – und das seit über 13 Jahren.

München | Wien | Foshan | Beijing

Ventum Consulting GmbH & Co. KG | Infanteriestr. 11a | 80797 München | www.ventum-consulting.com



Ventum consulting GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	Automotive + Manufacturing, Digital Service, Financial Service, Logistics
Firmenschwerpunkte	Ventum Consulting ist ein Business- und IT-Beratungsunternehmen mit aktuell mehr als 150 Mitarbeitern. Wir arbeiten an zukunftsweisenden Themen der Digitalisierung, Vernetzung und Agilisierung.
Hauptsitz	München
Standorte	München, Wien, Peking
Mitarbeiter	150
Umsatz 2017	15 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Wir suchen Sie als Einsteiger oder Experten.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Bei uns finden Sie Ihren Karriereweg, der so individuell ist wie Sie selbst. Wir bieten maßgeschneiderte Perspektiven durch das Programm Career@Ventum und eigenem Trainingsbudget.
Auslandsaktivitäten	Werden Sie für einen vorab bestimmtem Zeitraum Teil unseres Teams in China.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Junior / Senior Consultant, Manager
Einstellungskriterien	Sie haben Ihr Hochschulstudium im Bereich Wirtschaftsinformatik, -wissenschaften o. ä. erfolgreich abgeschlossen. Sie zeichnen sich durch die Fähigkeit aus, komplexe Aufgabenstellungen logisch und technisch lösen zu können.
Auswahlverfahren	Senden Sie uns Ihren aussagekräftigen Lebenslauf oder Ihr Social Media Profil, relevante Zeugnisse unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie des möglichen Eintrittstermins.
Fremdsprachenkenntnisse	deutsch / englisch sind erforderlich

Kontakt

Internet	https://www.ventum-consulting.com
Anschrift	Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung online oder an work@ventum.de



Stand
36

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Veoneer Germany GmbH

Unternehmen

Branche

Automobilindustrie

Firmenschwerpunkte

Veoneer entwickelt Spitzentechnologien für das Zukunftsauto. Unsere internationalen, flexiblen und teamfähigen Mitarbeiter streben danach, die Entwicklung des Autonomen Fahrens zu beschleunigen und führend in Fahrerassistenzsystemen zu sein.

Hauptsitz

Stockholm, Schweden

Standorte

Deutschland: Dachau, Holzgerlingen, Schweinfurt und Elmshorn

Mitarbeiter

7500

Umsatz 2017

2,32 Mio. US-\$

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Neben erfahrenen Ingenieuren (m/w) suchen wir auch ambitionierte Nachwuchskräfte (m/w), die den Automobilbereich mit uns revolutionieren wollen

Weiterbildungsmöglichkeiten

Umfassende interne und externe Weiterbildungsangebote, Qualifizierungsmaßnahmen sowie ein internes Laufbahnmodell

Auslandsaktivitäten

Mit ca. 50 Niederlassungen ist Veoneer in 13 Ländern vertreten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Werkstudententätigkeiten, Praktika, Abschlussarbeiten und Direkteinstieg

Einstellungskriterien

Sehr gute Fachkenntnisse, idealerweise erste praktische Erfahrung, Teamfähigkeit, Eigeninitiative und Flexibilität

Auswahlverfahren

Telefoninterview und persönliches Interview

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.veoneer.com

Anschrift

Veoneer Germany GmbH
Theodor-Heuss-Straße 2
85221 Dachau

Do you want to work on the future?

We're innovating at the frontier of engineering, uniting the physical sciences with artificial intelligence and machine learning. Our goal is to lead the revolution underway in the automotive industry, and then be the pioneer for what comes next.

We are the industry's newest, yet most experienced tech company; born from the worldwide leader in automotive safety, Autoliv. Our ambition is to be a trusted leader in advanced driver assistance systems (ADAS), autonomous driving technologies and automotive safety electronics products.

Want to join us on our journey?

Learn more at veoneer.com

veoneer

#WIRBIETENZUKUNFT
#TEAMGEIST
#MACHWASAUDIR



Persönliche Stärken einbringen & entwickeln



Work-Life-Balance wird bei uns gelebt



Kreativität & neue Ideen sind unser Motivator

ViscoTec Pumpen- u. Dosiertechnik GmbH

Unternehmen

Branche Automotive, Luft- und Raumfahrt, Elektronik, General Industry, Neue Energien, Kunststoffe, Lebensmittel, Kosmetik, Pharma, Medizintechnik, Biotechnologie, 3D-Druck

Firmenschwerpunkte ViscoTec ist Hersteller von Systemen, die zur Förderung, Dosierung, Auftragung, Abfüllung und der Entnahme von mittelviskosen bis hochviskosen Medien benötigt werden. Alle Medien, die eine Viskosität von bis zu 7.000.000 mPas aufweisen, werden pulsationsfrei und extrem scherkraftarm dosiert.

Hauptsitz Töging am Inn
Standorte Töging am Inn, Deutschland
Kennesaw, GA, USA
Singapur
Shanghai, China
Pune, Indien

Mitarbeiter 165

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja
Bachelor- | Abschlussarbeit ja | ja
Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Trainee (kaufmännisch und technisch), Direkteinstieg (Festanstellung)
Weiterbildungsmöglichkeiten Fort- u. Weiterbildungsmöglichkeiten nach Rücksprache und Bedarf jederzeit möglich
Auslandsaktivitäten Besuche unserer Auslandsniederlassungen (USA, China, Singapur und Indien), Teilnahme an Auslandsmessen

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien persönliche und fachliche Kompetenz
Auswahlverfahren Passende Kandidaten durchlaufen 1-2 Interviews bevor eine Entscheidung gefällt wird
Fremdsprachenkenntnisse Englisch, Spanisch, Französisch, sehr gerne weitere Fremdsprachen

Kontakt

Internet <https://www.viscotec.de/karriere>
Anschrift ViscoTec Pumpen- u. Dosiertechnik GmbH
Amperstraße 13
84513 Töging a. Inn

Stand
49

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Erstklassige Beratung für die Mobilität von morgen

Bei uns findest Du die spannendsten Beratungsprojekte der Automobil- und Mobilitätsbranche und zugleich ein einzigartiges Karrieresprungbrett in den Konzern.

Einsteigen und durchstarten – auf jedem Level!

Finde heraus, ob wir zueinander passen:
www.volkswagen-consulting.de

Volkswagen Consulting

Unternehmen

Branche Inhouse Consulting, Automobil
 Firmenschwerpunkte Managementberatung des Volkswagen Konzerns
 Hauptsitz Wolfsburg
 Standorte Wolfsburg, Peking
 Mitarbeiter 110
 Umsatz 2017 31,7 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | nein
 Bachelor- | Abschlussarbeit nein | ja
 Promotion nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Bei der Volkswagen Consulting kannst Du Dich zu jedem Zeitpunkt als Direkteinsteiger oder Praktikant bewerben, mindestens jedoch 3 Monate vor Deinem geplanten Start.

Weiterbildungsmöglichkeiten Durch kontinuierliche Weiterbildung, intensives Coaching und anspruchsvolle Projekte bereiten wir Dich auf eine Funktion mit Managementverantwortung im Konzern vor.

Auslandsaktivitäten Unsere Projekte betreuen wir vor Ort, sowohl in Deutschland als auch weltweit.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018 ca. 15 Hochschulabsolventen als Direkteinsteiger
 Einstellungskriterien Sehr guter Diplom- oder Masterabschluss einer Universität, fachbezogene Praktika in der Automobil-/Beratungsbranche sowie Leidenschaft für das Auto und die Mobilität
 Auswahlverfahren Assessment-Center mit Gruppenübungen, Interviews, Case Studies sowie einer Präsentation
 Fremdsprachenkenntnisse Perfekte Deutsch- und Englischkenntnisse

Kontakt

Internet www.volkswagen-consulting.de
 Anschrift Volkswagen AG
 Volkswagen Consulting
 Major-Hirst-Straße 5 (Baukörper 7)
 38442 Wolfsburg

Stand
 61

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

DU HAST TALENT – WIR BRINGEN DICH VORAN.

Bei Zielpuls konzentrieren wir uns auf die technologieorientierte Unternehmensberatung. Unser Team fungiert als Bindeglied zwischen strategischer Beratung und technischen Dienstleistern.

Gemeinsam planen, entwickeln und koordinieren wir technologische Gesamtlösungen. Hierbei haben wir uns auf die Bereiche vernetztes und autonomes Fahren, E/E-Architekturen, System- und IT-Schnittstellen sowie Connected Products spezialisiert.

Ein substantielles Verständnis für strategische Fragestellungen, fundierte technische Kompetenz sowie Spaß an hochkomplexen Herausforderungen machen uns auf unserem Gebiet einzigartig.



Bei uns erwarten dich

- Die Möglichkeit hochwertige Lösungen zu planen, zu koordinieren und umzusetzen
- Die Chance, Verantwortung in einem modernen Unternehmen mit kurzen Entscheidungswegen zu übernehmen
- Ein persönliches und offenes Arbeitsklima in einem innovativen Umfeld mit namhaften Kunden



Du willst Teil unseres engagierten Teams werden?

Wir freuen uns auf deine Bewerbung per Mail an Frau Michaela Schießl: recruiting@zielpuls.com



Technik und Menschen.
www.zielpuls.com

Zielpuls GmbH

Unternehmen

Branche

technologieorientierte Unternehmensberatung

Firmenschwerpunkte

Technologieberatung im Bereich E/E, Digitalisierung, IT und autonomes Fahren, Prozess- und Methodenberatung, Durchführung von IT- und Entwicklungsprojekten, Innovationsmanagement, Strategieentwicklung

Hauptsitz

München

Standorte

Wolfsburg
Shanghai, Peking (China)

Mitarbeiter

160

Umsatz 2017

12 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg: Junior Technologieberater, Junior Technologieberater Schwerpunkt Software Engineering
Studenten: Werkstudenten, Praktikum, Abschlussarbeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Interne Technik & Mensch Akademie (30 Schulungen), externe Schulungen, persönlicher Coach/Karrieremanager, Studentenbetreuer

Auslandsaktivitäten

Entsendung nach China (mit Berufserfahrung)

Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

30

Einstellungskriterien

Abgeschlossenes Studium der Fachbereiche Mathematik, Informatik oder der Ingenieurs- und Naturwissenschaften; Affinität zur IT-Branche und / oder Automobilindustrie; Teamfähigkeit sowie Begeisterung für neue Technologien; Großes Engagement, hohes Maß an Eigeninitiative und soziale Kompetenz
Telefoninterview, 2 persönliche Gespräche
Englisch

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

www.zielpuls.com

Stand
22

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Unternehmensübersicht



	Architektur	Bauingenieurwesen	Geologie / Geodäsie	Elektro- & Informationstechnik	Jura	Kommunikationswissenschaften	Psychologie	Soziologie	Informatik	Fahrzeugtechnik	Luft- & Raumfahrt	Maschinenwesen	Mechatronik	Verfahrenstechnik	Medizin	Medizintechnik	Sportwissenschaften	Biologie	Chemie	Mathematik	Physik	BWL	WWL	Wirtschaftsinformatik	Wirtschaftsingenieurwesen	Wirtschaftsmathematik	Stand	Seite	
ACONEXT Engineering GmbH																											19	262 - 263	
AED Engineering GmbH																												6	264 - 265
Airbus																												77	266 - 267
AKKA Deutschland																												64	268 - 269
AMAG Austria Metall AG																												30	270 - 271
ARRK Engineering																												36	272 - 273
Autoliv B.V. & Co. KG																												35	274 - 275
AVL Group																												39	276 - 277
AWS Systemtechnik GmbH																												37	278 - 279
Bachert Unternehmensberatung GmbH & Co. KG																												44	280 - 281
Bain & Company Germany, Inc.																												47	282 - 283
Bertrand AG																												38	284 - 285
BRP-Rotax GmbH & Co KG																												43	286 - 287
CMORE Automotive GmbH																												62	288 - 289
Continental Automotive GmbH																												55	290 - 291
Daimler AG																												46	292 - 293
DENSO AUTOMOTIVE Deutschland GmbH																												65	294 - 295
DETECH Fahrzeugentwicklung GmbH & Co. KG																												48	296 - 297
DRÄXLMAIER Group																												54	298 - 299
dSPACE GmbH																												14	300 - 301
etventure Corporate Innovation GmbH																												45	302 - 303
euro engineering AG																												76	304 - 305
EVA Fahrzeugtechnik GmbH																												40	306 - 307
Ferchau Engineering GmbH																												42	308 - 309
FEV Europe GmbH																												41	310 - 311
FRAMOS GmbH																												67	312 - 313
Gentherm GmbH																												59	314 - 315
Guldberg GmbH																												18	316 - 317
Hirschvogel Automotive Group																												11	318 - 319
Hoffmann Eitle																												57	320 - 321
Horn Kleimann Waitzhofer Patentanwälte PartG mbB																												74	322 - 323
Hyundai MOBIS																												56	324 - 325
IGEL AG																												4	326 - 327
Infineon Technologies AG																												3	328 - 329
in-tech GmbH																												73	330 - 331
invenio Group																												58	332 - 333
iSYS RTS GmbH																												75	334 - 335
JDI Europe GmbH																												10	336 - 337
jember GmbH																												60	338 - 339
KATHREIN-Werke KG																												71	340 - 341
KERN engineering careers GmbH																												68	342 - 343

	Architektur	Bauingenieurwesen	Geologie / Geodäsie	Elektro- & Informationstechnik	Jura	Kommunikationswissenschaften	Psychologie	Soziologie	Informatik	Fahrzeugtechnik	Luft- & Raumfahrt	Maschinenwesen	Mechatronik	Verfahrenstechnik	Medizin	Medizintechnik	Sportwissenschaften	Biologie	Chemie	Mathematik	Physik	BWL	WWL	Wirtschaftsinformatik	Wirtschaftsingenieurwesen	Wirtschaftsmathematik	Stand	Seite	
Kistler Instrumente GmbH																												53	344 - 345
Kongsberg Automotive GmbH																												15	346 - 347
KPIT Technologies GmbH																												72	348 - 349
KTM AG																												28	350 - 351
LEONI AG																												69	352 - 353
Magna International																												27	354 - 355
MAN Truck & Bus																												61	356 - 357
Mayr GmbH + Co. KG																												78	358 - 359
MCA Engineering GmbH																												66	360 - 361
MESSRING Systembau MSG GmbH																												49	362 - 363
Murata Elektronik GmbH																												63	364 - 365
NIO GmbH																												8	366 - 367
NXP Semiconductors Germany GmbH																												33	368 - 369
OptWare GmbH																												52	370 - 371
Pankl Racing Systems AG																												34	372 - 373
Philotech GmbH																												70	374 - 375
Pininfarina Deutschland GmbH																												50	376 - 377
Pixida GmbH																												16	378 - 379
Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG																												9	380 - 381
Prozesswerk GmbH																												51	382 - 383
Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co.KG																												13	384 - 385
Schaeffler AG																												1	386 - 387
Schlemmer Holding GmbH																												5	388 - 389
SGL CARBON SE																												2	390 - 391
SILVER ATENA Electronic Systems Engineering GmbH																												81	392 - 393
Software Factory GmbH																												24	394 - 395
STADLMANN TEC GmbH																												23	396 - 397
Tagueri AG																												32	398 - 399
TEAMWILLE GmbH																												21	400 - 401
TECOSIM GmbH																												80	402 - 403
Telemotive AG																												26	404 - 405
The Mathworks GmbH																												7	406 - 407
TTTech Germany GmbH																												25	408 - 409
VOLKE Consulting Engineers GmbH & Co. Planungs KG																												21	410 - 411
Webasto Gruppe																												12	412 - 413
Wolk Fahrzeug Technik GmbH																												79	414 - 415
x-log Elektronik GmbH																												22	416 - 417
Zenuity GmbH																												31	418 - 419
ZETA Automation GmbH																												17	420 - 421
ZG GmbH																												29	422 - 423

	Architektur	Bauingenieurwesen	Geologie / Geodäsie	Elektro- & Informationstechnik	Jura	Kommunikationswissenschaften	Psychologie	Soziologie	Informatik	Fahrzeugtechnik	Luft- & Raumfahrt	Maschinenwesen	Mechatronik	Verfahrenstechnik	Medizin	Medizintechnik	Sportwissenschaften	Biologie	Chemie	Mathematik	Physik	BWL	WWL	Wirtschaftsingenieurwesen	Wirtschaftsmathematik	Stand	Seite	
1&1 Internet AG																										16	426 - 427	
adidas AG																											9	428 - 429
Advanced Micro Devices GmbH																											14	430 - 431
Allianz Deutschland AG																											13	432 - 433
andrena objects ag																											15	434 - 435
Arnold & Richter Cine Technik GmbH & Co. Betriebs KG																											11	436 - 437
ASAP Holding GmbH																											28	438 - 439
Assystem Germany GmbH																											27	440 - 441
ASTRUM IT GmbH																											44	442 - 443
ATOSS Software AG																											80	444 - 445
Bayerische Landesbank																											24	446 - 447
BMW Group																											46	448 - 449
Bosch Sicherheitssysteme GmbH																											57	450 - 451
Brainlab AG																											54	452 - 453
BRUNATA Wärmemesser GmbH & Co. KG																											6	454 - 455
BSI Business Systems Integration Deutschland GmbH																											45	456 - 457
BWI GmbH																											10	458 - 459
Capgemini																											3	460 - 461
Carl Zeiss AG																											1	462 - 463
CHECK24																											25	464 - 465
Cognizant Technology Solutions GmbH																											50	466 - 467
CRX Markets AG																											29	468 - 469
DONAT group GmbH																											47	470 - 471
doubleSlash Net-Business GmbH																											5	472 - 473
DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH																											81	474 - 475
ec4u expert consulting ag																											64	476 - 477
eSolve AG																											43	478 - 479
Essity GmbH																											22	480 - 481
eXXcellent solutions																											32	482 - 483
FAST-DETECT GmbH																											19	484 - 485
FDM Group																											7	486 - 487
fos4X GmbH																											20	488 - 489
Futurec GmbH																											76	490 - 491
FVA GmbH																											21	492 - 493
Ginzinger electronic systems GmbH																											31	494 - 495
Gronau IT Cloud Computing GmbH																											30	496 - 497
IAV GmbH																											70	498 - 499
IBM Deutschland																											4	500 - 501
IFTA GmbH																											33	502 - 503
inovex GmbH																											42	504 - 505
INVENSITY GmbH																											77	506 - 507

	Architektur	Bauingenieurwesen	Geologie / Geodäsie	Elektro- & Informationstechnik	Jura	Kommunikationswissenschaften	Psychologie	Soziologie	Informatik	Fahrzeugtechnik	Luft- & Raumfahrt	Maschinenwesen	Mechatronik	Verfahrenstechnik	Medizin	Medizintechnik	Sportwissenschaften	Biologie	Chemie	Mathematik	Physik	BWL	WWL	Wirtschaftsingenieurwesen	Wirtschaftsmathematik	Stand	Seite		
itestra GmbH																											78	508 - 509	
jambit GmbH																												75	510 - 511
KINEXON GmbH																												48	512 - 513
Konzept Informationssysteme GmbH																												68	514 - 515
KUKA																												69	516 - 517
Landeshauptstadt München																												63	518 - 519
Lauterbach GmbH																												38	520 - 521
Leica Geosystems AG																												55	522 - 523
LOYALTY PARTNER SOLUTIONS GmbH																												56	524 - 525
MaibornWolff GmbH																												18	526 - 527
mayato GmbH																												40	528 - 529
Mixed Mode GmbH																											2	530 - 531	
mobileX AG																												74	532 - 533
msg																												67	534 - 535
Munich Re																												79	536 - 537
NEXUS AG																												61	538 - 539
open systems ag																												51	540 - 541
Palantir Technologies																												60	542 - 543
PAYBACK GmbH																												26	544 - 545
Pentland Firth Software GmbH																												23	546 - 547
petaFuel GmbH																												12	548 - 549
PIXEL GmbH																												2	530 - 531
Planisware Deutschland GmbH																												41	550 - 551
pripares GmbH																												66	552 - 553
PROCON IT Aktiengesellschaft																												35	554 - 555
PRODYNA AG																												53	556 - 557
Protiviti GmbH																												73	558 - 559
QAware GmbH																												65	560 - 561
Qualicen GmbH																												59	562 - 563
Reply AG																												58	564 - 565
Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG																												37	566 - 567
SAP SE																												17	568 - 569
Scheer GmbH																												72	570 - 571
sonnen GmbH																												8	572 - 573
Steadforce																												34	574 - 575
Synpulse Deutschland GmbH																												36	576 - 577
Texas Instruments Deutschland GmbH																												71	578 - 579
TraceTronic GmbH																												52	580 - 581
TWT GmbH																												49	582 - 583
Unic GmbH																												39	584 - 585
Wirecard AG																												62	586 - 587

	Architektur	Bauingenieurwesen	Geologie / Geodäsie	Elektro- & Informationstechnik	Jura	Kommunikationswissenschaften	Psychologie	Soziologie	Informatik	Fahrzeugtechnik	Luft- & Raumfahrt	Maschinenwesen	Mechatronik	Verfahrenstechnik	Medizin	Medizintechnik	Sportwissenschaften	Biologie	Chemie	Mathematik	Physik	BWL	WWL	Wirtschaftsinformatik	Wirtschaftsingenieurwesen	Wirtschaftsmathematik	Stand	Seite
[bu:st] GmbH																											46	590 - 591
3DSE Management Consultants GmbH																											12	592 - 593
4flow AG																											31	594 - 595
A.T. Kearney GmbH																											44	596 - 597
academics GmbH																											39	598 - 599
Accenture																											21	600 - 601
adesso AG																											66	602 - 603
Alexander Thamm GmbH																											62	604 - 605
Arthur D. Little GmbH																											64	606 - 607
Baader Bank AG																											42	608 - 609
Bauhaus Luftfahrt e.V.																											76	610 - 611
Bayernwerk AG																											73	612 - 613
BCG Platinion																											16	614 - 615
CALEO Consulting GmbH																											52	616 - 617
Campana & Schott Unternehmensgruppe																											41	618 - 619
CNX Consulting Partners GmbH																											58	620 - 621
Collège des Ingénieurs																											65	622 - 623
Comarch AG																											67	624 - 625
conovum GmbH & Co. KG																											69	626 - 627
CORPORATE BUSINESS SOLUTIONS Unternehmensberatung GmbH																											15	628 - 629
Deloitte GmbH																											9	630 - 631
DELVIS GmbH																											14	632 - 633
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)																											71	634 - 635
d-fine GmbH																											17	636 - 637
DFS Deutsche Flugsicherung GmbH																											74	638 - 639
DLR GfR mbH																											70	640 - 641
DMC Datenverarbeitungs- und Management Consulting GmbH																											75	642 - 643
Emporias Management Consulting GmbH & Co. KG																											56	644 - 645
Erhardt + Leimer GmbH																											53	646 - 647
EY-Parthenon GmbH																											27	648 - 649
Faktor Zehn AG																											25	650 - 651
Ferrero MSC GmbH & Co. KG																											5	652 - 653
fortiss GmbH																											10	654 - 655
h&z Unternehmensberatung AG																											2	656 - 657
Hubert Burda Media Holding Kommanditgesellschaft																											24	658 - 659
IABG mbH																											28	660 - 661
IBM Client Innovation Center Germany GmbH																											26	662 - 663
IC Consult GmbH																											32	664 - 665
ILF Beratende Ingenieure GmbH																											33	666 - 667
Infosys Consulting GmbH																											13	668 - 669

	Architektur	Bauingenieurwesen	Geologie / Geodäsie	Elektro- & Informationstechnik	Jura	Kommunikationswissenschaften	Psychologie	Soziologie	Informatik	Fahrzeugtechnik	Luft- & Raumfahrt	Maschinenwesen	Mechatronik	Verfahrenstechnik	Medizin	Medizintechnik	Sportwissenschaften	Biologie	Chemie	Mathematik	Physik	BWL	WWL	Wirtschaftsinformatik	Wirtschaftsingenieurwesen	Wirtschaftsmathematik	Stand	Seite	
INVERTO GmbH																												6	670 - 671
iteratec GmbH																												38	672 - 673
ITK Engineering GmbH																												1	674 - 675
Jungheinrich AG																												18	676 - 677
Karriere im Süden																												30	678 - 679
Kassenärztliche Vereinigung Bayerns																												43	680 - 681
Kemény Boehme & Company GmbH																												54	682 - 683
kobaltblau Management Consultants																												37	684 - 685
KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft																												47	686 - 687
Liebherr - Aerospace Lindenberg GmbH																												72	688 - 689
McKinsey & Company, Inc.																												55	690 - 691
Mews Partners																												63	692 - 693
Microsoft Deutschland GmbH																												80	694 - 695
MT Aerospace AG																												78	696 - 697
Netlight Consulting GmbH																												81	698 - 699
OC&C Strategy Consultants																												79	700 - 701
OPITZ CONSULTING Deutschland GmbH																												51	702 - 703
Partake Consulting GmbH																												45	704 - 705
ponturo consulting AG																												11	706 - 707
PwC																												8	708 - 709
PwC Strategy& (Germany) GmbH																												23	710 - 711
RMD-Consult GmbH																												29	712 - 713
Roland Berger GmbH																												34	714 - 715
RUAG																												77	716 - 717
SALT AND PEPPER Süd GmbH & Co. KG																												68	718 - 719
Scandio GmbH																												57	720 - 721
Siemens Management Consulting																												7	722 - 723
Sopra Steria Consulting																												3	724 - 725
Strategy Engineers GmbH & Co. KG																												48	726 - 727
Swiss Re Europe S.A., Niederlassung Deutschland																												40	728 - 729
The Boston Consulting Group GmbH																												20	730 - 731
TNG Technology Consulting GmbH																												50	732 - 733
TÜV SÜD Gruppe																												4	734 - 735
UNITY AG																												19	736 - 737
univativ GmbH & Co. KG																												60	738 - 739
valantic Supply Chain Excellence AG																												59	740 - 741
Ventum consulting GmbH & Co. KG																												36	742 - 743
Veoneer Germany GmbH																												35	744 - 745
ViscoTec Pumpen- u. Dosiertechnik GmbH																												49	746 - 747
Volkswagen Consulting																												61	748 - 749
Zielpuls GmbH																												22	750 - 751

Unternehmen	Tag	Stand	Seite
[bu:st] GmbH	Donnerstag	46	590 - 591
1&1 Internet AG	Mittwoch	16	426 - 427
3DSE Management Consultants GmbH	Donnerstag	12	592 - 593
4flow AG	Donnerstag	31	594 - 595
A.T. Kearney GmbH	Donnerstag	44	596 - 597
academics GmbH	Donnerstag	39	598 - 599
Accenture	Donnerstag	21	600 - 601
ACONEXT Engineering GmbH	Dienstag	19	262 - 263
adesso AG	Donnerstag	66	602 - 603
adidas AG	Mittwoch	9	428 - 429
Advanced Micro Devices GmbH	Mittwoch	14	430 - 431
AED Engineering GmbH	Dienstag	6	264 - 265
AGCO GmbH (Fendt)	Montag	79	98 - 99
AIR LIQUIDE Forschung und Entwicklung GmbH	Montag	69	100 - 101
Airbus	Dienstag	77	266 - 267
AKKA Deutschland	Dienstag	64	268 - 269
Alexander Thamm GmbH	Donnerstag	62	604 - 605
Allianz Deutschland AG	Mittwoch	13	432 - 433
ALTANA AG	Montag	80	102 - 103
ALTEN GmbH	Montag	68	104 - 105
AlzChem Trostberg GmbH	Montag	57	106 - 107
AMAG Austria Metall AG	Dienstag	30	270 - 271
Amazon Pforzheim GmbH	Montag	63	108 - 109
ANDREAS STIHL AG & Co. KG	Montag	55	110 - 111
andrena objects ag	Mittwoch	15	434 - 435
Arnold & Richter Cine Technik GmbH & Co. Betriebs KG	Mittwoch	11	436 - 437
ARRK Engineering	Dienstag	36	272 - 273
Arthrex GmbH	Montag	17	112 - 113
Arthur D. Little GmbH	Donnerstag	64	606 - 607
ASAP Holding GmbH	Mittwoch	28	438 - 439
Assystem Germany GmbH	Mittwoch	27	440 - 441
ASTRUM IT GmbH	Mittwoch	44	442 - 443
ATOSS Software AG	Mittwoch	80	444 - 445
Autoliv B.V. & Co. KG	Dienstag	35	274 - 275
AVL Group	Dienstag	39	276 - 277
AWS Systemtechnik GmbH	Dienstag	37	278 - 279
Baader Bank AG	Donnerstag	42	608 - 609
Bachert Unternehmensberatung GmbH & Co. KG	Dienstag	44	280 - 281
Bain & Company Germany, Inc.	Dienstag	47	282 - 283
BASF SE	Montag	4	114 - 115
BAUER KOMPRESSOREN GmbH	Montag	34	116 - 117
Bauhaus Luftfahrt e.V.	Donnerstag	76	610 - 611
Bayerische Landesbank	Mittwoch	24	446 - 447
Bayernwerk AG	Donnerstag	73	612 - 613
BCG Platinion	Donnerstag	16	614 - 615
Beckman Coulter Biomedical GmbH	Montag	14	118 - 119
Bertrandt AG	Dienstag	38	284 - 285
BMW Group	Mittwoch	46	448 - 449
Bosch Sicherheitssysteme GmbH	Mittwoch	57	450 - 451
Brainlab AG	Mittwoch	54	452 - 453
BRP-Rotax GmbH & Co KG	Dienstag	43	286 - 287
Brückner Maschinenbau GmbH & Co. KG	Montag	67	120 - 121
BRUNATA Wärmemesser GmbH & Co. KG	Mittwoch	6	454 - 455
BSI Business Systems Integration Deutschland GmbH	Mittwoch	45	456 - 457
BWI GmbH	Mittwoch	10	458 - 459

Unternehmen	Tag	Stand	Seite
BYK-Gardner GmbH	Montag	80	102 - 103
CALEO Consulting GmbH	Donnerstag	52	616 - 617
Campana & Schott Unternehmensgruppe	Donnerstag	41	618 - 619
Capgemini	Mittwoch	3	460 - 461
Carl Zeiss AG	Mittwoch	1	462 - 463
CHECK24	Mittwoch	25	464 - 465
CMORE Automotive GmbH	Dienstag	62	288 - 289
CNX Consulting Partners GmbH	Donnerstag	58	620 - 621
Cognizant Technology Solutions GmbH	Mittwoch	50	466 - 467
Collège des Ingénieurs	Donnerstag	65	622 - 623
Comarch AG	Donnerstag	67	624 - 625
conovum GmbH & Co. KG	Donnerstag	69	626 - 627
Continental Automotive GmbH	Dienstag	55	290 - 291
CORPORATE BUSINESS SOLUTIONS Unternehmensberatung GmbH	Donnerstag	15	628 - 629
Covestro Deutschland AG	Montag	52	122 - 123
CRX Markets AG	Mittwoch	29	468 - 469
csi entwicklungstechnik GmbH	Montag	19	124 - 125
Daimler AG	Dienstag	46	292 - 293
Dassault Systèmes	Montag	1	126 - 127
DELO Industrie Klebstoffe GmbH & Co. KGaA	Montag	3	128 - 129
Deloitte GmbH	Donnerstag	9	630 - 631
DELVIS GmbH	Donnerstag	14	632 - 633
DENSO AUTOMOTIVE Deutschland GmbH	Dienstag	65	294 - 295
DETECH Fahrzeugentwicklung GmbH & Co. KG	Dienstag	48	296 - 297
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)	Donnerstag	71	634 - 635
Develey Senf & Feinkost GmbH	Montag	81	130 - 131
d-fine GmbH	Donnerstag	17	636 - 637
DFS Deutsche Flugsicherung GmbH	Donnerstag	74	638 - 639
DLR GfR mbH	Donnerstag	70	640 - 641
DMC Datenverarbeitungs- und Management Consulting GmbH	Donnerstag	75	642 - 643
DONAT group GmbH	Mittwoch	47	470 - 471
doubleSlash Net-Business GmbH	Mittwoch	5	472 - 473
DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH	Mittwoch	81	474 - 475
DRÄXLMAIER Group	Dienstag	54	298 - 299
dSPACE GmbH	Dienstag	14	300 - 301
Durst Phototechnik AG	Montag	42	132 - 133
Duschl Ingenieure GmbH & Co. KG	Montag	36	134 - 135
ebm-papst Unternehmensgruppe	Montag	23	136 - 137
ec4u expert consulting ag	Mittwoch	64	476 - 477
EDAG Engineering GmbH	Montag	15	138 - 139
Eisenbeiss GmbH	Montag	39	140 - 141
Emporias Management Consulting GmbH & Co. KG	Donnerstag	56	644 - 645
engineering people GmbH	Montag	13	142 - 143
EOS GmbH - Electro Optical Systems	Montag	44	144 - 145
Erhardt + Leimer GmbH	Donnerstag	53	646 - 647
ESA-European Space Agency	Montag	61	146 - 147
eSolve AG	Mittwoch	43	478 - 479
Essity GmbH	Mittwoch	22	480 - 481
etventure Corporate Innovation GmbH	Dienstag	45	302 - 303
euro engineering AG	Dienstag	76	304 - 305
EVA Fahrzeugtechnik GmbH	Dienstag	40	306 - 307
eXXcellent solutions	Mittwoch	32	482 - 483
EY-Parthenon GmbH	Donnerstag	27	648 - 649
Faktor Zehn AG	Donnerstag	25	650 - 651
FAST-DETECT GmbH	Mittwoch	19	484 - 485

Unternehmen	Tag	Stand	Seite
FDM Group	Mittwoch	7	486 - 487
Ferchau Engineering GmbH	Dienstag	42	308 - 309
Ferrero MSC GmbH & Co. KG	Donnerstag	5	652 - 653
Festool Group	Montag	48	148 - 149
FEV Europe GmbH	Dienstag	41	310 - 311
fortiss GmbH	Donnerstag	10	654 - 655
fos4X GmbH	Mittwoch	20	488 - 489
FRAMOS GmbH	Dienstag	67	312 - 313
Fraunhofer IGCV	Montag	5	150 - 151
Freudenberg Gruppe	Montag	45	152 - 153
Futurice GmbH	Mittwoch	76	490 - 491
FVA GmbH	Mittwoch	21	492 - 493
Gentherm GmbH	Dienstag	59	314 - 315
Ginzinger electronic systems GmbH	Mittwoch	31	494 - 495
Gore - W. L. Gore & Associates GmbH	Montag	60	154 - 155
Gronau IT Cloud Computing GmbH	Mittwoch	30	496 - 497
Guldberg GmbH	Dienstag	18	316 - 317
h&z Unternehmensberatung AG	Donnerstag	2	656 - 657
Hilti Entwicklungsgesellschaft mbH	Montag	2	156 - 157
Hirschvogel Automotive Group	Dienstag	11	318 - 319
Hoffmann Eitle	Dienstag	57	320 - 321
Horn Kleimann Waitzhofer Patentanwälte PartG mbB	Dienstag	74	322 - 323
Hubert Burda Media Holding Kommanditgesellschaft	Donnerstag	24	658 - 659
Hyundai MOBIS	Dienstag	56	324 - 325
IABG mbH	Donnerstag	28	660 - 661
IAV GmbH	Mittwoch	70	498 - 499
IBM Client Innovation Center Germany GmbH	Donnerstag	26	662 - 663
IBM Deutschland	Mittwoch	4	500 - 501
iC Consult GmbH	Donnerstag	32	664 - 665
ID-Consult GmbH	Montag	59	158 - 159
ifp - Prof. Dr.-Ing. Joachim Milberg Institut für Produktion und Logistik GmbH & Co. KG	Montag	58	160 - 161
IFTA GmbH	Mittwoch	33	502 - 503
IGEL AG	Dienstag	4	326 - 327
ILF Beratende Ingenieure GmbH	Donnerstag	33	666 - 667
Infineon Technologies AG	Dienstag	3	328 - 329
Infosys Consulting GmbH	Donnerstag	13	668 - 669
InfraServ GmbH & Co. Gendorf KG	Montag	50	162 - 163
inovex GmbH	Mittwoch	42	504 - 505
in-tech GmbH	Dienstag	73	330 - 331
invenio Group	Dienstag	58	332 - 333
INVENSTY GmbH	Mittwoch	77	506 - 507
INVERTO GmbH	Donnerstag	6	670 - 671
io-consultants GmbH & Co. KG	Montag	6	164 - 165
iSYS RTS GmbH	Dienstag	75	334 - 335
iteratec GmbH	Donnerstag	38	672 - 673
itestra GmbH	Mittwoch	78	508 - 509
ITK Engineering GmbH	Donnerstag	1	674 - 675
iwis Gruppe	Montag	29	166 - 167
jambit GmbH	Mittwoch	75	510 - 511
JDI Europe GmbH	Dienstag	10	336 - 337
jember GmbH	Dienstag	60	338 - 339
Josef Gartner GmbH	Montag	41	168 - 169
Jungheinrich AG	Donnerstag	18	676 - 677
KADE GmbH	Montag	26	170 - 171

Unternehmen	Tag	Stand	Seite
Karriere im Süden	Donnerstag	30	678 - 679
Kassenärztliche Vereinigung Bayerns	Donnerstag	43	680 - 681
KATHREIN-Werke KG	Dienstag	71	340 - 341
Kemény Boehme & Company GmbH	Donnerstag	54	682 - 683
KERN engineering careers GmbH	Dienstag	68	342 - 343
KIEFEL GmbH	Montag	20	172 - 173
KINEXON GmbH	Mittwoch	48	512 - 513
Kistler Instrumente GmbH	Dienstag	53	344 - 345
Knorr-Bremse AG	Montag	71	174 - 175
kobaltblau Management Consultants	Donnerstag	37	684 - 685
Kongsberg Automotive GmbH	Dienstag	15	346 - 347
Konzept Informationssysteme GmbH	Mittwoch	68	514 - 515
KPIT Technologies GmbH	Dienstag	72	348 - 349
KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft	Donnerstag	47	686 - 687
KRONES AG	Montag	27	176 - 177
KTM AG	Dienstag	28	350 - 351
KUKA	Mittwoch	69	516 - 517
Landeshauptstadt München	Mittwoch	63	518 - 519
Lauterbach GmbH	Mittwoch	38	520 - 521
LEDVANCE GmbH	Montag	77	178 - 179
Leica Geosystems AG	Mittwoch	55	522 - 523
LEONI AG	Dienstag	69	352 - 353
Liebherr - Aerospace Lindenberg GmbH	Donnerstag	72	688 - 689
Linde AG, Engineering Division	Montag	40	180 - 181
LOYALTY PARTNER SOLUTIONS GmbH	Mittwoch	56	524 - 525
Magna International	Dienstag	27	354 - 355
MaibornWolff GmbH	Mittwoch	18	526 - 527
MAN Truck & Bus	Dienstag	61	356 - 357
Maschinenfabrik Reinhausen GmbH	Montag	73	182 - 183
mayato GmbH	Mittwoch	40	528 - 529
Mayr GmbH + Co. KG	Dienstag	78	358 - 359
MBDA Deutschland	Montag	65	184 - 185
MCA Engineering GmbH	Dienstag	66	360 - 361
McKinsey & Company, Inc.	Donnerstag	55	690 - 691
Membrain GmbH	Montag	28	186 - 187
MESSRING Systembau MSG GmbH	Dienstag	49	362 - 363
Mews Partners	Donnerstag	63	692 - 693
Microsoft Deutschland GmbH	Donnerstag	80	694 - 695
Miebach Consulting GmbH	Montag	76	188 - 189
Mixed Mode GmbH	Mittwoch	2	530 - 531
mobileX AG	Mittwoch	74	532 - 533
msg	Mittwoch	67	534 - 535
MT Aerospace AG	Donnerstag	78	696 - 697
MTU Aero Engines AG	Montag	46	190 - 191
Müller-BBM GmbH	Montag	47	192 - 193
Munich Re	Mittwoch	79	536 - 537
Murata Elektronik GmbH	Dienstag	63	364 - 365
Netlight Consulting GmbH	Donnerstag	81	698 - 699
NETZSCH Pumpen & Systeme GmbH	Montag	12	194 - 195
NEXUS AG	Mittwoch	61	538 - 539
NIO GmbH	Dienstag	8	366 - 367
NTT DATA Deutschland GmbH	Montag	72	196 - 197
NXP Semiconductors Germany GmbH	Dienstag	33	368 - 369
OC&C Strategy Consultants	Donnerstag	79	700 - 701
open systems ag	Mittwoch	51	540 - 541

Unternehmen	Tag	Stand	Seite
OPITZ CONSULTING Deutschland GmbH	Donnerstag	51	702 - 703
OptWare GmbH	Dienstag	52	370 - 371
P3 Group GmbH	Montag	66	198 - 199
Palantir Technologies	Mittwoch	60	542 - 543
Pankl Racing Systems AG	Dienstag	34	372 - 373
Partake Consulting GmbH	Donnerstag	45	704 - 705
PAYBACK GmbH	Mittwoch	26	544 - 545
Pentland Firth Software GmbH	Mittwoch	23	546 - 547
petaFuel GmbH	Mittwoch	12	548 - 549
Philotech GmbH	Dienstag	70	374 - 375
Pininfarina Deutschland GmbH	Dienstag	50	376 - 377
PIXEL GmbH	Mittwoch	2	530 - 531
Pixida GmbH	Dienstag	16	378 - 379
Planisware Deutschland GmbH	Mittwoch	41	550 - 551
ponturo consulting AG	Donnerstag	11	706 - 707
Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG	Dienstag	9	380 - 381
PRINZ & PARTNER mbB	Montag	51	200 - 201
prüpares GmbH	Mittwoch	66	552 - 553
PROCON IT Aktiengesellschaft	Mittwoch	35	554 - 555
PRODYNA AG	Mittwoch	53	556 - 557
Protiviti GmbH	Mittwoch	73	558 - 559
Prozesswerk GmbH	Dienstag	51	382 - 383
PRÜFTECHNIK Dieter Busch AG	Montag	56	202 - 203
PULS GmbH	Montag	25	204 - 205
PwC	Donnerstag	8	708 - 709
PwC Strategy& (Germany) GmbH	Donnerstag	23	710 - 711
QAware GmbH	Mittwoch	65	560 - 561
Qualicen GmbH	Mittwoch	59	562 - 563
Reply AG	Mittwoch	58	564 - 565
RMD-Consult GmbH	Donnerstag	29	712 - 713
Roche Diagnostics GmbH	Montag	75	206 - 207
Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG	Mittwoch	37	566 - 567
Roland Berger GmbH	Donnerstag	34	714 - 715
Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co.KG	Dienstag	13	384 - 385
RUAG	Donnerstag	77	716 - 717
SALT AND PEPPER Süd GmbH & Co. KG	Donnerstag	68	718 - 719
SAP SE	Mittwoch	17	568 - 569
Scandio GmbH	Donnerstag	57	720 - 721
SCANLAB GmbH	Montag	53	208 - 209
Schaeffler AG	Dienstag	1	386 - 387
Scheer GmbH	Mittwoch	72	570 - 571
Schlemmer Holding GmbH	Dienstag	5	388 - 389
Schoppe, Zimmermann, Stöckeler, Zinkler, Schenk & Partner mbB, Patentanwälte	Montag	35	210 - 211
SCHOTT AG	Montag	54	212 - 213
SENSIRION - the sensor company	Montag	10	214 - 215
SGL CARBON SE	Dienstag	2	390 - 391
Siemens AG	Montag	8	216 - 217
Siemens Management Consulting	Donnerstag	7	722 - 723
Siltronic AG	Montag	70	218 - 219
SILVER ATENA Electronic Systems Engineering GmbH	Dienstag	81	392 - 393
SimonsVoss Technologies GmbH	Montag	33	220 - 221
Software Factory GmbH	Dienstag	24	394 - 395
sonnen GmbH	Mittwoch	8	572 - 573
Sopra Steria Consulting	Donnerstag	3	724 - 725

Unternehmen	Tag	Stand	Seite
SPINNER GmbH	Montag	78	222 - 223
Stadler Altenrhein AG	Montag	21	224 - 225
STADLMANN TEC GmbH	Dienstag	23	396 - 397
Stadtwerke München GmbH	Montag	43	226 - 227
Steadforce	Mittwoch	34	574 - 575
Strategy Engineers GmbH & Co. KG	Donnerstag	48	726 - 727
STREICHER Unternehmensgruppe	Montag	74	228 - 229
Stryker Leibinger GmbH & Co. KG	Montag	11	230 - 231
Swagelok München B.E.S.T. Fluidsysteme GmbH München	Montag	16	232 - 233
Swiss Re Europe S.A., Niederlassung Deutschland	Donnerstag	40	728 - 729
Synpulse Deutschland GmbH	Mittwoch	36	576 - 577
Tagueri AG	Dienstag	32	398 - 399
TEAMWILLE GmbH	Dienstag	21	400 - 401
TECOSIM GmbH	Dienstag	80	402 - 403
Telemotive AG	Dienstag	26	404 - 405
Texas Instruments Deutschland GmbH	Mittwoch	71	578 - 579
The Boston Consulting Group GmbH	Donnerstag	20	730 - 731
The Mathworks GmbH	Dienstag	7	406 - 407
thyssenkrupp AG	Montag	49	234 - 235
TNG Technology Consulting GmbH	Donnerstag	50	732 - 733
TraceTronic GmbH	Mittwoch	52	580 - 581
TRUMPF GmbH + Co. KG	Montag	24	236 - 237
TTTech Germany GmbH	Dienstag	25	408 - 409
TÜV SÜD Gruppe	Donnerstag	4	734 - 735
TWT GmbH	Mittwoch	49	582 - 583
Unic GmbH	Mittwoch	39	584 - 585
UNITY AG	Donnerstag	19	736 - 737
univativ GmbH & Co. KG	Donnerstag	60	738 - 739
Unternehmensgruppe LEITNER	Montag	22	238 - 239
Upper Austrian Research & Linz Center of Mechatronics GmbH	Montag	31	240 - 241
valantic Supply Chain Excellence AG	Donnerstag	59	740 - 741
Ventum consulting GmbH & Co. KG	Donnerstag	36	742 - 743
Veoneer Germany GmbH	Donnerstag	35	744 - 745
Vinnolit GmbH & Co. KG	Montag	7	242 - 243
ViscoTec Pumpen- u. Dosiertechnik GmbH	Donnerstag	49	746 - 747
Voith GmbH & Co.KG&A	Montag	18	244 - 245
VOLKE Consulting Engineers GmbH & Co. Planungs KG	Dienstag	21	410 - 411
Volkswagen Consulting	Donnerstag	61	748 - 749
Vossius & Partner Patentanwälte Rechtsanwälte mbB	Montag	30	246 - 247
VTU Engineering Deutschland GmbH	Montag	32	248 - 249
Wacker Chemie AG	Montag	9	250 - 251
Wacker Neuson Group	Montag	38	252 - 253
Webasto Gruppe	Dienstag	12	412 - 413
Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft mbB, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei	Montag	37	254 - 255
Wirecard AG	Mittwoch	62	586 - 587
WOLF GmbH	Montag	62	256 - 257
Wolk Fahrzeug Technik GmbH	Dienstag	79	414 - 415
x-log Elektronik GmbH	Dienstag	22	416 - 417
Zenuity GmbH	Dienstag	31	418 - 419
ZETA Automation GmbH	Dienstag	17	420 - 421
ZG GmbH	Dienstag	29	422 - 423
Zielpuls GmbH	Donnerstag	22	750 - 751
Zimmermann & Partner Patentanwaelte mbB	Montag	64	258 - 259

Kooperationspartner

Kooperationspartner am Montag, 18. Juni 2018	Seite	Stand
Alumni & Career	66	C
A.S.I. Wirtschaftsberatung AG	68	F
Agentur für Arbeit München	70	E
Englisch Writing Center	77	G
UnternehmerTUM GmbH	90	D
VDI Verein Deutscher Ingenieure	-	A

Kooperationspartner am Dienstag, 19. Juni 2018	Seite	Stand
Alumni & Career	66	C
A.S.I. Wirtschaftsberatung AG	68	F
audimax MEDIEN GmbH	84	E
Englisch Writing Center	77	G
IAESTE LC München	80	D
Jobcafe	88	B
Ocapi Group	86	A

Kooperationspartner am Mittwoch, 20. Juni 2018	Seite	Stand
Academic Work	69	B
Alumni & Career	66	C
A.S.I. Wirtschaftsberatung AG	68	F
Englisch Writing Center	77	G
UnternehmerTUM GmbH	90	D
Ocapi Group	86	A
ZSK	-	E

Kooperationspartner am Donnerstag, 21. Juni 2018	Seite	Stand
Alumni & Career	66	C
A.S.I. Wirtschaftsberatung AG	68	F
Englisch Writing Center	77	G
ZSK	-	E