



IKOM

Das Karriereforum an der TUM





Das Karriereforum an der TUM

BUFFET CH. DUPUIS
PRINCE-CONCERT - L'UN - BOUTIQUE



Gestalte Deine eigene Zukunft.
Gestalte Deine Karriere.






BeeZero Shuttle auf der IKOM. Mit Zero Emissions zwischen Garching und TUM Audimax.



Erlebt BeeZero und das Fahren mit Wasserstoff live auf der IKOM – mit unserem Shuttle-Service zwischen Garching und Innenstadt! Ihr könnt euch chauffieren lassen oder auch selbst fahren.

Kostenlos registrieren und validieren lassen **an unseren Ständen:** in Garching vor der MW-Fakultät und in München direkt am TUM Audimax.

Gastvorträge auf der IKOM 2017

Termin	Redner
Montag	11:00 Uhr  Dr. Martin Bruder Müller Stellvertr. Vorstandsvorsitzender BASF SE
	14:00 Uhr  Axel Harries Leiter CASE/EVA Daimler AG
Mittwoch	10:30 Uhr  Carsten Kratz Deutschlandchef BCG
	13:00 Uhr  Dr. Andreas Nolte CIO Allianz Deutschland AG
Donnerstag	11:00 Uhr  Dr. Christian Bruch Mitglied des Vorstands Linde AG
	14:00 Uhr  Joachim Drees Vorstandsvorsitzender MAN SE

Auf der IKOM 2017

Bewerbungsfotos

An allen vier Tagen der IKOM haben wir zwei professionelle Fotografen, die von Euch Bewerbungsbilder machen. Um ein Bewerbungsfoto machen zu lassen, braucht ihr einen Account auf unserer Webseite www.ikom.tum.de. Anmelden könnt Ihr Euch dieses Jahr wieder im **Hof 0**.

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

Verlosung

In der Student lounge liegen für Euch Studentenumfragen aus. Wir würden uns freuen, wenn ihr uns Feedback zu unserem Forum geben würdet. Für einen ausgefüllten Bogen bekommt ihr von uns einen leckeren Snack und ihr könnt an unserer Verlosung teilnehmen. Die Verlosung findet an allen Tagen in Hof 0 statt. Viel Glück!

Studentenlounge

Hier kannst Du Dich mal kurz von den Kontaktgesprächen entspannen, in Ruhe das gesammelte Infomaterial anschauen und bei einem kalten Getränk die Studentenumfrage ausfüllen. Du findest uns bei Hof 6.



Tagesablauf

Montag, 19. Juni 2017		
09:30 Uhr	Eröffnung der IKOM	
10:00 Uhr	IKOM Arena	Biotechnologie & Medizintechnik
11:00 Uhr	Gastvortrag	Dr. Martin Bruder Müller, Stellvertr. Vorstandsvorsitzender, BASF SE
12:45 Uhr	IKOM Arena	Beratung & IT
14:00 Uhr	Gastvortrag	Axel Harries, Leiter CASE/EVA, Daimler AG
15:00 Uhr	IKOM Arena	Engineering Branchenvergleich
16:30 Uhr	Verlosung in Hof 0 und Ende des Forumstages	
Dienstag, 20. Juni 2017		
09:30 Uhr	Eröffnung der IKOM und IKOM Start-Up	
10:00 Uhr	IKOM Arena	Elektro- & Fahrzeugtechnik
11:45 Uhr	IKOM Arena	Fahrzeugtechnik
14:00 Uhr	IKOM Arena	IT & Technologieberatung
16:30 Uhr	Verlosung in Hof 0 und Ende des Forumstages	
Mittwoch, 21. Juni 2017		
09:30 Uhr	Eröffnung der IKOM	
10:30 Uhr	Gastvortrag	Carsten Kratz, Deutschlandchef, BCG
11:30 Uhr	IKOM Arena	IT & Consulting
13:00 Uhr	Gastvortrag	Dr. Andreas Nolte, CIO, Allianz Deutschland AG
14:15 Uhr	IKOM Arena	Technische Prüfung & Service (IT-Consulting)
15:15 Uhr	IKOM Arena	Unternehmenssoftware
16:30 Uhr	Verlosung in Hof 0 und Ende des Forumstages	
Donnerstag, 22. Juni 2017		
09:30 Uhr	Eröffnung der IKOM	
10:00 Uhr	IKOM Arena	Unternehmensberatung I (Operations, Finance & Market Research)
11:00 Uhr	Gastvortrag	Dr. Christian Bruch, Mitglied des Vorstands, Linde AG
11:30 Uhr	IKOM Arena	Unternehmensberatung II (R&D & Technology Consulting)
13:00 Uhr	IKOM Arena	IT-Consulting und Produktentwicklung
14:00 Uhr	Gastvortrag	Joachim Drees, CEO, MAN SE
16:30 Uhr	Verlosung in Hof 0 und Ende des Forumstages	

Folge uns auf Facebook oder registriere Dich auf unserer Website für den Newsletter, um immer über alle Neuigkeiten informiert zu werden!

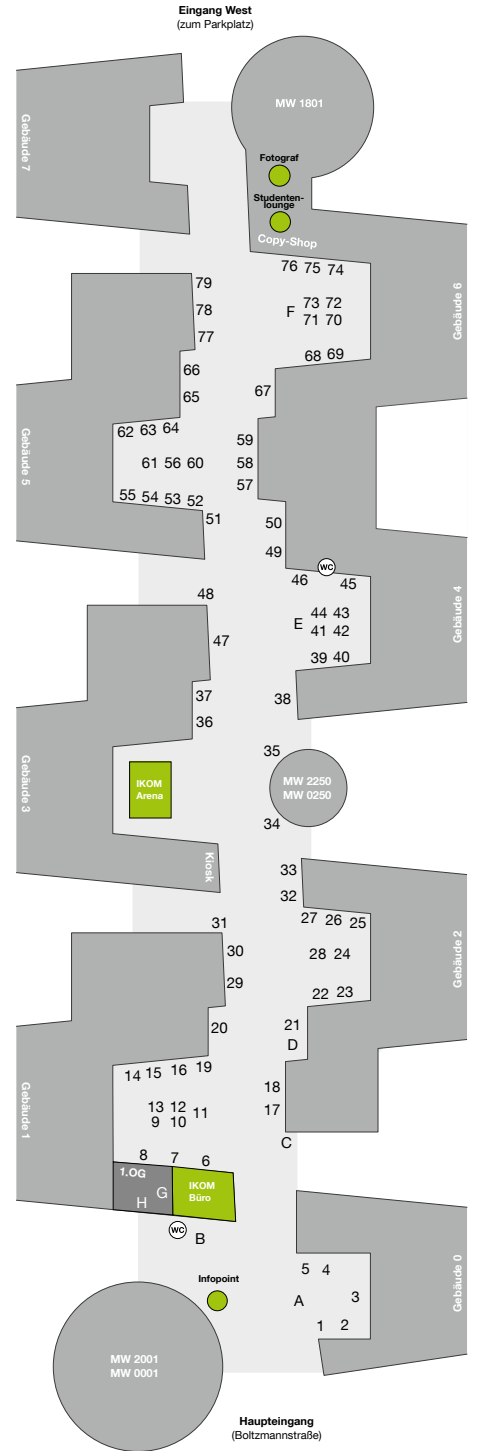
Ausstellerverzeichnis nach Standnummern

Montag
1 thyssenkrupp AG
2 Voith GmbH
3 BB Engineering GmbH
4 Rückler + Schindele Beratende Ingenieure GmbH
5 Knorr-Bremse AG
6 ANDREAS STIHL AG & Co. KG
7 SAUER GmbH
8 MESSRING Systembau MSG GmbH
9 KESSEL AG
10 KraussMaffei Technologies GmbH
11 Roche Diagnostics GmbH
12 VTU Engineering Deutschland GmbH
13 Beckman Coulter Biomedical GmbH
14 TQ-Systems GmbH
15 Dornier MedTech Systems GmbH
16 Sturm-Gruppe
17 Maschinenfabrik Reinhausen GmbH
18 Stryker GmbH
19 TRUMPF GmbH + Co. KG
20 Swagelok München B.E.S.T. Fluidsysteme GmbH München
21 eGym GmbH
22 dSPACE GmbH
23 SENSIRION - the sensor company
24 ESA-European Space Agency
25 RMD-Consult GmbH
26 Rheinmetall AG
27 Schaeffler AG
28 Ocá Printing Systems GmbH & Co. KG
29 Upper Austrian Research & Linz Center of Mechatronics GmbH
30 SCANLAB AG
31 p3 Group
32 Wolk Fahrzeug Technik GmbH
33 KRONES AG
34 MBDA Deutschland
35 Brückner Maschinenbau GmbH & Co. KG
36 Linde AG, Engineering Division
37 NETZSCH Pumpen & Systeme GmbH
38 DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH
39 SGL CARBON SE
40 Henkel KGaA
41 BASF SE
42 KADE GmbH
43 AlzChem AG
44 Miebach Consulting GmbH
45 msg
46 AIR LIQUIDE Forschung und Entwicklung GmbH
47 Müller-BBM GmbH
48 ALTANA AG
49 The Mathworks GmbH
50 engineering people GmbH
51 EOS GmbH - Electro Optical Systems
52 Jungheinrich AG
53 Liebherr - Aerospace Lindenberg GmbH
54 STREICHER Maschinenbau GmbH & Co. KG
55 SPINNER GmbH
56 TESIS DYNAware
57 Durst Phototechnik AG
58 Planisware Deutschland GmbH
59 ROI Management Consulting AG
60 GROB-WERKE GmbH & Co. KG
61 BAUER KOMPRESSOREN GmbH
62 Grünecker Patent- und Rechtsanwälte PartG mbB
63 Wacker Neuson Group
Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft mbB, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei
65 Gore - W. L. Gore & Associates GmbH
66 Collège des Ingénieurs
67 ANDRITZ AG
68 iwis Gruppe
69 Freudenberg Gruppe
70 Karriere im Süden
71 Develley Senf & Feinkost GmbH
72 Siemens AG
73 Fraunhofer ESK, IGCV
74 PULS GmbH
75 DELO Industrie Klebstoffe
76 Vinnolit GmbH & Co. KG
77 Die Innovationsregion Ulm - Spitze im Süden e. V.
78 Hilli AG
79 Mayr GmbH + Co. KG

Dienstag
1 MCA Engineering
2 MAN Truck & Bus
3 AVL Group
4 Brunel GmbH
5 KTM Group
6 Daimler AG
7 Antolin Interiors Deutschland GmbH
8 L-3 Communications Magnet-Motor GmbH
9 Pankl Racing Systems AG
10 Erhardt + Leimer GmbH
11 TEAMWILLE GmbH
12 ALTEN GmbH
13 RLE INTERNATIONAL GmbH
14 ACONEXT Engineering GmbH
15 ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH
16 AED Engineering GmbH
17 AMAG Austria Metall AG
18 Arnold & Richter Cine Technik GmbH & Co. Betriebs KG
19 Software Factory GmbH
20 csi entwicklungstechnik GmbH
21 SILVER ATENA Electronic Systems Engineering GmbH
22 [bu:st] GmbH
23 ZF Friedrichshafen AG
24 Pfeilfarina Deutschland GmbH
25 Schiemmer Holding GmbH
26 INVENSITY GmbH
27 SCHOTT AG
28 ZG GmbH
29 euro engineering AG
30 Pixida GmbH
31 ITK Engineering AG
32 mobileX AG
33 Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG
34 Iveco Magirus AG
35 FERCHAU München
36 Gentherm GmbH
37 TraceTronic GmbH
38 Hyundai MOBIS
39 Autoliv B.V. & Co. KG
40 Kongsberg Automotive GmbH
41 Bertrandt AG
42 Assystem Germany GmbH
43 Applus IDIADA Group
44 MD ELEKTRONIK GmbH
45 Josef Gartner GmbH
46 ASAP Holding GmbH
47 EDAG Engineering GmbH
48 EVA Fahrzeugtechnik GmbH
49 Bourns Sensors GmbH
50 QUEST Global Engineering Services GmbH
51 Dynamic Engineering GmbH
52 TECOSIM Technische Simulation GmbH
53 OSRAM GmbH
54 AKKA Germany, MBtech
55 invento GmbH Engineering Services
56 JDI Europe GmbH
57 LEDVANCE GmbH
58 VOLKE Consulting Engineers GmbH & Co. Planungs KG
59 Porsche AG
60 DETECH engineering - Fahrzeugentwicklung GmbH & Co. KG
61 DENSO AUTOMOTIVE Deutschland GmbH
62 DRÄXLMAIER Group
63 Webasto Gruppe
64 Telemotive AG
65 in-tech GmbH
66 AGCO GmbH (Fendt)
67 IAMT Engineering GmbH & Co. KG
68 INTEC Industrie-Technik GmbH & Co. KG
69 Hirschvogel Automotive Group
70 APRK Engineering
71 manu dextra GmbH
72 CMORE Automotive GmbH
73 Continental Automotive GmbH
74 BRP-Rotax GmbH & Co KG
75 GETRAG
76 IGEL AG
77 Covestro Deutschland AG
78 Airbus
79 Infineon Technologies AG

Mittwoch
1 eSolve AG
2 BMW Group
3 academics GmbH
4 InterhyP AG
5 Alexander Thamm GmbH
6 t&t
7 Brainlab AG
8 fme AG
9 CHECK24 GmbH
10 Allocation Network GmbH
11 ATOSS Software AG
12 Hoffmann Eitle
13 RLE INTERNATIONAL GmbH
14 PROSTEP AG
15 ESG Elektroniksystem- und Logistik- Co. KG
16 ZEISS
17 fos4X GmbH
18 IFA GmbH
19 DocuWare GmbH
20 ASSD GmbH
21 Yelp GmbH
22 Bernecker + Rainer Industrie-Elektronik Ges.m.b.H. GmbH
23 priparex GmbH
24 migm technology partners GmbH
25 BSI Business Systems Integration Deutschland GmbH
26 SPINNER Werkzeugmaschinenfabrik GmbH
27 ac4u expert consulting ag
28 IABG mbH
29 SIGNON Deutschland GmbH
30 Stadtwerke München GmbH
31 TWT GmbH
32 testra GmbH
33 CQSE GmbH
34 andrea objects ag
35 TÜV Rheinland I-sec GmbH
36 Schott Systeme GmbH
37 Mixed Mode GmbH PIXEL GmbH
38 Sixt SE GmbH & Co. Autovermietung KG
39 Wacker Chemie AG
40 Faktor Zehn AG
41 Futurice GmbH
42 DUSCHL INGENIEURE GmbH & Co. KG
43 incadea GmbH
44 KUKA
45 FVA GmbH
46 FAST-DETECT GmbH
47 Kinexon GmbH
48 elunic GmbH
49 The Boston Consulting Group GmbH
50 MicroNova AG
51 Iteratec GmbH
52 Palantir Technologies
53 Cognizant Technology Solutions GmbH
54 NovaTec Consulting GmbH
55 PAYBACK GmbH
56 IBM Deutschland
57 MalbornWolff GmbH
58 AraCom IT Services AG
59 Apple Computer GmbH
60 Reply AG
61 Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG
62 Pentland Firth Software GmbH
63 MHP Management- und IT-Beratung GmbH
64 Microsoft Deutschland GmbH
65 Qware GmbH
66 adesso AG
67 Scandio GmbH
68 OpenText Software GmbH
69 Accso - Accelerated Solutions GmbH
70 Open Systems AG
71 PPRO Financial Ltd
72 hybris GmbH
73 SAP SE
74 Bosch Sicherheitssysteme GmbH
75 OptWare GmbH
76 picturemaxx AG
77 Texas Instruments Deutschland GmbH
78 PRÜFTECHNIK Dieter Busch AG
79 PRODYNA AG

Donnerstag
1 3DSE Management Consultants GmbH
2 Audi AG
3 4flow AG
4 ILF Beratende Ingenieure GmbH
5 MAHLE International GmbH
6 GE Germany
7 eventure Corporate Innovation GmbH
8 ifp consulting
9 CNX Consulting Partners GmbH
10 Deloitte GmbH
11 Epping Hermann Fischer Patentanwalts-gesellschaft mbH
12 Ahlborn Mess- und Regelungstechnik GmbH
13 F&F GmbH
14 TÜV Súd Gruppe
15 GIGATRONIK Ingolstadt GmbH
16 Intel Deutschland GmbH
17 ebn-papst Unternehmensgruppe
18 Leica Geosystems AG
19 Ebner Stolz Management Consultants GmbH
20 INVERTO GmbH
21 Yelpl GmbH
22 SALT AND PEPPER Technology GmbH & Co. KG
23 Comarch AG
24 Stern Stewart & Co.
25 univativ GmbH & Co. KG
26 Caggemini
27 Caggemini Consulting
28 valtech GmbH
29 Dassault Systèmes
30 Emporias Management Consulting GmbH & Co. KG
31 Accenture
32 Vocatus AG
33 Kemény Boehme & Company GmbH
34 Landeshauptstadt München
35 Kassenärztliche Vereinigung Bayerns
36 Münchner Rückversicherungs-Gesellschaft AG
37 Swiss Re Europe S.A., Niederlassung Deutschland
38 Siemens Management Consulting
39 Zielpuls GmbH
40 EY
41 Allianz Deutschland AG
42 Wirecard AG
43 Arthur D. Little GmbH
44 Basler Bank AG
45 Bayerische Landesbank
46 Oliver Wyman GmbH
47 Xenium AG
48 conovum GmbH & Co. KG
49 Volkswagen Consulting
50 ConSol Consulting & Solutions Software GmbH
51 Bain & Company Germany, Inc.
52 Strategy Engineers GmbH & Co. KG
53 Senacor Technologies AG
54 Solon Management Consulting GmbH & Co. KG
55 McKinsey & Company, Inc.
56 d-line GmbH
57 CALEO Consulting GmbH
58 mosaic GmbH
59 KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft
60 prozesswerk GmbH
61 Sopra Steria Consulting
62 BearingPoint GmbH
63 PwC STRATEGY& (Germany) GmbH
64 PwC
65 Platinion GmbH - A company of The Boston Consulting Group
66 DMC Datenverarbeitungs- und Management Consulting GmbH
67 Roland Berger
68 OHB System AG
69 MT Aerospace AG
70 Campana & Schott Unternehmensgruppe
71 Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)
72 MTU Aero Engines AG
73 Roever Broenner Susat Mazars GmbH & Co. KG
74 RUAG
75 SALT Solutions AG
76 FERROHAU Engineering GmbH - Geschäftsbereich AVIATION
77 A.T. Kearney GmbH
78 Hensoldt (Airbus DS Electronics and Border Security GmbH)
79 ORANGE Engineering Süd GmbH & Co. KG





Das Karriereforum an der TUM

Informationen für Studierende

19. - 22. Juni 2017

9:30 - 16:30 Uhr

Campus Garching
Fakultät für Maschinenwesen

Inhalt

Grußworte 4

- Leitung der IKOM 2017 6
- TUM-Präsident Wolfgang A. Herrmann 8
- Staatsministerin Ilse Aigner 10

Zur IKOM 12

- Unsere Maxime..... 14
- Guide für deine Karriere..... 15
- Einzelgespräche..... 16
- Der perfekte Lebenslauf 17
- Bewerbertrainings..... 20
- Dress Code 22
- Anreise 23
- Kleiner Messeknigge 24
- IKOM Arena Moderator..... 25
- Gastvorträge 26
- Weitere Messeangebote 27
- Gründerzeit 28
- Mehr über die IKOM 30
- Unsere Projekte 32
- Das Team der IKOM 2017 36

Partnerforen & Kooperationspartner 44

- Alumni & Career 46
- A.S.I. 48
- Academic Work..... 49
- Agentur für Arbeit München 50
- Berufsstart 51
- BeeZero 52
- Campushunter 54
- Eckelt Consultants..... 56
- e-fellows 58

- English Writing Center 59
- Evoluzione Media AG..... 60
- IAESTE LC München 62
- StepStone..... 64
- WARR 65
- Süddeutsche Zeitung 65
- JobGuide Bayern..... 66
- MeinProf.de 68
- Ocapi Group 70
- Jobcafe 72
- Avantgarde Experts 74
- univativ..... 75
- Studentencoaching-München 76
- UnternehmerTUM GmbH 78
- Fachschaft Maschinenbau 80
- FirmenKontaktGespräch..... 81
- konaktiva Darmstadt..... 82
- Hochschulkontaktmesse 83
- DSE Fairs 84
- inova ilmenau..... 85
- Übersicht unserer Partnerforen 86

Unternehmen am Montag 88

Unternehmen am Dienstag 248

Unternehmen am Mittwoch 408

Unternehmen am Donnerstag 566

Unternehmensübersicht 726

Impressum 744



Grußworte

Hintergrundbild aus dem Archiv der TUM

Grußwort der IKOM Leitung 2017



Für das Team der IKOM ist unsere gleichnamige Hauptveranstaltung im Juni jedes Jahr Höhepunkt und krönender Abschluss einer fordernden, aber zugleich erfüllenden und lehrreichen Vorbereitungsphase. Viele Monate im Voraus beginnt die Arbeit, um ein solch großes Projekt zu realisieren. Wie viel Herzblut dabei von den über einhundert ehrenamtlichen Mitgliedern unserer studentischen Initiative einfließt, lässt sich kaum bemessen.

2017 ist ein ganz besonderer Meilenstein für die IKOM. Rechtzeitig vor unserem dreißigsten Jubiläum im kommenden Jahr können wir schon jetzt einen neuen Rekord verzeichnen: 316 Unternehmen dürfen wir nun an unseren vier Messtagen begrüßen – zwölf Prozent mehr als zuletzt. Dies ist nicht nur die größte IKOM aller Zeiten. Vielmehr: Wir sind damit die größte studentische Karrieremesse Deutschlands!

Diese erfolgreiche Entwicklung zeigt zweierlei. Zum einen untermauert das ungebrochene Interesse führender deutscher und internationaler Unternehmen an Studierenden und Absolventen der Technischen Universität München (TUM) die bundes- und europaweite Spitzenstellung unserer Universität. Zum anderen sind Jahr für Jahr tausende Besucher, hunderte Arbeitgeber und viele „Stammgäste“ unter unseren Teilnehmern auch eine große Bestätigung für die Arbeit der IKOM.

Reibungslose Organisation, hohe Professionalität und ein einzigartiger Servicegrad für unsere Messteilnehmer sind stets genauso unser Anspruch wie vielseitige und interessante Angebote für Studierende. Damit schafft die IKOM den idealen Rahmen, um Unternehmen und angehende Fach- und Führungskräfte zusammenzubringen, wofür auch gerade dieser Katalog längst zu einem echten Standardwerk geworden ist. Spannende Einblicke und hochkarätige Diskussionen bieten sich in der IKOM Arena, während sich Firmenvertreter und Bewerber bei Einzelgesprächen ganz persönlich kennenlernen können. Nicht zuletzt ist es uns eine besondere Ehre, auch in

diesem Jahr wieder bekannte Wirtschaftslenker als Gastredner willkommen zu heißen. So verwandelt sich ein Fakultätsgebäude, ja nahezu ein ganzer Universitätscampus, an vier Tagen im Jahr zu einem großen Begegnungsort, an dem die Weichen für ganze Lebenswege gestellt werden können.

Gleichzeitig bedeutet IKOM noch so viel mehr als diese Großveranstaltung. In unserem Selbstverständnis als Schnittstelle zwischen Studierenden und Industrie bieten wir jedes Jahr vier weitere spezialisierte Formate wie etwa den IKOM Consulting Day und zahlreiche Exkursionen und Seminare an, um unsere Kommilitonen bestmöglich bei ihrem Einstieg ins Berufsleben zu begleiten. Ein Jahr der Superlative ist 2017 hierbei auch für die IKOM Bau, IKOM Life Science und die parallel zur IKOM stattfindende IKOM Start-Up, die allesamt ebenfalls einen Teilnehmerrekord verzeichnen können. All dies wäre ohne das leidenschaftliche Engagement und den großen Zusammenhalt eines einzigartigen Teams niemals möglich. Dafür möchten wir jeder und jedem Einzelnen herzlich danken.

Unzählige Male war ein Handschlag an einem unserer Firmenständen der Beginn einer großen Erfolgsgeschichte. Wir sind sicher, dass dieses Jahr so manche hinzukommen wird und freuen uns auf eine großartige IKOM 2017!

Marius Beller
Leitung
Karriereforum IKOM

Niclas-Alexander Mauß
Leitung
Karriereforum IKOM

Grußwort des Präsidenten der TUM



Die Gründung einer „Polytechnischen Schule“ durch Ludwig II. König von Bayern im Jahre 1868 hat nicht nur große Entdecker und Erfinder hervorgebracht, sondern auch eine beachtete Innovationskultur zwischen Wissenschaft und Wirtschaft in Gang gesetzt. Heute ist die Zusammenarbeit mit der Industrie für die TUM von besonderer Bedeutung: In weit über 1.000 Kooperationen jährlich, teils in strategischen Partnerschaften mit renommierten Weltkonzernen, sucht die TUM nach Lösungen für komplexe technologische Fragestellungen, um den Technologietransfer in die Gesellschaft zu beschleunigen. Diese Verbindungen sichern die globale Präsenz der „Marke TUM“ und tragen dazu bei, sie als Universität von Weltrang zu etablieren. Unser Ziel als unternehmerische Universität ist es, unsere Studierenden dafür zu begeistern und ihnen das Rüstzeug mitzugeben, selbst unternehmerisch zu handeln und damit unsere Volkswirtschaft auf Niveau zu halten.

Dazu bedarf es insbesondere jener Führungskräfte und Entscheidungsträger, die Herausforderungen annehmen und sich nicht scheuen, Wandel als Chance und nicht als Risiko zu begreifen. Wir wollen unseren jungen Talenten die dafür notwendigen Kompetenzen in einem Umfeld erfahrener Wissenschaftspersönlichkeiten vermitteln, das Freiräume zur Selbstentfaltung schafft. Wir fördern die fachliche Souveränität und den unternehmerischen Mut unserer Studierenden - sei es durch ein unverwechselbares Fächerportfolio aus Natur-, Ingenieur-, Lebens-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften, Medizin und neuerdings auch Politikwissenschaft.

Starke Allianzen mit der Wirtschaft prägen unsere Geschichte von Anfang an – schließlich war die heutige Linde AG die erste Ausgründung aus unserer Universität!

Damit Studierende bereits während ihres Studiums von den Synergien zwischen Wissenschaft und Wirtschaft profitieren, braucht es eine starke Plattform, die den Austausch mit Praxispartnern ermöglicht. So ist die IKOM eine der größten Firmenkontaktforen 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. Unsere Spitzenplätze in wissenschaftlichen Rankings und der 8. Rang im jüngsten „Global Employability Ranking“ (2016) zeigen, dass wir für die Berufsmärkte der Zukunft in Wissenschaft und Wirtschaft genau richtig ausbilden.

Ich bedanke mich bei allen Studierenden, die sich ehrenamtlich bei der IKOM engagieren. Sie sind maßgeblich am Erfolg dieser bemerkenswerten Karriereplattform beteiligt. Man zeige mir eine einzige andere Universität, aus deren studentischer Mitte eine so fabelhafte Initiative hervorgegangen wäre!

Wolfgang A. Herrmann
Präsident
Technische Universität München

Grußwort der stellvertretenden Ministerpräsidentin des Freistaates Bayern und Bayerischen Staatsministerin für Wirtschaft und Medien, Energie und Technologie



Ein herzliches Grüß Gott auf der IKOM, einer echten Institution der Münchner Hochschullandschaft, die heuer bereits im 29. Jahr stattfindet. Die Technische Universität München hat bemerkenswert früh das Interesse nach gegenseitigem Kennenlernen und ungezwungener Kontaktaufnahme von Firmen, Hochschule und Studenten erkannt.

Über hundert Studierende verschiedener Fachrichtungen engagieren sich ehrenamtlich in der studentischen Initiative, um diese Großveranstaltung zu ermöglichen. Mit ihren hunderten Ausstellern und tausenden Besuchern ist die IKOM eine organisatorische und logistische Meisterleistung, die Sie, liebe Studierende, neben Ihrem Studium erbringen. Hierbei leisten Sie nicht nur einen wichtigen Dienst für Ihre Mitstudierenden und die Unternehmen, sondern beweisen damit genau die Fähigkeiten, auf die es in der Wirtschaft ankommt: Organisations- und Kommunikationsfähigkeiten der Fach- und Führungskräfte von morgen sind ganz entscheidend für die Karriere im Einzelnen und den Erfolg unserer Unternehmen allgemein. Daher danke ich Ihnen ganz besonders für die Organisation der IKOM!

Die IKOM übernimmt als Schnittstelle zwischen Studierenden und Unternehmen eine wichtige Aufgabe: Dass die richtigen Fachkräfte mit den passenden Arbeitgebern zusammenkommen ist von großer Bedeutung für Sie, aber auch für den Wirtschaftsstandort Bayern. Die Messe kann den Grundstein für eine unmittelbare Zusammenarbeit legen. Unternehmen vermitteln Studierenden Praktikumsplätze und Werkstudententätigkeiten, die wertvolle Einblicke in das reale Geschäftsleben und die tagtägliche Praxis ermöglichen. Ihrerseits tragen die Studierenden die neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse und die erfrischende Perspektive junger Absolventen in die Betriebe.

Ich kann Sie nur ermutigen, die auf der IKOM angebotenen Vernetzungsmöglichkeiten zu nutzen. Informieren Sie sich bei mehr als 300 renommierten Unternehmen und profitieren Sie von den vielzähligen Chancen sowie besten Voraussetzungen, die der Freistaat Bayern Studierenden und Unternehmen bietet. Ich wünsche Ihnen eine informative Messe, interessante Gespräche und viel Erfolg, vor allem für Ihre berufliche Zukunft.

Ilse Aigner, MdL

Stellvertretende Ministerpräsidentin des Freistaates Bayern und Bayerische Staatsministerin für Wirtschaft und Medien, Energie und Technologie

Zur IKOM



Hintergrundbild aus dem Archiv der TUM

Unsere Maxime

Wir knüpfen Kontakte. Persönlich.

Unser Ziel ist es, gemäß unseres Leitspruches, Kontakte zwischen Studierenden und Unternehmen zu knüpfen. Wir sind Studierende aller Fachrichtungen, die ehrenamtlich Karriereforen und weitere, für Studierende kostenlose, Veranstaltungen wie Exkursionen, Workshops und Vorträge organisieren. Uns verbindet Teamgeist, Eigeninitiative und das Bestreben, unseren Kommilitonen den Einstieg in das Berufsleben zu erleichtern. Wir wollen dazu unsere langjährige Erfahrung nutzen und gleichzeitig stets Weiterentwicklung, neue Ideen und Projekte fördern. Für den Erfolg der IKOM ist es wichtig, professionell und verantwortungsbewusst zu arbeiten. Dies wird erst möglich durch freundschaftliche Beziehungen untereinander, sowie eine offene und ehrliche Kommunikation.



Checkliste für deine Karriere

Vor der Messe

- IKOM Katalog besorgen
- Dich im Firmenteil dieses Katalogs über die Firmen auf unserem Forum informieren:
 - Firmen mit Interesse an Deiner Studienrichtung findest Du in der Firmenübersicht
 - Bewirb Dich im Vorfeld auf ein **Einzelgespräch** mit Deinem Wunscharbeitgeber auf der IKOM
- Aktuelles Bewerbungsfoto machen lassen
- Lebenslauf mit aktuellem Foto vorbereiten:
 - Für den Bewerbungsmappencheck
 - Zum Überreichen an Firmenvertreter
- Bewirb Dich und absolviere ein **Bewerbertraining**

Icon

Seite

88 - 725



An den Messetagen

- Für den optimalen Eindruck - Unser Dress Code
- Mappe mitnehmen zum ordentlichen Verstauen von Flyern, Visitenkarten und Deinen Bewerbungsunterlagen.
- Entspannt Anreisen mit:
 - Auto oder Bahn
 - Unserem Shuttle Service von BeeZero
- Besuche die Messestände:
 - Unser Messeknigge hilft in jeder Gelegenheit
- Besuche die **IKOM Arena**
- Sammle Inspiration bei unseren Gastrednern
- Mache eine Pause in der Studentenlounge
- Es ist Dienstag, dann besuche die IKOM Start-Up

Icon

Seite

22

23


24



27

33

Einzelgespräche

Für die Einzelgespräche musst Du Dich bereits bis 28. Mai 2017 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 Profelseiten 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!



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, English Writing Center und TUM Alumni & Career Service prüfen lassen und ihm den letzten Schliff verleihen.

Andreas Mustermann

Musterallee 35
80333 München

Mobil: +49 (0) 123 45 67 890
Email: a.mustermann@googlemail.com
Geboren am: 01. Januar 1992 in Berlin



Studium & Schule

- 10/2014 – heute Technische Universität München
M. Sc. Chemieingenieurwesen, akt. Notenschnitt: 1,8
Vertiefung: Bioprozesstechnik
- 10/2010 – 09/2014 Technische Universität München
B.Sc. Chemieingenieurwesen, Note: 1,9
- 09/2011 – 05/2012 Ohio State University, Ohio, USA
Chemical Engineering
- 09/2002 – 07/2011 Keplergymnasium Berlin
Allgemeine Hochschulreife, Note: 2,1

Praktika

- 06/2012 – 10/2012 Stadtwerke München, Praktikum im Labor, Qualitätssicherung, chemische Trinkwasseranalytik
 - mikrobiologische und chemische Untersuchung von Trink- und Badewasserproben
 - Dokumentation und Auswertung der Untersuchungen
- 08/2010 – 10/2010 Greyer & Hebel GmbH, Köln, Praktikum in der Vorentwicklung
 - Aufbau und Betreuung von Prüfständen
 - Chemische Analysen: Bestimmung von Kohlenwasserstoffen und CSB in wässrigen Lösungen
 - Dokumentation und Auswertung von Versuchen

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

- 11/2013 – heute IKOM, Mitglied im Bereich „IKOM Firmenbetreuung“
 - Organisation eines Karriereforums mit Firmenkontaktmesse
 - Kontakt und Kommunikation mit teilnehmenden Unternehmen
- 03/2006 – 07/2009 HSV rot-weiß e.V., Berlin, Abteilung Fußball, Jugendwart, Training für U14

Zusatzqualifikationen

- EDV MS-Office (routinierte Anwendung)
HTML, Java, Typo 3, SQL (Grundkenntnisse)
- Sprachen Englisch (fließend, TOEFL iBT: 101)
Deutsch (Muttersprache)
Französisch (gut)

Preise & Auszeichnungen

- 09/2011 – 05/2012 DAAD Stipendium für Auslandsaufenthalt
- 08/2013 – heute Stipendiat der Konrad-Adenauer-Stiftung

Vereine/ Interessen

- IKOM München Organisation von Karriereforen von Studenten für Studenten
Mitglied seit November 2013
- HSV rot-weiß e.V. aktiver Fußballspieler, Trainer
- Hobbys Fußball, Snowboarden, Autos

München, 18. Juni 2017

Mustermann



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.	10:00 Uhr	Assessment Center ASI Wirtschaftsberatung AG
30.05.	17:00 Uhr	Einstiegsgehälter für Absolventen StepStone
30.05.	10:00 Uhr	Gehalt & Finanzen ASI Wirtschaftsberatung AG
30.05.	14:00 Uhr	Business Knige ASI Wirtschaftsberatung AG
30.05.	10:00 Uhr	Bewerbertraining OCAPI Group
30.05.	14:30 Uhr	Bewerbertraining OCAPI Group
31.05.	09:00 Uhr	Gehalt & Finanzen Academic Work
31.05.	14:00 Uhr	Was muss ich für eine erfolgreiche Bewerbung beachten? CV und Gesprächsführung – ein Training der UnternehmerTUM UnternehmerTUM
31.05.	15:30 Uhr	Storytelling like TED UnternehmerTUM
31.05.	10:00 Uhr	Einzelcoaching OCAPI Group
01.06.	17:00 Uhr	Jobsuche: Praktikum, Nebenjob und Berufseinstieg StepStone
01.06.	10:00 Uhr	Xing Workshop Academic Work
02.06.	10:00 Uhr	Mock Interview Training English Writing Center
06.06.	10:00 Uhr	Lebenslauf - Check ASI Wirtschaftsberatung AG
06.06.	09:00 Uhr	Mock Interviews AVANTGARDE Experts
07.06.	16:00 Uhr	Führungskompetenzen kennen lernen und entwickeln Berufsstart

Datum	Uhrzeit	Veranstaltung
07.06.	11:00 Uhr	Erfolgreich bewerben ASI Wirtschaftsberatung AG
07.06.	10:00 Uhr	Social Media Coaching & individuelles Bewerbertraining audimax MEDIEN
08.06.	09:00 Uhr	Der Businessknigge: Die ersten 100 Tage im Unternehmen Berufsstart
08.06.	14:00 Uhr	Vortrag Auslandspraktika IAESTE-München
09.06.	10:00 Uhr	Assessment Center ASI Wirtschaftsberatung AG
09.06.	09:30 Uhr	Was bin ich wert? - mit anschließendem CV - Check univativ
09.06.	10:00 Uhr	How to draft a CV English Writing Center
12.06.	18:00 Uhr	Der erste Job: Wichtige Skills und Qualifikationen StepStone
12.06.	09:00 Uhr	erfolgreich bewerben Jobcafe
12.06.	10:00 Uhr	Richtiges Verhalten in ERFOLGREICHEN Bewerbungsgesprächen! Studentencoaching
12.06.	14:00 Uhr	Richtiges Verhalten in ERFOLGREICHEN Bewerbungsgesprächen! Studentencoaching
12.06.	09:00 Uhr	Beratungstag Agentur für Arbeit
13.06.	10:00 Uhr	Lebenslauf - Check ASI Wirtschaftsberatung AG
13.06.	16:00 Uhr	Rapid Prototyping UnternehmerTUM
13.06.	09:00 Uhr	Bewerbungsprozess v. A-Z VDI Verein Deutscher Ingenieure
13.06.	10:00 Uhr	Richtiges Verhalten in ERFOLGREICHEN Bewerbungsgesprächen! Studentencoaching
13.06.	14:00 Uhr	Richtiges Verhalten in ERFOLGREICHEN Bewerbungsgesprächen! Studentencoaching
14.06.	10:00 Uhr	Erfolgreich bewerben ASI Wirtschaftsberatung AG
14.06.	14:00 Uhr	Gehalt & Finanzen ASI Wirtschaftsberatung AG
16.06.	09:00 Uhr	erfolgreich bewerben Jobcafe



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 verkrampt 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).



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

Anreise mit dem Shuttle Service

Steige in eines unserer Shuttle Fahrzeuge die in Kooperation mit BeeZero von dem TUM Campus in der Innenstadt nach Garching fahren.





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 keine vorgebundene Krawatte im Schrank 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



Unsere Gastvorträge

Ziel unserer Gastvorträge ist es, Studierenden und Absolventen, aber auch Mitarbeitern der Technischen Universität München sowie vielen weiteren interessierten Zuhörern einen exklusiven Einblick in unterschiedliche Bereiche zu erlauben, der ihnen sonst nicht möglich wäre. Seit jeher stellen die Fachvorträge einflussreicher Persönlichkeiten aus Industrie, Wirtschaft und Politik ein ganz besonderes Highlight der IKOM dar.

Im Laufe ihres Bestehens hatte die IKOM bereits einige bedeutende Redner zu Gast. Darunter finden sich Namen wie Louis Gallois (ehem. CEO, EADS/Airbus Group), Dr. Till Reuter (CEO, KUKA AG), Dr. Eberhard von Kuenheim (ehem. CEO, BMW AG) und Dr. Dieter Zetsche (CEO, Daimler AG) ebenso wie Dr. Thomas Goppel (Staatsminister a.D.), Erwin Huber (Parteivorsitzender a.D.) und Dr. Wolfgang Heubisch (Staatsminister a.D.).

Wir freuen uns, unseren Besuchern auch in diesem Jahr wieder ein außerordentlich hochkarätiges Rednerportfolio präsentieren zu können und möchten uns bereits jetzt in aller Form bei unseren diesjährigen Gastrednern bedanken. Für die IKOM Start-Up, die parallel zur IKOM 2017 im Mathematik-Informatik Gebäude der TUM abgehalten wird, konnten wir in diesem Jahr auch aus der Gründerszene Gastredner gewinnen. Da der Fokus der IKOM Start-Up hauptsächlich auf jungen, aufstrebenden Unternehmen liegt, laden wir unsere Besucher herzlich dazu ein, sich auch diese spannenden Vorträge zu Themen rund um die Unternehmensgründung anzuhören.

Eine Übersicht der Gastredner findest Du im Umschlag des Kataloges. Weitere Informationen zu unseren diesjährigen Gastvorträgen bekommst Du direkt am Infostand oder auf unserer Website.

www.ikom.tum.de

Bewerbungsfotos

An allen vier Tagen der IKOM haben wir zwei professionelle Fotografen engagiert, die von Euch kostenlos Bewerbungsbilder machen. Um ein Bewerbungsfoto machen zu lassen, braucht ihr einen Account auf unserer Webseite www.ikom.tum.de. Anmelden könnt Ihr Euch dieses Jahr wieder im Hof 0.

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

Verlosung

In der Studentenlounge liegen für Euch Studentenumfragen aus. Wir würden uns freuen, wenn ihr uns Feedback zu unserem Forum geben würdet. Für einen ausgefüllten Bogen bekommt ihr von uns einen leckeren Snack und ihr könnt an unserer Verlosung teilnehmen. Die Verlosung findet an allen Tagen in Hof 0 statt. Viel Glück!

Studentenlounge

Hier kannst Du Dich kurz von den Kontaktgesprächen entspannen, in Ruhe das gesammelte Infomaterial anschauen und bei einem kalten Getränk die Studentenumfrage ausfüllen. Du findest uns bei Hof 6.



IKOM Gründertour im Entrepreneurship Center

Ein eigenes Start-up aufzubauen ist für viele Hochschulabsolventen eine echte Alternative zum Einstiegsjob in einem namhaften Unternehmen. München als eines der erfolgreichsten Gründungs-Cluster in Deutschland und die TUM als „Entrepreneurial University“ bieten ein hervorragendes Umfeld dafür. Die richtige Anlaufstelle finden junge Gründer im **Entrepreneurship Center** in Garching – ein Grund für die IKOM, 2017 die Gründertour im Entrepreneurship Center ins Leben zu rufen!

In seiner täglichen Arbeit begleitet das Entrepreneurship Center der **UnternehmerTUM und TUM** Start-ups und etablierte Unternehmen bei der Entwicklung neuer Produkte und Dienstleistungen, beim erfolgreichen Geschäftsaufbau, beim Markteintritt und in der Wachstumsphase. Mit jährlich mehr als 50 wachstumsstarken Start-ups und über 1.500 Teilnehmern in den Qualifizierungsprogrammen nimmt das Center eine führende Rolle in Europa ein.

Bei der **IKOM Gründertour** wird Entrepreneurship sichtbar gemacht. Wie werden Prototypen hergestellt? Welche Herausforderungen erwarten junge Gründerinnen und Gründer beim Aufbau ihres ersten Start-ups? Wie entstehen unternehmerische Erfolgsgeschichten? Was könnte der erste Schritt in Richtung eigene Gründung sein? Experten und Gründer von UnternehmerTUM und TUM teilen ihre Erfahrungen und laden dazu ein, sich ein eigenes Bild von den Entrepreneuren von morgen zu machen.

Wann? Dienstag, 20. Juni 2017, 11:30 bis 13.30 Uhr
(alle 30 Min.)

Wo? Entrepreneurship Center,
Lichtenbergstraße 6 in Garching

Unser kostenloser Shuttle Service bringt Dich von der IKOM Start-Up zum Entrepreneurship Center und wieder zurück.

Was?

- Maker, Bastler, Tüftler, Hacker, Designer, Studierende mit Geschäftsideen – hier könnt ihr starten!
- Tour 1: Besucht den MakerSpace und beginnt euer erstes Projekt am Lasercutter
- Tour 2: Besucht den TUM Inkubator und erfahrt an realen Geschichten den spannenden Weg einer Gründung
- Austausch und Networking mit Experten, Gründerinnen und Gründern

Weitere Informationen werden auf unserer Website www.ikom.tum.de und an unserem Informationsstand bekannt gegeben.

In Kooperation mit

unternehmertum
Center for Innovation and Business Creation at TUM

 makerspace

Technische
Universität
München 



Mehr über...

die IKOM Geschichte:

In diesem Jahr findet die IKOM bereits zum 29. 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 mit 316 Unternehmen größte studentische Karrieremesse 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, welche jungen Unternehmen die Gelegenheit bietet, das eigene Unternehmen zu präsentieren und darüber hinaus junge Fachkräfte für sich als potentielle Mitarbeiter zu begeistern.

Das jüngste Projekt der IKOM ist der 2014 erstmals durchgeführte IKOM Consulting Day. 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.

die IKOM im Netz:

Auf unserer Website

Das komplette IKOM Angebot mit den neuesten Informationen und Angeboten findest du auf unserer Website. Zudem dient sie auch als zentrale Anlaufstation für all unsere Anmeldungen. Möchtest du also bei einem unserer Projekte mit Anmeldung dabei sein, besuche

www.ikom.tum.de

Auf Facebook

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

www.facebook.com/ikom.tum

die IKOM Projekte im Kurzprofil:

Exkursionen, Workshops und Vorträge

Das ganze Semester über bieten wir Dir spannende Exkursionen, Workshops und Vorträge zu und mit Unternehmen aus unterschiedlichsten 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 zu Deinem 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. Und das Ganze ist natürlich wie immer für Dich als Student komplett kostenlos. Nutze also die Möglichkeit, Dein Wunschunternehmen kennenzulernen.



IKOM Bau

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 dieses 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.



v. l. n. r.: Mathias Kaul, Mehdi Maamar, Franziska Günther, Caroline Kerschler, Tom Hicks, Bastian Oppold, Eileen Frölich, Alexander Ertl, Teresia Busch, Bianca Hausmann
Nicht im Bild: Julia Hamlescher, Maike Haßfurther



IKOM Start-Up

In diesem Jahr findet die IKOM Start-Up zum fünften Mal in der Magistrale der Fakultät für Mathematik und Informatik der TUM in Garching bei München statt. Hier werden am Dienstag, dem 20.06.2017, 40 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 unserer 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.



v. l. n. r.: Maximilian Neureiter, Marie Harder, Alexandra Baranik, Philipp Fuchsluger, Michael Geiger, Luca Troncone
Nicht auf dem Bild: Christopher Schlichter



IKOM Consulting Day

Der IKOM Consulting Day findet im Juni 2017 zum vierten 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.

Wir freuen uns, im Jahr 2017 OC&C Strategy Consultants, Roland Berger, Solon Management Consulting und Wassermann Unternehmensberatung begrüßen zu dürfen.



v. l. n. r.: Christian Freimoser, Franziska Schmid, Amela Kadric



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.



v. l. n. r.: Theresa Dettloff, Elena Schubert, Sophia Sari, Leonie Wittmann, Bernhard Magerl, Michaela Müller, Yun Doil, Valerija Erceg, Irina Schwarz, Michelle Müller, Susanna Kirchner
Nicht im Bild: Sarah Wolter, Stefan Bibberger, Tobias Baumann, Kerstin Kirn



**Das Team der
IKOM 2017**

Leitung



v. l. n. r.: Marius Beller, Niclas-Alexander Mauß

Druck & Design



v. l. n. r.: Valerija Erceg, Matthias Demharter, Michaela Müller, Maximilian Neureiter, Franziska Günther, Patrick Hegele, Amela Kadric, Julius Drost, Maximilian Keßler, Rodolfo Karl Hofmann, Larissa Mayrhofer, Tobias Kerbl
Nicht auf dem Bild: Christopher Schlichter

Exkursionen



v. l. n. r.: Viet Anh Le Cong, Bianca Hausmann, Jonas Roßmann, Lara von Rhein, Alexandra Lipp, Alexander Fimpel, Susanna Kirchner, Jonas Eickelmann
Nicht im Bild: Isabel Bommés Fernández, Victoria Damerow, Long Le Hong, Markus Male, Johannes Rist

Finanzen



v. l. n. r.: Christine Spieker, Alexandra Rother, Robin Karpstein, Ferdinand van Taack, Daniel Batschkus, Maximilian Fortkord
Nicht auf dem Bild: Alexander Maas

Firmenbetreuung



v. l. n. r.: Milena Frauenschuh, Bernhard Magerl, Jonas Fleischmann, Fabian Sippl, Michelle Müller, Ferdinand Bauhammer, Michael Geiger, Lara Ebert, Tobias Graf, Julia Pelka, Sebastian Fruth, Marie Harder, Luca Troncione
Nicht im Bild: Tobias Baumann, Stefan Biberger, Sebastian Brenninger, Stefan Brenningmeyer, Egon Ye, Kerstin Kirn

IT



v. l. n. r.: Nhat Tan Do, Vanessa Robl, Elias Saniewski, Patrik Toplanaj
Nicht auf dem Bild: Marius Hirn

Kooperationen



v. l. n. r.: Sophia Sari, Stephanie Köchel, Phillip Fuchsluger, Elena Schubert, Daniel Lohr, Valentin Elender
Nicht im Bild: Goujin Li, Julia Hamlescher

Logistik



v. l. n. r.: Dieu Linh Hoang, Bastian Hofmann, Simon Binder, Caroline Kerschler, Bastian Oppold, Mehdi Maamar, Qiming Yu, Alexander Ertl, Irina Schwarz, Florian Gebler
Nicht im Bild: Daniel Körner, David Lechner, Sarah Wolter, Alexander Deger

Presse & Marketing



v. l. n. r.: Michael Günther, Franziska Schmid, Matthias Schmidt, Theresa Dettloff, Thomas Scherbauer
Nicht im Bild: Julia Fuchs, Astrid Mundt, David Wucherpfennig, Maike Haßfurther

Studentenbetreuung



v. l. n. r.: Mathias Kaul, Doil Yun, Tom Hicks, Theresia Busch, Johannes Meißner, Sebastian Buckel, Luca Kick, Eileen Frölich, Jakob Blomeier, Thanh Tai Hong, Ali Rabeh, Elias Plohmann

Teamentwicklung



v. l. n. r.: Katharina Kempf, Melanie Groß



Werde Teil des Teams!
Schreib an
[teamentwicklung@ikom.tum.de!](mailto:teamentwicklung@ikom.tum.de)

Partnerforen und Kooperationspartner



Hintergrundbild aus dem Archiv des Deutschen Museums

Technische Universität München
Alumni & Career
alumniundcareer@tum.de
www.together.tum.de

Alumni & Career Büros:

TUM Campus München
Richard-Wagner-Str. 3
80333 München

TUM Campus Garching
Bolitzmannstraße 17
3. Stock, Raum 304

TUM Campus Weihenstephan
Maximus-von-Imhof-Forum 3
1. Stock über fair geniessBar
jeden Dienstag

TUM. Ihr Netzwerk. Ein Leben lang.

Persönliche Kontakte und ein verlässliches Netzwerk sind entscheidend für Ihre erfolgreiche berufliche Entwicklung. Mit dem Netzwerk der TUM sind Sie Ihren Mitbewerberinnen und Mitbewerbern einen Schritt voraus: Sie bekommen Unterstützung von erfahrenen Alumni, werden in Ihrer Persönlichkeit gefördert und erhalten Einblicke „hinter die Kulissen“ der Berufswelt. Kommen Sie mit über 50.000 TUM Alumni und Unternehmenspartnern in Kontakt und profitieren Sie als Student wie auch als Alumni vom internationalen Netzwerk der TUM: www.together.tum.de

Alumni & Career

Zu Fragen rund um die Themen Berufseinstieg und Karriereplanung werden für Studierende, Promovierende und Alumni Veranstaltungen, Trainings, Workshops, Webinare, Beratungen und andere Karriere-Angebote in Deutsch und Englisch angeboten:

- ✓ Mailen Sie uns Ihren Lebenslauf und Bewerbung zur Prüfung
- ✓ Lassen Sie sich von uns in den Walk-Ins persönlich beraten
- ✓ Nehmen Sie an Career Days und zahlreichen Webinaren teil
- ✓ Holen Sie sich Ihren kostenlosen Bewerbungsratgeber
- ✓ Melden Sie sich für das TUM Mentoring-Programm an
- ✓ Finden Sie freie Stellen in der TUM Job- und Praktikabörse
- ✓ Erweitern Sie Ihr TUM Netzwerk: www.community.tum.de

www.together.tum.de/career

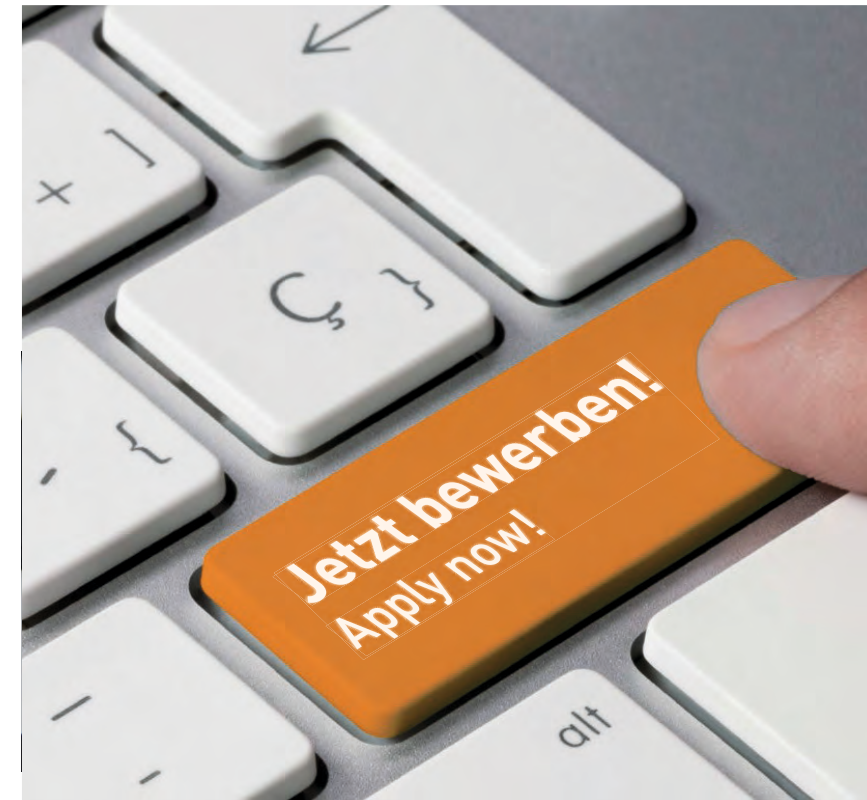
Kontakt

Technische Universität München
Corporate Communications Center
Alumni & Career
80290 München
www.together.tum.de
Mail: alumniundcareer@tum.de

TUM Job- und Praktikabörse TUM Job and Internship Portal



www.tum.de/jobboerse



Festanstellung, Praktika, Werkstudentenjobs
Graduate positions, internships, part-time jobs

SEIT Anders Sein durch Ideen
1969

A.S.I. Wirtschaftsberatung AG

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



**ACADEMIC
WORK.**
HOME OF THE YOUNG PROFESSIONALS

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 der IKOM am 21. Juni direkt an unserem Stand vorbei oder erstelle gleich ein individuelles (Such-)Profil auf academicwork.de.

KONTAKT:

Eva Hoffmann
Head of Event Marketing
+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 · Abschlussarbeiten · Berufseinstieg · Jobmessen · Karrieretipps.

Starte jetzt auf berufsstart.de

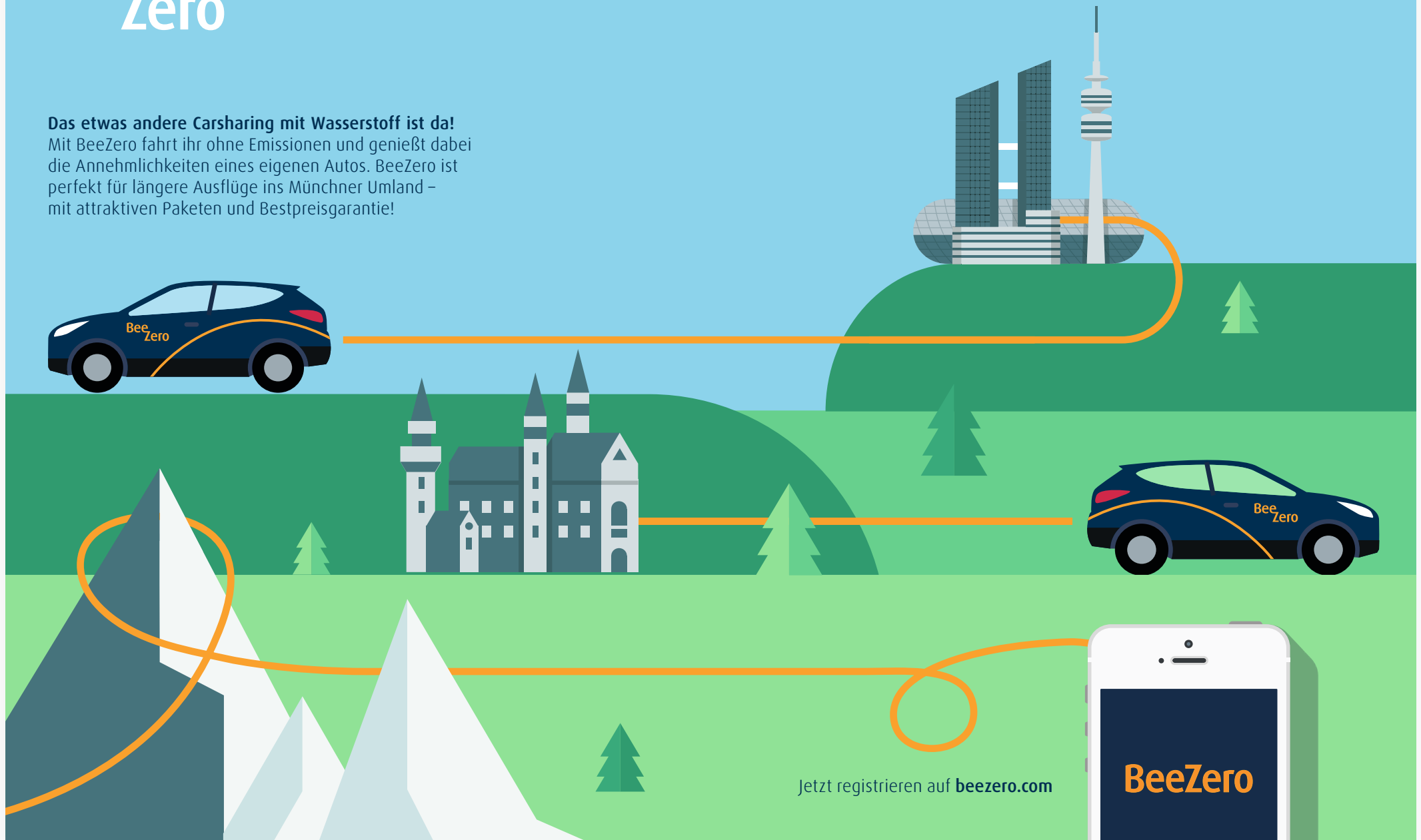


Bee out there

BeeZero

Hydrogen powered mobility by *Linde*

Das etwas andere Carsharing mit Wasserstoff ist da!
Mit BeeZero fahrt ihr ohne Emissionen und genießt dabei die Annehmlichkeiten eines eigenen Autos. BeeZero ist perfekt für längere Ausflüge ins Münchner Umland – mit attraktiven Paketen und Bestpreisgarantie!



Jetzt registrieren auf beezero.com

Netzwerken während des Studiums

– so geht's!

Beim Thema „Netzwerken“ fragen sich sicher einige von euch, was das eigentlich bringen soll und ob es sich lohnt, bereits während des Studiums damit zu starten? Ja, es lohnt sich. Für den Berufseinstieg und die weitere Karriere.

Eins direkt vorweg: Jeder Studierende verfügt bereits über ein Netzwerk. Dazu gehören Freunde und Mitschüler, Kontakte aus der Freizeit im Verein oder Ehrenamt, aus dem Studentenjob und dem Praktikum. Dieses persönliche Netzwerk gilt es jetzt systematisch zu erweitern. Dabei helfen dir Online-Business-Netzwerke wie Xing oder LinkedIn, wobei Xing der deutsche Platzhirsch und LinkedIn wesentlich konzernorientierter und internationaler ist. Hier vernetzt du dich mit allen den Personen, die du bereits kennst oder auch neu kennen lernst. Facebook kannst du auch beruflich nutzen, denn internationale Kontakte aus Studienzeiten bleiben dir so erhalten. Über eine Recherche bei Xing oder LinkedIn kannst du zum Beispiel sehr gut nach Kontakten in Unternehmen recherchieren, die dir bei Fragen zur Unternehmenskultur, zur Ausgestaltung eines Jobs oder auch des Gehalts mit wertvollen Informationen weiterhelfen können.

Während des Studiums bieten sich quasi unendlich viele Möglichkeiten, dein Netzwerk zu erweitern. Dazu gehören deine Kommilitonen aus deinem Fach. Wenn du dich bei einer Studierendenorganisation engagierst, baust du ein weiteres tolles Netzwerk auf. Doch nicht nur untereinander bildet sich so ein Netzwerk, sondern auch zu Mitarbeitern in Unternehmen. Wer hier im täglichen Austausch mit Fachleuten in Unternehmen steht, hat ganz andere Möglichkeiten, spannende Praktika oder auch

Jobs zu ergattern, als wenn man sich anonym über das Bewerbungsportal bei einem Unternehmen bewirbt.

Wenn du keine Zeit hast, dich während deines Studiums regelmäßig zu engagieren, bestehen auch andere Möglichkeiten zum Netzwerken: Es gibt Stipendienprogramme für Studierende, die fachliche Unterstützung bieten, aber ebenso Karrieretage oder Netzwerktreffen mit Unternehmen. Auch die zahlreichen Job- und Karrieremessen bieten dir die Möglichkeit auf persönliche Gespräche.

9 Tipps zum Netzwerken während des Studiums

- Mach dir klar: Du hast bereits ein Netzwerk!
- Sei systematisch: Xing und LinkedIn gehören heute dazu.
- Ein früher Start ist ideal, denn der Aufbau eines Netzwerks braucht Zeit.
- Sei realistisch: Nicht jeder Kontakt und jedes Gespräch führen zum Ziel.
- Wähle aus: Wie viel Zeit hast du zur Verfügung? Wo möchtest du dich engagieren?
- Erst geben, dann nehmen.
- Frag nach Hilfe.
- Verlass deine Komfortzone. Wenn du immer mit deinen Mitstudenten aus der BWL zu Mittag isst, bleiben die Themen immer gleich.
- Hab Spaß!

Redaktion: Ute Blindert www.uteblindert.de

Wissenswertes rund
ums Thema Studium und
Berufseinstieg!

www.campushunter.de



Karriere auf
allen Seiten!



Darf ich Ihnen
das „Tschüss“
anbieten?

Habe ich
verstanden.
Mache ich
aber nicht.

Wir sollten mit
Logik und Verstand
an die Sache herangehen.
– Sie sind neu hier, oder?

Mein Verhalten ist
oft taktisch unklug,
dafür aber emotional
notwendig.

Über 100 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 CAREER GUIDE AUTOMOTIVE

Eckelt Consultants GmbH · Distlerstraße 33 · 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 CAREER GUIDE AUTOMOTIVE 2017

gibt einen pointierten Einblick in die DNA
der Branche. Das Referenzwerk für Nachwuchs-
und Führungskräfte mit „Benzin im Blut“.

19,80 EURO

978-3-9814068-6-3

www.top-career-guide.de

**10 /
IM DIALOG**
Dr. Rolf Bulander
Robert Bosch GmbH

**36 /
BRAND PERSONALITY**
Toto Wolff
Mercedes-Benz

**98 /
DRIVING EXPERIENCE**
Stephan Winkelmann
Audi Sport GmbH

**108 /
IM DIALOG**
Dr. Andy Palmer
Aston Martin
Lagonda Limited

2017

DAS BUSINESS-MAGAZIN FÜR
DIE ENTSCHIEDER VON HEUTE
UND MORGEN

TOP CAREER GUIDE

Automotive

2017 / 13. Jahrgang



Werde Mitglied oder Stipendiat von e-fellows.net:

Sichere dir deine Über- raschungstüte!

- eine leckere Tafel Schokolade
- Karriereratgeber für Informatiker, angehende Consultants und Trainees
- DIE ZEIT und ZEIT Campus
- **IKOM-Spezial:** 20-Euro-Gutschein von Amazon als Büchergeld für Stipendiaten uvm.

**Abzuholen an unserem Stand
am Donnerstag auf der IKOM**



Sprachenzentrum

English Writing Center



Photo: Karamba 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

Die Köpfe entscheiden den Wettbewerb.

Mit junior//consultant, HI:TECH CAMPUS, HI:TECH CAMPUS *it* und high potential aktuelle Branchentrends kennenlernen und als kluger Kopf in Bewerbungsgesprächen so richtig punkten!



Immer zwei Mal pro Semester deutschlandweit an Hochschulen erhältlich.

... und lokal: Karriere München!

Evolutione Media AG



INTERNATIONAL ASSOCIATION
FOR THE EXCHANGE OF STUDENTS
FOR TECHNICAL EXPERIENCE

RAUS AUS DEINER KOMFORTZONE!

Wir organisieren dein Auslandspraktikum

Work. Experience. Discover.

 IAESTE LC München

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 44.000 Studierende deutscher Hochschulen zu Praktika mit technischem Bezug ins Ausland vermittelt, rund 1.000 ausländische Praktikantinnen und Praktikanten arbeiten jährlich - vermittelt durch die IAESTE - in deutschen Betrieben, Forschungs- und Bildungseinrichtungen.

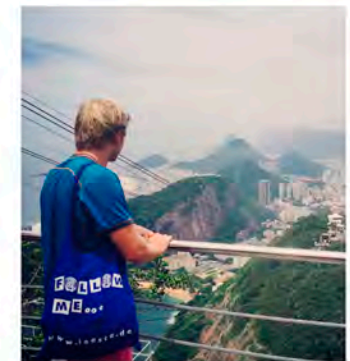
IAESTE-Praktika finden überwiegend in den Sommermonaten statt und dauern in der Regel **2 bis 4 Monate**. Mehr und mehr stehen im internationalen Austausch auch Praktikumsplätze außerhalb der Sommermonate zur Verfügung.

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 20 Uhr** in unserem Büro (Raum 0005, Arcisstr. 17, 80333 München). 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 Brasil eine Menge neue Leute und konnte die Kultur wie ein Einheimischer erleben. Meine Wohnung bekam ich von IAESTE Brasil 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.





KOSTENFREIE ONLINE-SEMINARE

rund um den Job und die Bewerbung

AKTUELLE KURSE:

- ▶ **Einstiegsgehälter: So viel verdient man nach dem Studium**
30.05.2017 // 17:00 - 18.00 Uhr
Anmeldung unter: www.stepstone.de/webinar3005
- ▶ **Der erste Job: Wichtige Skills und Qualifikationen**
12.06.2017 // 18:00 - 19.00 Uhr
Anmeldung unter: www.stepstone.de/webinar1206
- ▶ **Die effiziente Nutzung von Jobbörsen und Online-Profilen**
01.06.2017 // 17:00 - 18.00 Uhr
Anmeldung unter: www.stepstone.de/webinar0106

www.stepstone.de

Deutschlands Jobbörse Nr. 1 für Berufseinstieg und Praktikum

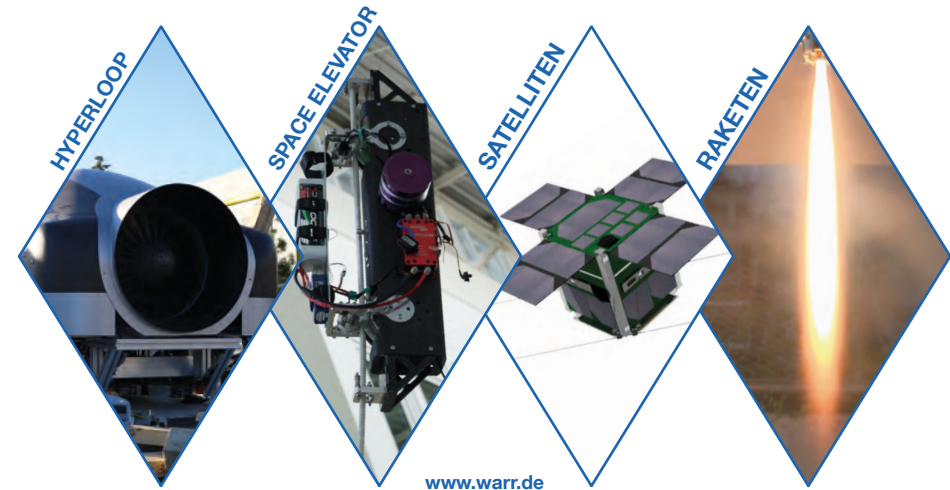


Wissenschaftliche Arbeitsgemeinschaft für Raketentechnik und Raumfahrt

DIE WARR IST EINE
STUDENTISCHE
ARBEITSGRUPPE
DER TUM

NEUGIERIG?
BESUCHE UNS IM
HOF 0

UNSER ZIEL
GEDANKEN DER
RAUMFAHRT ZU
FÖRDERN



Die perfekte Studenten-Kombi:



Alle Vorteile auf einen Blick:

- ✓ Täglich SZ Plus
- ✓ Am Wochenende die gedruckte Zeitung
- ✓ Inklusive SZ-Magazin am Freitag
- ✓ Nur 21,90 Euro im Monat

Ein Angebot der Süddeutsche Zeitung GmbH,
Hultschiner Str. 8, 81677 München.

Nur unter:
sz.de/studenten-kombi

Seien Sie anspruchsvoll.
Süddeutsche Zeitung



JobGuide Bayern

EIN WEGWEISER FÜR DEN ERFOLGREICHEN
EINSTIEG IN DEN BERUF

Examen in der Tasche? Auf Jobsuche?

Den JobGuide Bayern gibt es im Mai und im Oktober. Wo? In den „Career Service“-Büros der Bayerischen Hochschulen und im Sommersemester 2017 auf den Hochschulfestivals CONNECTA, HOKO®, Study and stay in Bavaria, 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 939-411 · 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 iPad und Tablet überall. Natürlich für Leser kostenlos.

<p>INGENIEURWISSENSCHAFTEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4x jährlich für Ingenieure • an ING.-Fachbereichen 	
<p>INFORMATIK</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3x jährlich für Informatiker • an I.T-Fachbereichen 	
<p>JURA</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2x jährlich für Juristen • an JUR.A-Fachbereichen 	
<p>NATURWISSENSCHAFTEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2x jährlich für Naturwissenschaftler • an Na.Wi-Fachbereichen 	
<p>WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4x jährlich für Wirtschaftswissenschaftler • an Wi.Wi-Fachbereichen 	
<p>GESAMTAUSGABE</p> <ul style="list-style-type: none"> • 9x jährlich • an allen Fachbereichen 	

Kooperationspartner

...und nach der IKOM in die Mensen der TUM

Mensa Jäger - Deine Sattmach-App

aud!max.de
CAREER-CENTER
 46.000 Jobs auf Deutschlands Akademiker-Stellenbörse

Kuratoriumsmitglied

aud!max MEDIEN
 www.audimax.de 0911-23779-0

Studium fertig, super Arbeitsmarkt, Jobsuche also kein Problem?

..manchmal ist die Jobsuche trotzdem eine Herausforderung..

Daher bieten wir auf der IKOM 2017 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 20. und 21.06.2017**.



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 20.06.
auf der IKOM 2017!**

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 2017

12. Juni: Erfolgreich Bewerben!

16. Juni: Erfolgreich Bewerben!



CREATING
CAREERS

SCHLUSS MIT VERSTECKEN! ZEIG DICH!

Als Recruiting-Spezialist in den Bereichen Engineering, Supply Chain Management, Purchasing, Kommunikation, Kreation, Marketing, Sales, Office & HR bieten wir Dir attraktive Positionen bei einer Vielzahl nationaler und internationaler Unternehmen.

Schau einfach bei uns am Messestand auf der IKOM 2017 vorbei!

WIR FREUEN UNS AUF DEINEN BESUCH!

Jetzt Traumjob finden:
www.avantgarde-experts.de



univativ.com

Du willst eine Jobvielfalt, so bunt wie Dein Leben?

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

COACHING FÜR STUDENTEN UND ABSOLVENTEN IN MÜNCHEN



Tom Schindler – Leiter Studentencoaching-München

Studentencoaching-München ist ein Coaching-, Karriereberatungs- und Bewerbungstrainingsangebot, das sich vorwiegend an 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!

Beispiele für Coachinganliegen

Du wünschst Dir

- Dein Auftreten und Deine Körpersprache zu verbessern?
- Mehr Selbstbewusstsein, um im hart umkämpften Jobmarkt bestehen zu können?
- Professionelle Hilfe beim Berufseinstieg (Branchen, Zielfirmen, Gehaltsfrage etc.)?

Du hast

- Ein wichtiges Bewerbungsgespräch und brauchst einen professionellen Sparringspartner sowie Experten Tipps?
- Eine Lernkrise?
- Prüfungsangst?

Du fragst Dich

- Studiere ich das Richtige?
- Was sind meine Ziele im Job?
- Wo liegen meine Talente?

Du fühlst Dich

- Gestresst?
- Erschöpft?
- Unter Druck?

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](http://Studentencoaching-Muenchen.de)

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.

talent.pool – In einem Start-up arbeiten oder mitgründen

Bewerben Sie sich für den UnternehmerTUM talent.pool! Sammeln Sie erste Erfahrungen in einem Start-up oder steigen Sie als Mitgründer ein.

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



FKG 2017

FirmenKontaktGespräch

22.-23. Mai 2017
Die Campus-Recruiting-Messe

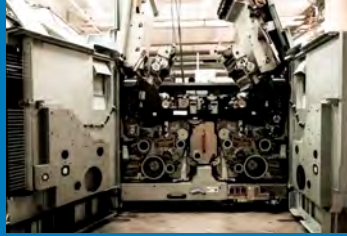


Fachschaft Maschinenbau
Technische Universität München

Boltzmannstraße 15
85748 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 hauseigenen Druckerei sind nur einige unserer Kompetenzen.



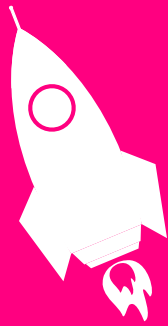
WWW.FKG-LMU.DE
WWW.FACEBOOK.COM/FKG.MUENCHEN

YOUR CHANCE TO CONNECT



Jetzt Durchstarten!

Bei unserer Messe mit 261 Unternehmen
findest Du deinen Traumjob.



konaktiva – Studenten treffen Unternehmen
15. - 17. Mai 2018 im darmstadtium, Darmstadt
Eintritt frei!



www.konaktiva.tu-darmstadt.de
www.facebook.com/konaktiva

HOKO

Hochschulkontaktmesse

7.-9. November 2017 9:00 bis 16:00 Uhr

Hochschule München
Lothstraße 64
80335 München

Tram 20 / 21 / 22

Neu: HOKO-App

DIE ZEIT IST REIF für deinen Wandel

www.HOKO-online.de

Eine  wi Kontaktmesse



DSE PRESENTS

CAREER FAIR 2017

5th & 6th

APRIL

DENMARK'S LARGEST CAREER FAIR
WITH OVER 160 COMPANIES AND ORGANIZATIONS

3Shape • Accenture • Air Liquide Denmark • Akademikernes A-kasse • ALECTIA • Allig Level in Denmark • AlfaNordic • Appstract Consulting • Arla Foods amlba • ARM • Arup
Atkins • ATP's IT-afdeling • Avanade Denmark • Awapatient • BAM Denmark • Bandedanmark • Biogen • BK Ultrasound • Bosch • The Boston Consulting Group • Bruel & Kjaer
Burmeister & Wain Scandinavian Contractor • Cisco • Cobham SATCOM • Doloplast • Confirm • COWI • CP Kelco • CSC - Computer Sciences Corporation • Danfoss
Danske Bank • Danske Spil • De 98 danske Kommuner • Delegate • Dines Jørgensen & Co • DIP • DIS • DNV GL • DONG Energy • DSE • EKJ CONSULTING ENGINEERS • emendo
Energinet • ESA-European Space Agency • FLSmidth • Forsvaret • Forsvarets Erhvervsrådgivning • Gambility • GEA • Geo • GN Store Nord • Haldror Topsøe
Hittit Danmark • Hofmann • HOFOR • IBM Denmark • Imimeo • Ingeniørforeningen IDA • ISC-Radgivning/Ingeniører • ITE-Minds • Jensen Denmark • JKS CAREER • Jobcenter Lyngby-Taarbæk
Jobfinder.dk • Jobindex • Jupiter Group • KMD • Knowledge Cube • KPMG • Kruso • Krüger • LINAK • Lundalogik • Lundbeck • MAN Diesel & Turbo • McKinsey & Company
Microsoft Development Center Copenhagen • MOE • Motorola Solutions Denmark • MT Højgaard • MT Højgaard-koncernen • Munch Group • Maersk Oil & Gas
National Oilwell Varco (Flexibles) • NCC • Netcompany • NIRAS • NNE • Norconsult • Nordea • Nordic Sugar • NOVARTIS • Novo Nordisk • Odense Robotics • OFS Fitel Denmark
Orbicon • Oticon • PA Consulting Group • Palantir Technologies • PDC • PhD Programme at DTU • Plastindustri i Danmark • QUARTZ • Ramboll
ROCKWOOL International • SAS Institute • Schneider Electric Denmark • Siemens • Siemens Wind Power • SimCorp • Siteimprove • SKAT • Skatteministeriet • Sopra Steria
SPX Flow • Sweco Denmark • Systematic • Teknologisk Institut • Telia • Terma • Thales Group • TrackMan • Unity Technologies • Universal Robots • Valcon • Vejdirektoratet
VELUX Group • Veolia • Vestforbrænding • Vismia Consulting • Weibel Scientific • Wicotec Kirkebjerg • Widex • Zublin • AF • Aalborg Portland • Aarsleff • Aarsleff Rail

STUDENTS' BUSINESS RELATIONS
HOSTS DENMARK'S LARGEST CAREER FAIR
APRIL 5 & 6
TECHNICAL UNIVERSITY OF DENMARK
STUDERENDE.DK

DSE MESSE
DTU LYNGBY 2017



inova 2017

Die Karrieremesse für Mitteldeutschland

Ein Projekt des SWING

**24. & 25.
Oktober 2017**

10:00 - 16:00 Uhr

Campus-Sporthalle Ilmenau

www.inova-ilmenau.de

inova – Die Karrieremesse an der TU Ilmenau ist als rein studentisch organisiertes Projekt zum größten Karriereforum Mitteldeutschlands herangewachsen.

Auf der Suche nach dem Traumjob können Studierende direkten Kontakt zu den exklusiv ausgesuchten Unternehmen vor Ort knüpfen. Im persönlichen Gespräch eröffnen sich vielfältige Karrierechancen.

Firmenvertreter haben die Möglichkeit, kompetentes Fachpersonal zu finden und auf das eigene Unternehmen aufmerksam zu machen.

Wir vom inova-Team wollen die Barrieren zwischen Unternehmen und Jobinteressenten abbauen und den gegenseitigen Austausch zwischen Studierenden und Firmenvertretern fördern.

Eintritt frei: Besuche auch unsere Partnerforen!

Schon seit einigen Jahren baut die IKOM Partnerschaften mit vergleichbaren Karrieremessen anderer Universitäten auf. Sieben 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. Gerne möchten wir eine Empfehlung für den Besuch unserer Partnermessen aussprechen. Eine Auflistung der zukünftigen Messetermine findet ihr hier:



DSE Lyngby, Dänemark
05. – 06. April 2017



DSE Aalborg, Dänemark
11. – 12. Oktober 2017



inova Ilmenau
24. – 25. Oktober 2017



konaktiva Darmstadt
09. – 11. Mai 2017



HOKO München
7. - 9. November 2017



FKG München
22. – 23. Mai 2017



Armada Stockholm (KTH)
21. – 22. November 2017

Unternehmen am Montag



Hintergrundbild aus dem Archiv des Deutschen Museums

AIR LIQUIDE Forschung und Entwicklung GmbH

Unternehmen

Branche	Chemie- und Erdölverarbeitende Industrie
Firmenschwerpunkte	Verfahrensentwicklung / Verfahrenstechnik
Hauptsitz	Air Liquide S.A., Paris - Frankreich
Standorte	8 F&E-Zentren (F, D, USA, JPN)
Mitarbeiter	Am Standort Frankfurt (Forschung und Entwicklung): ca. 55 / weltweit: ca. 67.000 bzw. 1.000 in Forschung und Entwicklung
Umsatz 2016	18,13 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Unbefristeter Vertrag
Weiterbildungsmöglichkeiten	Nur bei Festeinstellungen
Auslandsaktivitäten	- Bereitschaft für Auslandseinsatz von jeweils mehreren Wochen Dauer notwendig - Längere Aufenthalte (1/2 - mehrere Jahre, z.B. Austausch zwischen den F&E-Zentren) bei Interesse möglich.

Anforderungsprofil

Fremdsprachenkenntnisse	Gute englische Sprachkenntnisse notwendig, französische (und andere) Sprachkenntnisse vorteilhaft
-------------------------	---

Kontakt

Internet	www.airliquide.com
Anschrift	AIR LIQUIDE Forschung und Entwicklung GmbH Gwinnerstrasse 27 - 33 60388 Frankfurt am Main

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

WIR SIND ENTWICKLER + TREND- SCOUTS



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 schon als Newcomer auf der Spur der Trends von morgen sind. Möchten Sie Ihr Leben um dieses entscheidende Plus bereichern?

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



ALTANA AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Spezialchemie
Additive, Speziallacke und -klebstoffe, Effektpigmente, Dichtungs- und Vergussmassen, Imprägniermittel sowie Prüf- und Messinstrumente
Wesel

Hauptsitz
Standorte

Deutschland: Bensheim, Bremen, Geretsried, Grevenbroich, Hamburg, Hartenstein, Kempen, Lehrte, Moosburg, Schkopau, Wackersdorf, Wesel
rund 6.000

Mitarbeiter
Umsatz 2016

über 2 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten an allen Standorten und in allen Funktionseinheiten Praktika, Abschlussarbeiten, Traineeprogramme und Direkteinstiege für Bachelor- und Masterstudenten sowie Doktoranden (m/w) an.

Weiterbildungsmöglichkeiten

z. B. interne und externe Seminare, regionale und internationale Personalentwicklungsprogramme, Führungskräfte trainings, Auslandsaufenthalte, jährliche Fortschrittsdialoge

Auslandsaktivitäten

Mit derzeit 48 Produktionsstätten und mehr als 50 Service- und Forschungslaborstandorten weltweit beträgt der internationale Umsatzanteil 87 %.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

ganzjährig
Innovation, Kreativität und Leistungsbereitschaft prägen unsere Unternehmenskultur. Daher suchen wir Bewerber, die neben Fachwissen unsere Unternehmenswerte Wertschätzung, Vertrauen, Handlungsspielraum und Offenheit teilen.

Auswahlverfahren

- Persönliche Gespräche mit Fach- und Personalbereich
- Online-Assessments (abhängig von der Stelle)

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch, weitere Fremdsprachenkenntnisse abhängig von zu besetzender Stelle

Kontakt

Internet
Anschrift

www.altana.jobs
ALTANA AG
Abelstraße 43
46483 Wesel



AlzChem AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Kontakt

Internet

Anschrift

Chemiebranche

Ernährung, Erneuerbare Energien, Feinchemie, Landwirtschaft, Metallurgie

Sitz der AlzChem AG ist im Oberbayerischen Trostberg, Landkreis Traunstein.

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

mehr als 1.400

mehr als 320 Mio. Euro

ja | nein

ja | ja

nein

Direkteinstieg

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

<http://www.alzchem.com/>

AlzChem AG
Dr.-Albert-Frank-Str. 32
83308 Trostberg
Germany



AlzChem 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



Stand
43

Elektrotechnik

Informatik

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

Metall- und Elektroindustrie

Firmenschwerpunkte

Die STIHL Gruppe entwickelt, fertigt und vertreibt motorbetriebene Geräte für die Forst- und Landwirtschaft, die Landschaftspflege & die Bauwirtschaft

Hauptsitz

Waiblingen bei Stuttgart

Standorte

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

Mitarbeiter

14.300

Umsatz 2016

3,2 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

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

Anschrift

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Andreas-Stihl-Str. 4
71336 Waiblingen

Stand
6

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Internationale Jobs bei ANDRITZ

Ihre Zukunft, Ihr Erfolg



Die ANDRITZ-GRUPPE ist einer der weltweit führenden Lieferanten von Anlagen, Ausrüstungen und Serviceleistungen für Wasserkraftwerke, die Zellstoff- und Papierindustrie, die Metall verarbeitende Industrie und Stahlindustrie sowie die kommunale und industrielle Fest-Flüssig-Trennung. Der Hauptsitz des börsennotierten internationalen Technologiekonzerns, der weltweit rund 24.500

Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beschäftigt, befindet sich in Graz.

Gestalten Sie Ihre Zukunft erfolgreich!

Dynamische und motivierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zeichnen die ANDRITZ-GRUPPE aus. Bei ANDRITZ arbeiten Menschen mit unterschiedlichen Ausbildungen, Erfahrungsstufen und Perspektiven

an innovativen Lösungen für unsere Kunden in aller Welt. Und das ist gut so! Die Vielfalt und unterschiedlichen Talente der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter machen ANDRITZ zu einem zukunftsorientierten Unternehmen. Werden Sie ein Teil von ANDRITZ und gestalten Sie gemeinsam mit uns Ihre Zukunft!

ANDRITZ AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Maschinen- und Anlagenbau
Lieferant von Anlagen, Ausrüstungen und Serviceleistungen im HYDRO, PULP & PAPER, METALS und SEPARATION Bereich

Hauptsitz
Standorte

Graz, Österreich
ANDRITZ betreibt über 250 Standorte in mehr als 40 Ländern.

Mitarbeiter
Umsatz 2016

25.200 Mitarbeiter weltweit
6,039 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Konstruktion und Kalkulation, Technische Projektentwicklung und Projektmanagement, Mess- und Regeltechnik, Inbetriebnahme, Technischer Verkauf, Technischer Einkauf, etc.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Fachseminare und Tagungen, Sprachkurse, Team-Building, interne Karriereprogramme

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Sehr gute Englischkenntnisse, Flexibilität und Mobilität, Bereitschaft zur Weiterbildung, Soziale Kompetenz, Engagement und Eigeninitiative

Auswahlverfahren

Bewerbungsgespräche

Fremdsprachenkenntnisse

Sehr gute Englischkenntnisse, weitere Fremdsprachen von Vorteil

Kontakt

Internet

www.andritz.com/careers-austria

Anschrift

ANDRITZ AG
Stattegger Strasse 18
8045 Graz, Österreich

We create chemistry that makes teams love diversity.



BASF
We create chemistry

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
We create chemistry

Stand
41

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

BASF SE

Unternehmen

Branche

Chemische Industrie

Firmenschwerpunkte

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

Hauptsitz

Ludwigshafen

Standorte

weltweit

Mitarbeiter

rund 114.000

Umsatz 2016

rund 58 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Trainee, Praktikum, Abschlussarbeit

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir unterstützen unsere Mitarbeiter in der Weiterentwicklung ihrer persönlichen Fähigkeiten und Kompetenzen durch Selbstlernangebote, bedarfsbez. 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 Ländern der Welt.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Neben überdurchschnittlichem Fachkönnen legen wir Wert auf eine überzeugende Persönlichkeit des Bewerbers. Entscheidend ist das Gesamtbild.

Auswahlverfahren

Analyse der Bewerbungen, Telefoninterview, persönliche Gespräche/Interviewtage

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.basf.com/career

E-Mail

jobs@basf.com

Telefon

00800 - 33 0000 33

Anschrift

BASF Services Europe GmbH
Recruiting Services Europe
Postfach 110248
10832 Berlin



**BERUFLICH DURCHSTARTEN
IN EINEM STARKEN UNTERNEHMENSVERBUND**

WIR SUCHEN MÄNNLICH/WEIBLICH

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

WIR SIND

- › globaler Systemanbieter für Hochdruckanwendungen
- › Tophersteller für Kolben- und Schraubenverdichter
- › international mit zahlreichen Tochterfirmen tätig
- › ein Unternehmen mit flachen Hierarchien

SIE SIND

- › an einem vielfältigen Arbeitsfeld interessiert
- › kommunikativ und wollen aktiv mitgestalten
- › teamorientiert und entwickeln Eigeninitiative
- › lösungsorientiert und praxisnah

BAUER KOMPRESSOREN GmbH
Stäblistraße 8 | 81477 München
Tel. 089/7 80 49-257 | Fax -114
v.sandfuchs@bauer-kompressoren.de
www.bauer-kompressoren.de

ROTORCOMP VERDICHTER GmbH
Industriestr. 9 | 82110 Germering
Tel. 089/7 24 09-0 | Fax -34
s.zettl@rotorcomp.de
www.rotorcomp.de

UNICCOMP GmbH
Bayerwaldstr. 6 | 82538 Geretsried
Tel. 08171/3 44-405 | Fax -417
c.troll@unicomp.de
www.unicomp.de

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	> 1.200
Umsatz 2016	160 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

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

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Leidenschaft für Technik, Innovationsfähigkeit, Lösungsorientierte Arbeitsweise, Interesse an einem vielfältigen Aufgabenspektrum
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

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

Stand
61

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Ihr Einstieg bei uns

www.bbeng.de



BB Engineering GmbH

Unternehmen

Branche

- Sondermaschinenbau
- Konstruktionsdienstleistung
- Montagedienstleistung

Firmenschwerpunkte

Entwicklung, Konstruktion, Montage und Fulfillment von Anlagen und Maschinenkomponenten für die Kunststoffindustrie (Garnanlagen und Folienanlagen)

Hauptsitz

Remscheid, Nordrheinwestfalen

Standorte

- Siegsdorf, Bayern
- Neumünster, Schleswig-Holstein
- Chemnitz, Sachsen

Mitarbeiter

135

Umsatz 2016

24 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten, je nach Anforderungsprofil und persönlicher Vorbildung
Je nach Position

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

regelmäßige Einstellung in verschiedenen Bereichen

Einstellungskriterien

- Leidenschaft für technische Zusammenhänge
- Eigenständiges Arbeiten
- Teamgeist
- Reisebereitschaft

Auswahlverfahren

- Persönliches Gespräch
- Technischer Verständnistest
- ggf. CAD Test

Fremdsprachenkenntnisse

gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet

www.bbeng.de

Anschrift

BB Engineering GmbH
Leverkuser Straße 65
42897 Remscheid



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.



» Move healthcare forward.



Beckman Coulter Biomedical GmbH

Unternehmen

Branche	Medizintechnik
Firmenschwerpunkte	Klinische Diagnostik und Life Science (wie z.B. Klinische Automation, Zentrifugation, Hämatologie, etc.)
Hauptsitz	Brea, Kalifornien (USA)
Standorte	130 Standorte weltweit, davon zwei in Deutschland. Standort München: Entwicklung, Produktion und Training Center
Mitarbeiter	12.000

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg, Werkstudenten, Praktikanten, Abschlussarbeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten	Als Mitarbeiter 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 selbstständig aber auch in (internationalen) Teams zu arbeiten, - offen, kommunikativ und denken flexibel - bereit sich weiterzuentwickeln und Verantwortung zu tragen.
Auswahlverfahren	Bitte bewerben Sie sich mit Ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen online über unser Recruiting Tool auf www.beckmancoulter.com
Fremdsprachenkenntnisse	Sehr gute Englischkenntnisse

Kontakt

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

Brückner Maschinenbau GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Maschinenbau und Anlagenbau
Brückner Maschinenbau ist als Teil der Brückner Gruppe im Bereich der Folien-Strecktechnologie Weltmarktführer.

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2016

Siegsdorf
Weltweit
ca. 600
ca. 300 Mio. Euro

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 2017
Einstellungskriterien

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

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Vorstellungsgespräch
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

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



**WIR BIETEN
IHNEN NEUE
PERSPEKTIVEN**

Brückner Group

ist ein weltweit führender Partner der Kunststoff- und Verpackungsindustrie mit 21 Standorten auf vier Kontinenten. Diese Position gilt es zu halten und weiter auszubauen. Als Familienunternehmen steht der Mensch seit jeher im Mittelpunkt. Schlüssel zum Erfolg sind mehr als 2.000 hochqualifizierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

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



www.brueckner.com

Stand
35

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Bewerbungsfrist für Start im
Januar 2018: 30. September 2017
(31.10.2017 = Nachrückerfrist)



EXKLUSIVER MBA FÜR INGENIEURE UND NATUR- WISSENSCHAFTLER

Das Collège des Ingénieurs bietet exzellenten Absolventen aller MINT-Fächer eine vollfinanzierte, circa einjährige Management-Ausbildung in drei Ländern. Der MBA richtet sich an talentierte Absolventen mit Masterabschluss oder Promotion, die eine Führungslaufbahn anstreben. Das Collège ermöglicht außergewöhnliche Kontakte zu Technologieunternehmen und bietet eine praxisnahe, kostenlose Ausbildung durch „Learning through action“. Wir unterstützen Sie dabei, Ihr Potential zu entfalten.

Das Collège des Ingénieurs als Karrieresprungbrett

- Vollfinanzierter, intensiver MBA mit Theorie & Praxis („Learning through action“)
- Interkulturelle Erfahrung durch Seminare in Paris, München und Turin
- Professoren und Dozenten u.a. von Harvard, St. Gallen & INSEAD
- Überdurchschnittliche Karriereoptionen nach dem Abschluss
- 3000 Alumni weltweit, 175 Business-Partner in ganz Europa
- Seit 1986 über 100 Kaminabende mit inspirierenden CEOs und Vorständen
- Zukunftsorientierte Kurse u.a. zu Strategy, Entrepreneurship, Finance & Innovation
- Aufnahme am Collège aufgrund von Talent, Persönlichkeit und Leistung

Bewerbungsunterlagen können Sie online anfordern
unter www.cdi.eu.

Collège des Ingénieurs
Fürstenstraße 8, 80333 München, Deutschland
T +49 89 60 03 99-10, F +49 89 60 03 99-11
info@cdi.eu, www.cdi.eu

Collège des Ingénieurs

Unternehmen

Branche

Automotive, Luft- und Raumfahrt, Chemische Industrie, Pharma, Elektro und IT, Ingenieurwesen
MBA für Naturwissenschaftler und Ingenieure bestehend aus Theorie (z.B. Finance, Leadership, Strategy, Marketing, Innovation) und Unternehmensprojekt im Technologiekonzern.

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Paris, Frankreich

Standorte

Paris, München, Turin

Mitarbeiter

50

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

1-jährige Management-Ausbildung (MBA) als besonderer Karriere Einstieg für Naturwissenschaftler und Ingenieure.
Voraussetzung: Diplom/Master/Promotion

Weiterbildungsmöglichkeiten

Voll-finanziertes MBA Programm für Absolventen der MINT-Fächer

Auslandsaktivitäten

Ja, Seminare und Masterclasses an 3 Standorten: Paris, München und Turin

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Aufnahme von 150 herausragenden Absolventen (Fellows) der besten technischen Universitäten Europas. Start des Programms je im Januar und September jeden Jahres.

Einstellungskriterien

Herausragender Abschluss in MINT-Fach (Master/ Diplom/Promotion), unternehmerische Denkweise, Technikaffinität, Motivation eine außergewöhnliche Karriere im Management zu starten.

Auswahlverfahren

Formelle schriftliche Bewerbung und anschließendes, individuelles Auswahlgespräch am Collège des Ingénieurs

Fremdsprachenkenntnisse

Deutsch und Englisch. Optimalerweise: Französisch/Italienisch-Kenntnisse

Kontakt

Internet

www.cdi.eu

Telefon

00 89 600 39910

Anschrift

Collège des Ingénieurs
Fürstenstraße 8
80333 München



Stellen Sie sich vor...

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

► Ingenieur werden bei DELO!



www.DELO.de/IKOM

DELO Industrie Klebstoffe

Unternehmen

Branche

Chemische Industrie

Firmenschwerpunkte

Wir entwickeln und vertreiben individuelle High-tech-Klebstoffe, Dosierequipment und Gerätesysteme und bieten anwendungstechnische Beratung. Windach (westlich von München)

Hauptsitz

China, Singapur, USA, Taiwan, Südkorea, Malaysia, Japan

Standorte

Mitarbeiter

550 (Stand März 2017); aufgrund des Wachstums steigend

Umsatz 2016

91 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Traineeprogramm, Werkstudententätigkeit, 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, Singapur und USA, Repräsentanten in Taiwan, Malaysia, Südkorea und Japan sowie Vertriebsingenieure in UK, Benelux, Frankreich und Italien.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

50

Einstellungskriterien

Begeisterung für Technik, erste praktische Erfahrungen, Kreativität und Freude bei der Lösung fachübergreifender Problemstellungen, gute Kommunikationsfähigkeiten

Auswahlverfahren

Die Personalauswahl erfolgt durch klassische Bewerbungsgespräche mit der Fach- und Personalabteilung. Ein Schnuppertag ist möglich.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.delo.de/karriere

Anprechpartnerin

Frau Rebecca Wagner (Personal)

E-Mail

bewerbung@delo.de

Telefon

08193 / 9900 - 402

Anschrift

DELO Industrie Klebstoffe GmbH & Co. KGaA
DELO-Allee 1
86949 Windach

Stand
75

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.



Montag

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

Stand
71

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

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, Trainee-Programm, Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Develey Akademie inklusive fachlichen und überfachlichen Schulungen sowie Entwicklungsprogrammen (Trainee-Programm, Training on the job, Develey Young Performer Programm, Führungskräfte trainings)
Auslandsaktivitäten	Wachsende Vertriebsaktivitäten im Export, weltweiter Betrieb von Produktionsstätten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	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, Einladung zum Vorstellungsgespräch, ggf. zweite Gesprächsrunde
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

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



Studium beendet? Auf die Plätze, fertig - Ulm!

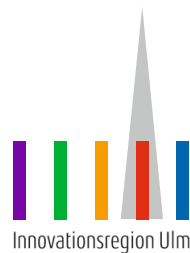
Die clevere Alternative für Ihren Karrierestart:

Auf unserer Internetseite finden Sie interessante und attraktive Jobs für Ihre Zukunft in der Innovationsregion Ulm:

www.innovationsregion-ulm.de



Innovationsregion Ulm
Olgastraße 101, D - 89073 Ulm
Tel.: 0731/173-121 - Fax: 0731/173-291
info@innovationsregion-ulm.de
www.facebook.com/InnovationsregionUlm



Die Innovationsregion Ulm - Spitze im Süden e. V.

Unternehmen

Branche

Maschinenbau, Metallindustrie, Nutzfahrzeugbau, Logistik, IT & Internet, Pharma & Gesundheit

Firmenschwerpunkte

Auf der Messe präsentieren wir Praktikums- und Jobangebote von verschiedenen Unternehmen aus der Innovationsregion Ulm.

Hauptsitz

Ulm

Standorte

Ulm, Neu-Ulm, Alb-Donau-Kreis, Landkreis Neu-Ulm, Landkreis Günzburg, Landkreis Heidenheim

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Arbeitsplätze bei Firmen in unserer Region finden Sie mit unserer Meta-Suchmaschine unter:
www.innovationsregion-ulm.de/jobsuche

Kontakt

Internet

www.innovationsregion-ulm.de

Anschrift

Olgastr. 101
89073 Ulm



Stand
77

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Future forward –

Boosting Your Career with Dornier

Kennen Sie das neue Training-on-the-Job Programm von Dornier MedTech?

Der perfekte Einstieg für die kreativen Entwickler und Experten von Morgen. Machen Sie die Welt mit uns ein bisschen besser, indem wir **gemeinsam** neue Stoßwellen- und Lasertechnologien für die Lithotripsie entwickeln.

Dornier MedTech hat sich zu höchster Qualität verpflichtet und setzt auf innovative Konzepte und Ideen, die Ihnen vielseitige **Möglichkeiten** zur **Weiterentwicklung** bieten.

Wollen Sie **mehr erfahren**? Dann besuchen Sie uns doch an unserem **Stand!**
Wir beantworten gerne Ihre **Fragen!**



Wir suchen:

- Mechanik Ingenieure / Entwickler
- Elektrik Ingenieure / Entwickler
- Software Ingenieure / Entwickler

Machen Sie den ersten Schritt um bei Dornier durchzustarten.
Bewerben Sie sich unter futureforward@dornier.com



Dornier MedTech GmbH - Argelsrieder Feld 7 - 82234 Weßling - www.dornier.com

Dornier MedTech Systems GmbH

Unternehmen

Branche	Medizintechnik
Firmenschwerpunkte	Lithotripsie, extrakorporale Stoßwelle, Laser
Hauptsitz	Weßling
Standorte	weltweit
Mitarbeiter	ca. 440

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Wir bieten einen Berufseinstieg im Rahmen des Future Forward Programms an. Sie erhalten eine begleitende Einarbeitung in Ihr zukünftiges Beschäftigungsfeld, sowie deren angrenzenden Geschäftsbereiche.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Wir bieten unseren Mitarbeitern individuelle Personalentwicklungsmöglichkeiten im technisch-operativen als auch im Softskills-Bereich an.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	ca. 3
Einstellungskriterien	- Erfolgreicher Abschluss eines Ingenieurwissenschaftlichen Studiums - Stellenspezifische Anforderungen - Sie sollten Interesse und Spaß an der Entwicklung neuer innovativer Technologien mitbringen.
Auswahlverfahren	Aussagekräftige Bewerbungsunterlagen und persönliche Gespräche.
Fremdsprachenkenntnisse	Gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet	www.dornier.com
Anschrift	Argelsrieder Feld 7 82234 Weßling



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 mehr als 25 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 Seriencode-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 1.200 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 Applikation
- Produktsupport
- Technischer Vertrieb
- Produktmanagement

An den Standorten:

- Paderborn
- Ingolstadt
- Böblingen (bei Stuttgart)
- Pfaffenhofen (bei München)
- Wolfsburg

Wir suchen Absolventen und Berufserfahrene (w/m) der Studiengänge Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik oder aus verwandten Bereichen.

Sie haben Ihr Studium erfolgreich abgeschlossen, verfügen über praktische Erfahrungen, sind engagiert und möchten neue Ideen im Team einbringen?

Interessiert? Unsere aktuellen Stellenangebote finden Sie unter www.dspace.com. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Embedded Success **dSPACE**

dSPACE GmbH

Unternehmen

Branche

Automobilbranche
Luft- und Raumfahrt
Forschung & Entwicklung

Firmenschwerpunkte

- Entwicklung von Tools für Entwicklung und Test von Steuer- und Regelungstechnik
- Softwareentwicklung
- Hardwareentwicklung

Hauptsitz

Paderborn

Standorte

- Pfaffenhofen
- Ingolstadt
- Böblingen
- Wolfsburg

Mitarbeiter

1.300

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Werkstudent
- Praktikum
- Abschlussarbeit
- Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

Jobspezifische Weiterbildungsangebote
Training on the Job

Auslandsaktivitäten

auf Wunsch Entsendung zu unseren weltweiten Niederlassungen möglich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

ca. 70

Auswahlverfahren

- gute Studienleistungen
- Affinität zu Steuer- und Regelungstechnik
- Teamorientierte und kommunikative Arbeitsweise
Englisch wünschenswert

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

<https://www.dspace.com/de/gmb/home.cfm>

Ansprechpartner

Herr Wilde

E-Mail

jobs@dspace.de

Telefon

+49 5251 1638-0

Anschrift

dSPACE GmbH
Personalabteilung - Herr Wilde
Rathenaustraße 26
33102 Paderborn

Stand
22

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag



CTO

Durst Group

Peter Weingartner

„Ich arbeitete nach Abschluss meines Studiums an der TU Graz, 6 Jahre lang bei der Firma Siemens Transportation Systems und habe dort eine Abteilung zur Berechnung von Fahrwerken für Hochgeschwindigkeitszüge aufgebaut. Im Jahr 2000 wechselte ich zur Firma Durst, war dort zuerst Projektleiter, dann Entwicklungsleiter und bin jetzt CTO der Gruppe. Der interessante Aufgabenbereich, die hohe Lebensqualität und die internationale Ausrichtung des Unternehmens waren für mich die Gründe in meine Heimat zurück zu kehren. Durst ist ein weltweit agierendes Unternehmen mit starkem Bezug zur Region Tirol, dem Kulturraum und den dort ansässigen Menschen und Firmen. An Durst fasziniert mich die Vielfalt. Sowohl in der Technik – bei uns sind nahezu alle Disziplinen vertreten – als auch die Vielfalt an Menschen. Besondere Charaktere und Personen aus aller Welt gehen bei uns ein und aus.“

Durst Phototechnik AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Investitionsgüter im Druckbereich

Entwicklung und Produktion industrieller Inkjet-Drucksysteme (Fliesen, Textil, Label, Werbe- und Verpackungsdruck)

Brixen, Südtirol

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

623

245 Mio. Euro

ja | ja

ja | ja

nein

Abschlussarbeit, Traineeprogramm, Direkteinstieg

Bedarfsorientierte, individuelle Weiterbildungsangebote

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

Begeisterung für Technik, idealerweise Praxiserfahrung in Produktentwicklung, soziale Kompetenz

Auswahlgespräche, evt. eintägige Einzelassessments

Englisch

www.durst-group.com

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





"BEI EGYM HABE ICH DIE FREIHEIT, EIGENE IDEEN ZU ENTWICKELN. UND DAS UMFELD, SIE IN DIE REALITÄT UMZUSETZEN"

MAKE THE GYM WORK FOR EVERYONE

APPLY NOW !

Finde eine Möglichkeit, Deine Ideen umzusetzen, unter www.egym.de/jobs

oder bewerbe dich initiativ über jobs@egym.de

eGym GmbH | Prannerstraße 2 | 80333 München | www.egym.de

eGym GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Kontakt

Internet

E-Mail

Anschrift

Die rapide wachsende, weltweite Fitnessindustrie mit einem Marktvolumen von über \$50 Milliarden.

Wir bringen digitale Anwendungen auf Basis modernster Hard- und Software in die Fitnessbranche: vollelektronische Kraftgeräte, Apps, Online-Services

München

u.a. München (Hauptsitz), Berlin, London, Paris, Madrid, Zürich, New York

~350

ja | ja

ja | ja

nein

Studentenjobs, Abschlussarbeiten, Junior und Senior in allen Bereichen. Mehr dazu auf: www.egym.de/jobs

Die eGym Academy: Wir bieten regelmäßig interne Trainings an. Du entwickelst dich schnell weiter, auch „on the job“. Wir teilen unser Wissen und wachsen gemeinsam!

Wir wachsen sehr dynamisch und suchen daher ständig nach leidenschaftlichen, kreativen Köpfen, v.a. in den Bereichen IT-Entwicklung, agiles Produktmanagement, Ingenieurswesen und Vertrieb.

Begeisterung für das, was du tust, Ideenreichtum und Engagement bei der Entwicklung und Umsetzung deiner Ideen, Teamspirit, Analytik und Verantwortungsbereitschaft sind deine Eintrittskarte.

Wir lernen uns in einem ersten Telefongespräch kennen. Bei einer ausführlichen persönlichen Unterhaltung in einem unserer Offices überzeugst du dich von uns und unserer einzigartigen Arbeitsatmosphäre.

<https://www.egym.de/jobs>

jobs@egym.de

eGym GmbH
Prannerstraße 2-4
80333 München



**Du wolltest
schon immer
hoch hinaus?**

Willkommen
bei ep.

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

Ein Unternehmen der
engineering people group.

IHR ANSPRECHPARTNER:
Gabriele Weber
engineering people München
TELEFON +49 (0) 89 / 35 89 90 88-500



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-Service-Management
- Dokumentation/CE
- QM/Industrielle Prozesse

Hauptsitz

Ulm

Standorte

Ulm, Stuttgart, Mannheim, Bremen, Hamburg, Berlin, Nürnberg, Ingolstadt, München, Augsburg und Friedrichshafen

Mitarbeiter

400

Umsatz 2016

30 Mio. Euro

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 2017

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

Stand
50

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

EOS GmbH - Electro Optical Systems

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Maschinenbau / additive Fertigung / 3D-Druck
EOS ist der weltweit führende Technologieanbieter im industriellen 3D-Druck von Metallen und Kunststoffen.

Hauptsitz
Standorte

Krailling b. München
Entwicklungszentrum in Finnland, Technical Center in USA und Singapur sowie weltweite Service- und Distributionsstandorte

Mitarbeiter
Umsatz 2016

1000
315 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten Ihnen ein angenehmes, teamorientiertes Arbeitsumfeld in einem innovativen und stark wachsenden Unternehmen und die Möglichkeit, aktiv eine Zukunftstechnologie mitzugestalten!

Weiterbildungsmöglichkeiten

Stellenbezogene Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien
Auswahlverfahren

200 für das GJ 16/17
Anforderungen in der Stellenbeschreibung
Telefoninterview, Persönliches Vorstellungsgespräch, Case Study
Deutsch/Englisch

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.eos.info/karriere
Robert-Stirling-Ring 1
82152 Krailling b. München



Mich faszinieren innovative Technologien und exzellente Fertigungslösungen mit denen ich die Zukunft nachhaltig gestalten kann.

Kettenanhänger
(Quelle: Cookson Precious Metals)

www.eos.info

EOS ist Technologie- und Marktführer für ganzheitliche Lösungen in der Additiven Fertigung – der schnellen, flexiblen und kostengünstigen Produktion von Bauteilen direkt aus 3D-CAD-Daten. Unser innovatives Verfahren eröffnet ungeahnte gestalterische Freiheiten, beschleunigt die Produktentwicklung und ermöglicht bionische Leichtbau-Strukturen.

Mit ca. 1.000 Mitarbeitern an 12 Standorten weltweit ist EOS Entwicklung- und Produktionspartner der Industrie in Europa, Amerika und Asien. Unseren Technologievorsprung wollen wir ausbauen und unsere Marktposition weiter stärken.

Dafür suchen wir engagierte, technikbegeisterte Menschen, die mit Leidenschaft diese Ziele mit uns verfolgen und sich flexibel auf neue Anforderungen einstellen. Spannende Entwicklungsperspektiven und attraktive Leistungspakete warten auf Sie!

Wir suchen Sie als Praktikant (m/w), Werkstudent (m/w), Absolvent (m/w) oder für eine Abschlussarbeit. Gerne beraten wir Sie persönlich bei uns am Messestand über Ihre Einstiegsmöglichkeiten.

Informieren Sie sich über unsere vielseitigen Karrierechancen auch unter www.eos.info/karriere.

Willkommen bei EOS.



Stand
51

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

→ 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

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Kontakt

Internet

Aerospace

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

ESA Headquarters: Paris, France

ESOC Darmstadt, Germany

EAC Cologne, Germany

ESTEC Noordwijk, The Netherlands

ESRIN Frascati, Italy

ESAC Villafranca, Spain

ECSAT Harwell/Oxford, UK

2300

yes | no

no | yes

yes

Young Graduate Trainee, Research Fellow Programme
Please click "Careers at ESA" on www.esa.int/careers

www.esa.int



**EINEN TRAUMJOB FINDEN
UND SICH ALLE OPTIONEN
OFFENHALTEN GEHT NICHT.**

DOCH.

Bei Fraunhofer steht Karriere für **persönliche Entfaltung**. Darum bietet Fraunhofer seinen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern individuell zugeschnittene Fort- und Weiterbildungen an. Schließlich kann nur gefordert werden, wer auch gefördert wird. Wie können wir Sie herausfordern?



www.fraunhofer.de/karriere



Fraunhofer ESK, IGCV

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Angewandte Forschung

Fraunhofer ESK:
F&E von IKT für
Automotive, Industrie
4.0, Smart Grid, TK
München

Fraunhofer IGCV:

F&E für Gießerei-,
Composite- und
Verarbeitungstechnik
Augsburg und Garching
bei München

Standorte

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

ja

ja | ja

ja | ja

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktikum, Abschlussarbeit (Bachelor, Master,
Diplom), Promotion, wissenschaftliche/r
Mitarbeiter/in

Weiterbildungsmöglichkeiten

Teilnahme an
wissenschaftlichen
Konferenzen,
Workshops, interne
Weiterbildung

Wir bieten ein
umfangreiches
Programm an Fort- und
Weiterbildungen

Auslandsaktivitäten

Kooperationen
mit Universitäten,
Forschungs-
einrichtungen,
Unternehmen

Auslandsaufenthalte
möglich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

k.A.

15

Auswahlverfahren

Bewerbungsgespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Kontakt

Internet

www.esk.fraunhofer.de

www.igcv.fraunhofer.de

Anschrift

Fraunhofer ESK
Hansastraße 32
80686 München

Fraunhofer IGCV
Am Technologiezent. 2
86159 Augsburg

Stand
73

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag



CREATING MEANINGFUL SOLUTIONS

Be part of our intercultural and interdisciplinary teams, working together to create innovative products, services and sustainable solutions. Close collaboration between colleagues from different areas, with our customers, our partners and with the world of science has always been central to our culture. Our teams strive to improve living conditions worldwide and to meet the specific needs of our customers.

At Freudenberg, you can experience values like tolerance, trust and respect every day. Corporate entrepreneurship in thought and action is the fundamental attitude that unites our 40,000 employees in more than 60 countries worldwide.

www.freudenberg.com



FREUDENBERG
INNOVATING TOGETHER

Freudenberg Gruppe

Unternehmen

Branche

Technologieunternehmen
Innovating Together – dafür steht Freudenberg

Firmenschwerpunkte

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

Hauptsitz

Standorte

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

Mitarbeiter

Umsatz 2016

mehr als 40.000

> 7,5 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

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

Weiterbildungsmöglichkeiten

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

Auslandsaktivitäten

In 60 Ländern auf allen Kontinenten aktiv

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Kontinuierlicher Bedarf

Einstellungskriterien

Fach- und Englischkenntnisse, Eigeninitiative

Auswahlverfahren

Bitte bewerben Sie sich ausschließlich online über unser Online-Bewerberportal (www.freudenberg.de/karriere).

Verfahren: Telefoninterviews, Interviews, für einige Stellen Assessment Center

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.freudenberg.com/career

Anschrift

Hoehnerweg 2-4
69469 Weinheim

Stand
69

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.



Seit über 55 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 - W. L. Gore & Associates GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Kunststoffverarbeitende Industrie
Seit über 55 Jahren verändern wir Leben und Märkte im Bereich Textil, Medizin, Elektronik und Industrieanwendungen.

Hauptsitz
Standorte

Newark, Delaware, USA
Deutschland: Putzbrunn bei München, Feldkirchen-Westerham im Großraum München, Pleinfeld bei Nürnberg, Burgkirchen an der Alz bei Altötting

Mitarbeiter
Umsatz 2016

ca. 1400 Mitarbeiter in Deutschland
3 Mrd. US-Dollar

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Vor allem für Studierende der Ingenieurwissenschaften und auch für Wirtschaftswissenschaftler bietet Gore interessante Einstiegsmöglichkeiten in verschiedenen Unternehmensbereichen.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Bei Gore erwartet Sie ein Arbeitsumfeld, das Kreativität und Initiative fördert und in dem sich motivierte, eigenverantwortliche Teamplayer ideal entwickeln können.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

ca. 30 Studentenstellen pro Semester
Gore sucht Kandidaten mit Initiative und Begeisterung, die bereits erste Erfahrungen in Projekten gesammelt haben und gute Englischkenntnisse besitzen.

Kontakt

Internet
Anschrift

www.gore.com/change-life
W. L. Gore & Associates GmbH
Hermann-Oberth-Straße 22
85640 Putzbrunn



INTELLIGENTE TECHNIK IST MENSCHLICH

Als global operierendes Familienunternehmen in der Entwicklung und Herstellung von Anlagen und Werkzeugmaschinen, schlägt das Herz der GROB-WERKE seit 1968 in Mindelheim, Bayern.

Zu unseren Kunden gehören die weltweit namhaftesten Automobilhersteller, deren Zulieferer und weitere renommierte Unternehmen verschiedenster Branchen. Mit unseren Produktionsstätten in Mindelheim (Deutschland), Bluffton (Ohio, USA), São Paulo (Brasilien) und Dalian (China) sowie weltweiten Service- und Vertriebsniederlassungen sind wir rund um den Globus vertreten.

Von den insgesamt rund 6.000 GROB-Mitarbeitern sind im Stammwerk Mindelheim rund 4.100 beschäftigt.

Als Familienunternehmen setzen wir langfristig auf Qualität, Präzision und nachhaltiges Wachstum aus eigener Kraft.

GROB STEHT MIT NEUESTEN INNOVATIONEN UND TECHNOLOGIEN FÜR MODERNSTE TECHNIK IN ALLER WELT.

Weitere Informationen über GROB und aktuelle Stellenangebote finden Sie auf unserer Homepage!

MELDEN SIE SICH –
WIR FREUEN UNS AUF SIE!
www.grobgroup.com

GROB-WERKE GmbH & Co. KG | Abteilung Personalmanagement

Industriestraße 4 | 87719 Mindelheim | Telefon: +49(8261)996 – 9732 | www.grobgroup.com/karriere



GROB-WERKE GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche

Sonderwerkzeugmaschinenbau

Firmenschwerpunkte

flexible Fertigungssysteme, Bearbeitungszentren, Montagelinien, Universalmaschinen

Hauptsitz

Mindelheim

Standorte

Sao Paulo, Bluffton (Ohio), Dalian (China)

Mitarbeiter

6.000 weltweit davon 4.100 in Mindelheim

Umsatz 2015

über 1,1 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

unbefristete Festanstellungen

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir bieten ein umfangreiches internes und externes Weiterbildungsprogramm wie z. B. IT-Trainings, Sprachkurse oder Persönlichkeitstrainings

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

ca. 20

Einstellungskriterien

Maschinenbautechniker, Elektrotechniker, Maschinenbauingenieure, Elektroingenieure

Auswahlverfahren

persönliche Vorstellungsgespräche

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.grobgroup.com

Anschrift

Industriestr. 4
87719 Mindelheim

Stand
60

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

SIE LIEBEN ERFINDUNGEN?

WIR SUCHEN PATENTINGENIEURE ODER PATENTANWALTSKANDIDATEN (w/m)

Wir sind eine renommierte, international ausgerichtete Patent- und Rechtsanwaltskanzlei im Zentrum Münchens. Wir beschäftigen mehr als 450 Mitarbeiter, darunter mehr als 90 Patent- und Rechtsanwälte. Ein Schwerpunkt unserer Tätigkeit ist die Erzielung und Durchsetzung des nationalen sowie internationalen Patentschutzes für technische Neuentwicklungen unserer in- und ausländischen Mandantschaft. Zu ihr gehören namhafte Großunternehmen der Elektro-, Elektrotechnik-, Maschinenbau-, Chemie- und Biotechnologieindustrie.

Für unseren Standort in **München** suchen wir Diplomingenieure/innen der Richtungen Maschinenbau, Elektrotechnik und der Diplomphysik als Patentingenieur/in oder gegebenenfalls als Patentanwaltskandidat/in.

Es erwartet Sie eine Vielzahl interessanter Aufgaben, wie das

- Begleiten einer Entwicklung von der Idee bis zum erteilten Schutzrecht
- Ausarbeiten und Einreichen von Patentanmeldungen im In- und Ausland
- Durchführen von Patenterteilungsverfahren
- Verteidigen bzw. Angreifen von Patenten im Einspruchsverfahren

Steigen Sie bei uns ein als Patentingenieur/in oder ggf. als Kandidat/in zur Ausbildung zum/zur Patentanwalt/wältin. Zudem unterstützen wir Sie gerne bei der Vorbereitung zur Zulassungsprüfung für den European Patent Attorney.

Sie erfüllen die mit dieser Position verbundenen Anforderungen, haben einen exzellenten Universitätsabschluss, verfügen über ausgezeichnete Englischkenntnisse und arbeiten sich schnell in komplexe technische Sachverhalte ein? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung unter der Kennziffer IKOM2016

Grünecker Patent- und Rechtsanwälte PartG mbB
Personalabteilung
Leopoldstr. 4
80802 München
www.gruenecker.de
bewerbung@gruenecker.de

GRÜNECKER
PATENT- UND RECHTSANWÄLTE



Grünecker Patent- und Rechtsanwälte PartG mbB

Unternehmen

Branche	Patentanwälte
Hauptsitz	München
Standorte	Berlin, Köln, Paris
Mitarbeiter	450

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

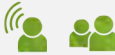
Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Ausbildung zum Deutschen Patentanwalt sowie zum zugelassenen Vertreter vor dem Europäischen Patentamt

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	8-12 Mitarbeiter
Einstellungskriterien	erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium in dem gesuchten Bereich, starkes Interesse an patentrechtlichen Fragestellungen, gute sprachliche Ausdrucksfähigkeit und Abstraktionsvermögen
Auswahlverfahren	Interview und ggf. Arbeitsprobe
Fremdsprachenkenntnisse	sehr gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet	www.gruenecker.de
Anschrift	Grünecker Patent- und Rechtsanwälte PartG mbB Leopoldstraße 4 80802 München





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	> 3.000 (Hauptsitz); > 10.000 (Konzern)
Umsatz 2016	> 1,3 Mrd. Euro (Konzern)

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja nein
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg, akademisches Nachwuchsprogramm (Stipendien und Duales Studium mit vertiefter Praxis)
Weiterbildungsmöglichkeiten	internes Weiterbildungsprogramm, externe Fachlehrgänge, Zuschüsse für Fortbildungen

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Fach- und Sozialkompetenz, überdurchschnittliche Leistungen, Begeisterung für Technik, hohes Maß an Selbstständigkeit und Eigenverantwortung
Auswahlverfahren	Bewerbungsgespräch(e)
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.heidenhain.de
Anschrift	Dr.-Johannes-Heidenhain-Str. 5 83301 Traunreut

Stand
38

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

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



Emmanuel, IT Consultant, Corporate Functions

Your way into our team



Henkel operates worldwide with leading brands and technologies in three exciting business areas: Laundry & Home Care, Beauty Care and Adhesive Technologies. Our success is built on constant innovation and people who strive for excellence. Working at Henkel is much more than just a job. It's a passion. Have you got what it takes?

What we offer:

- We offer you challenging internships and direct job entries in all our business units as well as in diverse functions.
- Whether it's Finance, Controlling, Marketing, Sales, Purchasing, Strategy, R&D or Internal Audit – the development opportunities at Henkel are as diverse as our brands and technologies.
- All Henkel employees worldwide are united by one thought: We are one team! Together as a global team, we successfully shape the market with passion and joy. We are looking for colleagues who share this motivation and readily take on new challenges.

What you need:

- Outstanding degree
- First work experience through internships or student organizations
- Very good English language skills, other language skills advantageous
- First international experience by internships or studies

Furthermore, we expect:

- Curiosity and willingness to take on responsibility quickly
- Passion for the dynamics of our company
- Interest and openness to other cultures
- A strong 'can-do' attitude and a spur to achieve the best solution, without avoiding conflicts
- Persuasiveness
- Ability to work in a team

Apply online if this sounds like your next challenge.

Discover our winning culture and current vacancies: henkel.com/careers

Henkel KGaA

Unternehmen

Branche

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Konsum- und Industriegüter: Beauty Care, Laundry & Home Care, Adhesive Technologies
Düsseldorf

Hamburg, Wien, Shanghai, Dubai, Sao Paulo, Mexico City, Scottsdale, Rocky Hill und weitere
mehr als 50.000 weltweit

18,7 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wagen Sie nach dem Studium den spannenden Direkteinstieg in die Welt unserer Marken und Technologien, bei dem Sie von Anfang an Ihre eigenen Ideen einbringen und Verantwortung übernehmen werden.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Henkel Mitarbeiter profitieren von zahlreichen Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten. Dazu zählen die Henkel Global Academy und die Job Rotations-Philosophie „Triple Two“.

Bei Henkel ist das Geschäft sehr international geprägt – auch wenn Sie an einem Standort in Deutschland tätig sind. Talente sollen im Laufe Ihrer Karriere Erfahrungen in mind. zwei Ländern sammeln.

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

ganzjährig in verschiedenen Bereichen

1. Initiative & Leistungsstreben
2. Entschlusskraft & Risikobereitschaft
3. Bereitschaft für Veränderung & Innovation
4. Einschätzungs- & Urteilsvermögen
5. Überzeugung & Einflussnahme

Auswahlverfahren

Das Auswahlverfahren richtet sich nach Ihrer angestrebten Position. Doch egal ob Praktikum, Werkstudent oder Direkteinstieg: der erste Schritt ist immer die Onlinebewerbung.

Fremdsprachenkenntnisse

Fließende Englischkenntnisse sind Voraussetzung. Deutschkenntnisse sind je nach Position gefordert.

Kontakt

Internet

Anschrift

<http://www.henkel.de/karriere>

Henkel AG & Co. KGaA
40191 Düsseldorf
Deutschland

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>



<https://careers.hilti.de>

Hilti Entwicklungsgesellschaft mbH | 86916 Kaufering

www.hilti.de

Hilti AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Bauindustrie
Wir verstehen uns als Dienstleister und Problemlöser rund um Bohr-/Abbautechnik, Befestigungstechnik und Installationen.

Hauptsitz
Standorte

Schaan (Fürstentum Liechtenstein)
- Weltweit in 120 Ländern
- Inland in Kaufering nahe München

Mitarbeiter
Umsatz 2016

24.243
4,6 Mrd. CHF

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Absolventen bieten wir vielfältige attraktive Einstiegsmöglichkeiten und herausfordernde Aufgaben – im Rahmen eines Direkteinstiegs oder in unserem ausgezeichneten Management Trainee-Programm.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir investieren fortlaufend in Ihre Entwicklung und bieten Ihnen die Möglichkeit verschiedene Unternehmensbereiche, Tätigkeitsfelder und Länder kennen zu lernen oder eine Expertenkarriere zu starten.

Auslandsaktivitäten

Weltmarktführer, in 120 Ländern vertreten, über 24.000 Teammitglieder, Direktvertrieb, 200.000 Kundenkontakte täglich, mehr als 30 Innovationen jährlich – das ist Hilti. Wir begeistern Profis am Bau.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

40
Eigenverantwortliche und zielorientierte Arbeitsweise, Team- und Kommunikationsfähigkeit
Mehrere Interviews

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

<https://careers.hilti.de/de-de>
Hilti Entwicklungsgesellschaft mbH
Hiltistraße 6
86916 Kaufering



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



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 2016

München
weltweit
1.450 MA + 60 Auszubildende
336 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika und Studienabschlussarbeiten bzw. Direkteinstieg in den Bereichen F&E, Produktion & Fertigungstechnologien, TQM, Technischer Vertrieb, Einkauf/Logistik
jährliches Mitarbeitergespräch zur Feststellung des Weiterbildungsbedarfs, gezielte Trainings und Programme im Rahmen der internen Bildungsakademie „Gerhard Winklhofer Bildungswerk e.V.“

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

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

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

10
Engagement und Begeisterung, einschlägige Fachkenntnisse, Spaß an der Übernahme neuer Herausforderungen und Aufgaben, Teamfähigkeit, Freude an interdisziplinärer Arbeit

Auswahlverfahren

aussagekräftige Bewerbungsunterlagen und Interview

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch in Wort und Schrift

Kontakt

Internet
Anschrift

www.iwis.com
Joh. Winklhofer Beteiligungs GmbH & Co. KG
Personalabteilung
Albert-Roßhaupter-Straße 53
81369 München

Jungheinrich AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Anlagen-/Maschinenbau, Logistik, Dienstleistung
Flurförderzeuge, Lagertechnik,
Materialflusstechnik, Finanzdienstleistungen,
After-Sales

Hauptsitz

Standorte

Hamburg

Inland: 17 Vertriebsstandorte,
6 Produktionsstätten

Ausland: über 36 europäische und
außereuropäische Vertriebsstandorte,
2 Produktionsstätten

Mitarbeiter

Umsatz 2016

15.000 weltweit, ca. 6.000 in Deutschland (2016)

3 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Direkteinstieg, Ausbildung, Duales Studium,
Werkstudententätigkeit, International Graduate
Program (Schwerpunkte: Logistik, Vertrieb,
Technik, Einkauf, Finanzen, Controlling, IT)

Umfangreicher interner Weiterbildungskatalog
für fachliche und persönliche Trainings,
Sprachtrainings, Traineeprogramm, Jungheinrich
International Graduate Program'

Die Jungheinrich AG ist in über 36 Ländern
mit Direktvertriebsgesellschaften vertreten. An
unseren Standorten in den USA und China werden
Fahrzeuge für die lokalen Märkte entwickelt und
gefertigt.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Kontakt

Internet

Anschrift

Neben sehr guten Leistungen im Studium /
in der Schule zählen für uns Teamfähigkeit,
Überzeugungs- und Kommunikationsstärke,
außeruniversitäres Engagement,
Auslandserfahrung, Offenheit gegenüber Neuem
Assessmentcenter

<http://www.jungheinrich.de/karriere>

Jungheinrich Aktiengesellschaft
Friedrich-Ebert-Damm 129
22047 Hamburg

Karriere made in Hamburg. Hier ist Ihre Chance.

Zukunft gestalten als Praktikant (m/w), Trainee (m/w) oder per Direkteinstieg

Ohne Jungheinrich bliebe Ihr Einkaufswagen vermutlich leer. Und nicht nur der. Täglich bewegen unsere Geräte Millionen von Waren in Logistikzentren auf der ganzen Welt.

Wir zählen zu den weltweit führenden Flurförderzeugherstellern und sind in 36 Ländern mit Direktvertrieb vertreten – und sehr neugierig auf Ihre Bewerbung.



Mehr Informationen:
www.jungheinrich.de/karriere

JUNGHEINRICH
Machines. Ideas. Solutions.

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

Nutzen auch Sie Ihre Chance und steigen Sie nach Ihrem Abschluss direkt bei uns ein. Spannende Projekte und Abwechslung warten auf Sie!

Werden Sie Teil unseres KADers als:

Ingenieur im Bereich Mechanik

- Entwicklung & Konstruktion

Ingenieur & Informatiker im Bereich Software

- Entwicklung, Integration & Test

Worauf Sie sich sonst noch freuen können:

- Umfassende Betreuung durch hilfsbereite Kollegen
- 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
Ingenieurleistungen

Machen Sie unsere Zukunft zu Ihrer Chance!

KADE GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Ingenieur- und Entwicklungsdienstleistungen
Konzeption, Entwicklung & Konstruktion,
Projektmanagement, Simulation & Berechnung,
Prototypenbau, Softwareentwicklung &
Softwaretest

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 einzelnen Mitarbeiter angepasst

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

5
Einschlägige Erfahrung (Praktika,
Werkstudententätigkeit) in den genannten
Fachrichtungen, erfolgreich abgeschlossenes
Studium, Begeisterung für Technik, Team- &
Kommunikationsfähigkeit, Flexibilität

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Interview mit Fach- und Personalabteilung
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.kade-gmbh.de
KADE GmbH
Gutenbergstr. 3
82178 Puchheim



Karriere im Süden®

Attraktive Jobs von über 350 Unternehmen in der Vierländerregion 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

Praktika, Werkstudent, Abschlussarbeit, Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

variiert je nach Unternehmen

Auslandsaktivitäten

variiert je nach Unternehmen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

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

E-Mail

kontakt@karriere-im-sueden.de

Telefon

Wirtschafts- und Innovationsförderungsgesellschaft
Landkreis Ravensburg mbH
T: +49 (0) 751 / 35906-60
Wirtschaftsförderung Stadt Ravensburg
T: +49 (0) 751 / 82-707
Wirtschaftsförderung Bodenseekreis GmbH
T: +49 (0) 7541 / 38588-0
Wirtschaftsförderung Landkreis Konstanz
T: +49 (0) 7531 / 800-1141
Wirtschaftsförderung Landkreis Lindau (Bodensee)
T: +49 (0) 838 / 270-150



Stand
70

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

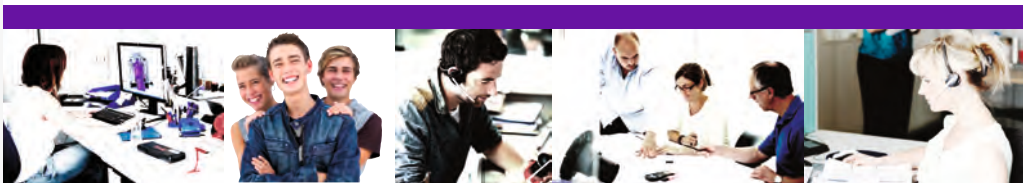
Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

> Wer stets in den Spuren anderer geht, kann niemals überholen <



Wir bei KESSEL gehen seit mehr als 50 Jahren ganz eigene Wege - nicht immer stur gerade aus, aber konsequent und zielgerichtet nach vorn. Der Erfolg gibt uns Recht!

Wir bieten innovative Problemlösungen für die Entwässerung von Grundstücken und Gebäuden. Hinter unserer Ideenschmiede stehen über 500 engagierte Mitarbeiter, die weltweit KESSEL ausmachen und mit Leben füllen.

Ihr Einstieg als Student/-in

Sie wünschen schnelle Entscheidungswege, unkomplizierte Hierarchien, hohe Eigenverantwortlichkeit und die schnelle Umsetzung eigener Ideen?

Bei uns finden Sie beste Karrierechancen, ein spannendes Ambiente und interessante Aufgabenfelder im internationalen Umfeld.

... und zwar nicht nur heute als

- > Praktikant/-in
- > Werkstudent/-in
- > Student/-in für eine Abschlussarbeit

... sondern auch morgen als

- > Absolvent/-in

Immer offen sein für neue Ideen und diese in Innovationen umsetzen, die sich schon seit Jahrzehnten immer wieder bewähren und auch auf den internationalen Märkten behaupten. Von der Idee zum Produkt bis hin zum eigenen Vertrieb - Spitzenqualität aus einer Hand, die Handel, Planer und Verarbeiter überzeugt!

Das Produktsortiment umfasst dabei Lösungen aus folgenden Bereichen:

- Rückstausicherungen
- Hebeanlagen
- Abläufe
- Abscheider

KESSEL AG • Bahnhofstr. 31 • 85101 Lenting

Interessiert?

Für Ihre Bewerbung nutzen Sie bitte unser Karriereportal unter www.kessel.de.
Für erste Informationen steht Ihnen unsere Personalreferentin Frau Günther gerne unter 08456 / 27-263 zur Verfügung.

KESSEL AG

Unternehmen

Branche	Entwässerungs- und Umweltbranche
Firmenschwerpunkte	Entwicklung, Fertigung und Vertrieb
Hauptsitz	2 Werke in Lenting
Standorte	Vertriebsgesellschaften: Österreich, Schweiz, Italien, Belgien, China
Mitarbeiter	500
Umsatz 2016	90 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg, Praktika, Diplomarbeiten möglich
Weiterbildungsmöglichkeiten	werden angeboten; intern und extern

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Direkteinstieg, Praktika, Diplomarbeiten möglich
Auswahlverfahren	- Vorstellungsgespräch - Praktika

Kontakt

Internet	www.kessel.de
Anschrift	KESSEL AG Bahnhofstraße 31 85101 Lenting



Accelerate your Career

BEI KNORR-BREMSE IN MÜNCHEN.

Der Knorr-Bremse Konzern ist weltweit der führende Hersteller von Brems- und Sicherheitssystemen für Schienen- und Nutzfahrzeuge. Mehr als eine Milliarde Menschen vertrauen täglich unseren Systemen. Durch die Innovationskraft und die Leidenschaft unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter machen wir Schiene und Straße sicherer. Jeden Tag – seit über 110 Jahren. Knorr-Bremse bietet engagierten Studenten/Absolventen (m/w) und Young Professionals (m/w) optimale Voraussetzungen für ihre spätere berufliche Karriere.

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 

Knorr-Bremse AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Maschinen- und Anlagenbau
Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service moderner Bremssysteme, Onboardsysteme und DrehSchwingungstechnik

Hauptsitz
Standorte

München
Knorr-Bremse ist auf allen Kontinenten der Erde vertreten – an über 100 Standorten in 30 Ländern.

Mitarbeiter
Umsatz 2016

ca. 25.000
rund 5,5 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

direkter Berufseinstieg oder Teilnahme an unserem 18-monatigen Management-Entwicklungsprogramm (MEP)

Weiterbildungsmöglichkeiten

Knorr-Bremse bietet ein Spektrum an Seminaren, Workshops, u.a. in sozialer und interkultureller Kompetenz, Sprachen, Projektmanagement, (Brems-)Technik, Qualität, Recht sowie IT- und CAD-Training.

Auslandsaktivitäten

Möglichkeit von Auslandspraktika; Einsatz als Expatriate

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

kontinuierlich
Technikbegeisterung, gute Englischkenntnisse, hohes Engagement, Teamfähigkeit

Auswahlverfahren

Vorstellungsgespräch mit Personal- und Fachabteilung, gegebenenfalls Assessment Center
englisch

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.Knorr-Bremse.com
Knorr-Bremse AG
Moosacher Str. 80
80809 München

Stand
5

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag



Studieren Sie unsere Karriereangebote

Die KraussMaffei Gruppe gehört zu den weltweit führenden Herstellern von Maschinen und Anlagen für die Produktion und Verarbeitung von Kunststoff und Gummi. Über die Produktmarken KraussMaffei, KraussMaffei Berstorff und Netstal bedienen heute rund 4.500 Mitarbeiter weltweit an über 60 Standorten unsere Kunden. Die KraussMaffei Gruppe mit Hauptsitz in München hat seit 1838 eine kontinuierliche Traditionslinie im internationalen Maschinenbau. Werden auch Sie ein Teil dieser Erfolgsgeschichte und steigen Sie ein bei uns als Trainee, Diplomand, Praktikant oder Direkteinsteiger.

Kontakt für Bewerber:

KraussMaffei Technologies GmbH
karriere@kraussmaffei.com

KraussMaffei
KraussMaffei Berstorff
Netstal

KraussMaffei
Group

KraussMaffei Technologies GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Sondermaschinenbau
Weltweit führender Herstellern von Maschinen und Anlagen zur Produktion und Verarbeitung von Kunststoff und Gummi

Hauptsitz
Standorte

München
Hannover, Viersen, Harderberg, Verl, Renningen, Treuchtlingen, Plauen, Schwerin, Schwaig, Näfels (CH), Sucany (SK), Haiyan (CN)

Mitarbeiter
Umsatz 2016

4.600
1.250 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Ausbildung, duales Studium, Übernahme von Praktikanten, Werkstudenten, Direkteinstieg
Internes Weiterbildungsprogramm, externe berufsbezogene Weiterbildungsmöglichkeiten, nationale und internationale Entwicklungsmöglichkeiten innerhalb der KraussMaffei Group

Auslandsaktivitäten

Produktionsstandorte in der Slowakei und in China, über 40 internationale Sales&Service-Standorte in Nord- und Südamerika, Europa und Asien

Anforderungsprofil

Bedarf für 2016
Einstellungskriterien

zahlreiche vakante Stellen in unterschiedlichen Unternehmensbereichen
- Hohe technische Affinität
- Hands On Mentalität - Bereitschaft, mit anzupacken
- Weltweite Reisebereitschaft

Auswahlverfahren

Bewerberinterviews (HR zusammen mit der Fachabteilung)

Fremdsprachenkenntnisse

Gutes bis sehr gutes Englisch, zweite Fremdsprache von Vorteil (Spanisch, Französisch, Chinesisch)

Kontakt

Internet
Anschrift

<http://www.kraussmaffei.com>
KraussMaffei Group
Krauss-Maffei-Straße 2
80997 München

Stand 10
Elektrotechnik
Maschinenwesen
Wirtschaftswiss.

Be part of
our team



Im KRONES Team arbeiten mehr als 14.000 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 14.000 Mitarbeiter
- Hauptsitz in Neutraubling bei Regensburg
- Über 80 Standorte weltweit
- Kunden in 190 Ländern

KRONES AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2015

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

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
über 14.000 weltweit
3.173,5 Mio. Euro

ja | ja
ja | ja
nein

Direkteinstieg, Traineeprogramm
Umfangreiches internes Aus- und Weiterbildungsangebot, Führungskräfte trainings, externe Trainingsmöglichkeiten
ca. 100 Service- und Vertriebsniederlassungen weltweit

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

www.krones.com
bewerbermanagement@krones.com
Böhmerwaldstraße 5
93073 Neutraubling



Gemeinsam Fortschritt erleben.

Liebherr ist seit Jahrzehnten weltweit erfolgreich und bekannt für Spitzenleistungen auf vielen Gebieten der Technik. Mehr als 41.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sorgen dafür, dass sich unsere Kunden und Partner auch in Zukunft auf Liebherr verlassen können.

In zahlreichen Branchen gestaltet die Firmengruppe den technologischen Fortschritt: Hierfür entwickelt und produziert die Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH hochwertige Flugzeugausrüstungen. Die Produkte sind an Bord vieler Großraumflugzeuge, Business-Jets und Hubschrauber im Einsatz. Das Programm umfasst neben Fahrwerken, Flugsteuerungs- und Betätigungssystemen auch Getriebe.

Willkommen im Erfolgsteam – wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Die **Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH** mit Sitz in Lindenberg und Friedrichshafen ist einer der führenden europäischen Hersteller von Flugzeugausrüstungen.

Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH
Pfänderstraße 50-52
88161 Lindenberg / Allgäu
Ansprechpartner:
Bernd Miller
Tel.: +49 8381 46-4628

Besuchen Sie unsere Karriereseite
www.liebherr.com/Karriere

LIEBHERR

Die Firmengruppe

LIEBHERR

Liebherr - Aerospace Lindenberg GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Luftfahrtausrüster
Flugsteuerungs- und Betätigungssysteme sowie Fahrwerke

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2016

Lindenberg
Friedrichshafen
rund 2700 Mitarbeiter
rund 700 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | nein
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg (Training on the Job, Mentorensystem)

Weiterbildungsmöglichkeiten

jährliches Mitarbeitergespräch zur Feststellung des Weiterbildungsbedarfs; umfangreiches Weiterbildungsprogramm; individuelle Programme weltweit Service- und Fertigungsstandorte

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien
Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

vorhanden
abhängig von der jeweiligen Stelle
Bewerbungsgespräch
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.liebherr.com
Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH
Pfänderstraße 50 - 52
88161 Lindenberg

Stand
53

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

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

Weltweiter Technologieführer im internationalen Anlagenbau für die Planung, Projektierung und den Bau von schlüsselfertigen Industrieanlagen.

Hauptsitz

Pullach bei München

Standorte

Weltweit

Mitarbeiter

Linde Engineering weltweit: 6432 (2016)

Umsatz 2016

Linde Engineering: 2,351 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Einstiegsmöglichkeiten bieten wir durch Praktika und Abschlussarbeiten, Direkteinstiege über Online-Bewerbung, Promotion oder Werkstudententätigkeit.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Der allgemeine Weiterbildungskatalog steht allen Mitarbeitern zur Verfügung. Außerdem bieten wir spezielle Entwicklungsprogramme für Fach- und Führungspositionen an.

Auslandsaktivitäten

Als globales Unternehmen mit internationalen Projekten gehören weltweite Einsätze zu unserem Tagesgeschäft.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Sehr guter Hochschulabschluss, Teamfähigkeit, Selbstständigkeit, Eigeninitiative, schnelles Auffassungs-/Umsetzungsvermögen, interkulturelle Flexibilität, Bereitschaft zu Reisen/Baustellenaufenthalt.

Auswahlverfahren

Online-Bewerbungstool

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.linde.com/careers

Anschrift

Linde AG, Engineering Division
Dr.-Carl-von-Linde-Str. 6-14
82049 Pullach

„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 140 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 3.000 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, Verbundhohlisolatoren, CAM-Systeme, etc.

Hauptsitz

Regensburg

Standorte

Berlin, Dortmund, Dresden, Erfurt, Oberursel, Wiebelsheim, Australien, Brasilien, China, Großbritannien, Italien, Indien, Indonesien, Japan, Kanada, Luxemburg, Malaysia, Mexiko, Schweden, Slowenien, Spanien, Südafrika, Südkorea, Russland, Thailand, Türkei, VAE, USA

Mitarbeiter

Über 3.000 Mitarbeitende weltweit

Umsatz 2016

700 Mio. Euro

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

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

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

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/jobs

Anschrift

Falkensteinstraße 8
93059 Regensburg

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

©2017 The MathWorks, Inc.

The Mathworks GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Software
MATLAB und Simulink für technisch-wissenschaftliche 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
Adalperostraße 45
85737 Ismaning

Stand
49

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Montag

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.

Chr. Mayr GmbH + Co. KG
Eichenstr. 1,
87665 Mauerstetten
Telefon 08341/804-0
info@mayr.com, www.mayr.com

sicher | zuverlässig | innovativ
www.mayr.com

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



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. Gleichmaßen 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



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

Schrobenhausen
insgesamt: 19, davon in Deutschland 3: Aschau am Inn, Schrobenhausen, Ulm

Mitarbeiter
Umsatz 2016

1.300
ca. 300 Mio. €

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

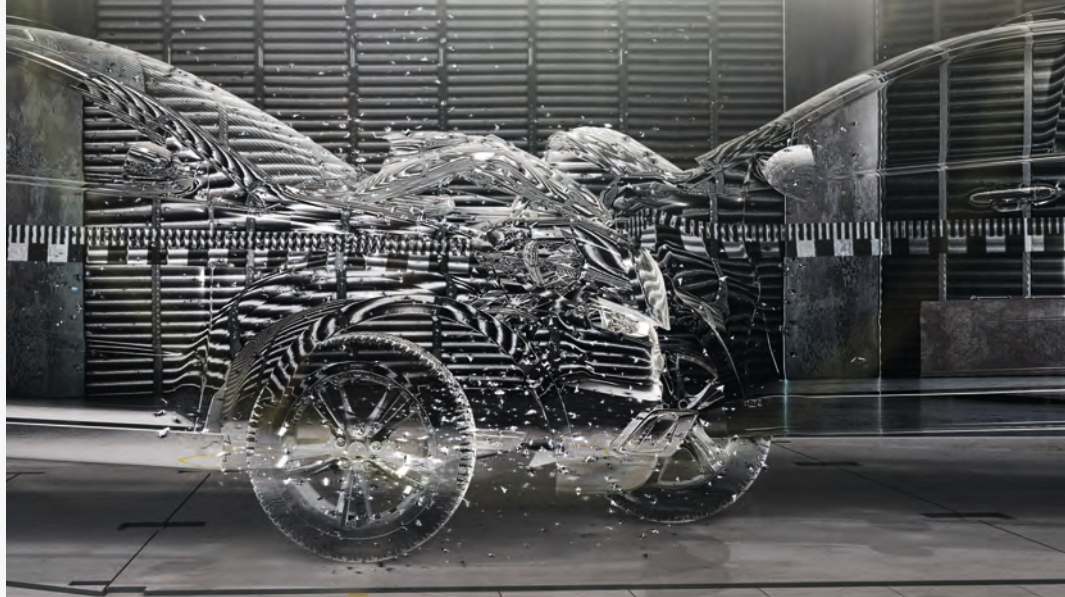
Die Einstiegsmöglichkeiten sind vielfältig und erstrecken sich über anspruchsvolle Aufgaben in den Ingenieurwissenschaften und Informationstechnologie-Berufen sowie kaufmännischen Positionen.

Kontakt

Internet
Anschrift

www.mbda-careers.de
MBDA Deutschland
Hagenauer Forst 27
86529 Schrobenhausen

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	Sonderanlagenbau
Firmenschwerpunkte	Crashtest-Technologie und Crashtest-Anlagen
Hauptsitz	Krailling bei München
Standorte	Sindelfingen, Ingolstadt, Chongqing (China)
Mitarbeiter	120
Umsatz 2016	28 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum, Werkstudent, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Wir fördern den Ausbau sozialer und fachlicher Kompetenzen durch gezielte Weiterbildungsmaßnahmen und Trainings. Jedes Teammitglied plant diese Maßnahmen direkt mit seiner Führungskraft.
Auslandsaktivitäten	Wir sind weltweit tätig und je nach Funktion im Unternehmen können Erfahrungen in Ländern wie China, Brasilien, USA oder auch in Europa gewonnen werden.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Studenten (m/w) und Absolventen (m/w) der Fachrichtungen Maschinenwesen, Elektrotechnik, Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Mechatronik oder vergleichbar
Einstellungskriterien	Wir suchen kluge Köpfe die technisch interessiert sind, die Initiative ergreifen, neue Ideen entwickeln und die Chance nutzen etwas Außergewöhnliches zu leisten.
Auswahlverfahren	Nachdem Deine Bewerbung eingehend von der Fachabteilung gesichtet wurde, findet in der Regel ein Gespräch bei uns vor Ort statt und danach fällen wir unsere Entscheidung.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	http://www.messring.de
Anschrift	MESSRING Systembau MSG GmbH Robert-Stirling-Ring 1 82152 Krailling



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

An 24 Standorten weltweit.

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/

Miebach Consulting GmbH

Unternehmen

Branche

Unternehmensberatung

Firmenschwerpunkte

Die Miebach Consulting Gruppe bietet Beratungs- und Ingenieurleistungen in den Bereichen Supply Chain Management, Logistik und Produktion an.

Hauptsitz

Frankfurt

Standorte

München, Berlin, Frankfurt, ...

Mitarbeiter

350

Umsatz 2016

42 Mio. Euro

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 / 22 Ländern

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

>10

Einstellungskriterien

Abgeschlossenes (Fach-)Hochschulstudium der Wirtschaftswissenschaften, Betriebswirtschaftslehre oder anderer Fachrichtungen mit Bezug zu Logistik

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

Stand
44

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Bei uns kannst Du richtig

AUFDREHEN

Echte Arbeit statt Business Theater.

SOFTWARE ENGINEERING
MADE IN GERMANY



Als international agierende Unternehmensgruppe mit weltweit mehr als 6.000 Mitarbeitern 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!

karriere.msg.group

.denken .gestalten .wachsen

msg

Unternehmen

Branche

IT Beratungs- und
Systemintegrationsunternehmen
Ismaning

Hauptsitz

Standorte

Berlin, Braunschweig/ Wolfsburg, Bretten, Passau,
Nürnberg, Chemnitz, Köln, Stuttgart, Hamburg
sowie über 25 weitere Standorte

Mitarbeiter

mehr als 6.000

Umsatz 2016

812 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Kontakt

Internet

<https://karriere.msg.group/>

Anschrift

msg
HR Marketing, Recruiting & Active Sourcing
Robert-Bürkle-Str. 1
85737 Ismaning

Stand
45

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag



Die Ingenieurgesellschaft Müller-BBM und ihre Tochterunternehmen sind mit über 400 Mitarbeitern an 19 Standorten in Deutschland, Österreich und in der Schweiz vertreten. Müller-BBM berät Kunden international seit 1962 und nimmt heute eine führende Position in der Akustik, der Bauphysik und im Umweltschutz ein.

Seit der Gründung unseres Unternehmens vor über 50 Jahren, in denen dieses stetig gewachsen ist, fühlen wir uns der Philosophie unserer Gründer verpflichtet:

- Ausschließlich Mitarbeiter sind Eigentümer des Unternehmens
- Unsere Organisationsstrukturen sind flach, wir verzichten auf unnötige Hierarchien
- Unsere hoch motivierten Mitarbeiter zeichnen sich durch ihren ausgeprägten Sinn für persönliche Verantwortung und Integrität aus

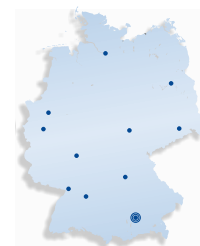
Für erfolgreiche Arbeit setzen wir auf Motivatoren wie Spitzentechnologie, spannende Aufgaben, Zusammenarbeit im Team und Führung auf persönlicher Ebene.

Wir suchen Sie in diesen Kompetenzfeldern:

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

Besuchen Sie uns an unserem Messestand und auf unseren Internetseiten. Dort finden Sie auch unsere aktuellen Stellenangebote.

An zwölf Standorten



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

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



www.MuellerBBM.de

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

Müller-BBM GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Hauptsitz
Standorte

Mitarbeiter
Umsatz 2016

Angebote für Studierende
Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

Ingenieurdienstleistungen
Beratungsleistungen für Akustik und Schwingungstechnik, akustische Messtechnik
Planegg bei München
Berlin, Dresden, Frankfurt/M, Gelsenkirchen, Hamburg, Karlsruhe, Köln, Nürnberg, Stuttgart, Weimar
400
45 Mio. Euro

ja | ja
ja | ja
nein

Als Berufseinsteiger oder mit Berufserfahrung
Laufende interne und externe Weiterbildung, Hauskolloquien, interne Fachgruppenworkshops
Weltweite Projektstätigkeit

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

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



Bauwesen

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Mit Schwung in die Zukunft

NETZSCH Pumpen & Systeme GmbH

Unternehmen

Branche	Maschinenbau (Pumpenbranche; Metall- und Elektroindustrie)
Firmenschwerpunkte	Pumpen und Systeme für die Industrie - von kleinsten Dosierpumpen bis hin zu Großpumpen für den Öl- und Gasbereich
Hauptsitz	Waldkraiburg
Standorte	Produktionsstandorte: Deutschland, Brasilien, China, Indien, USA Vertriebsstandorte: 30 weltweit
Mitarbeiter	ca. 3.500 weltweit (NETZSCH-Gruppe)
Umsatz 2016	475 Mio Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeit (Bachelor/Master), Ferienarbeit, Direkteinstieg nach Studium
Weiterbildungsmöglichkeiten	Angebot von zahlreichen Schulungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten über NETZSCH Academy
Auslandsaktivitäten	fünf Produktionsstandorte (Deutschland, Brasilien, China, Indien, USA), ein Kooperationspartner (Japan); 30 Vertriebsgesellschaften und 200 Vertretungen weltweit

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Praktikanten, Werkstudenten, Bacheloranden, Masteranden
Einstellungskriterien	fachliches Know-How, Teamgeist, Engagement, 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



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

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



Mach, was
Dir Spaß macht!



About Océ

Océ ist ein führender Anbieter für das professionelle Dokumentenmanagement. Im digitalen Endlosdruck hält Océ seine führende Position seit vielen Jahren und ist in den Marktsegmenten Direktmarketing, Transaktionsdruck, im digitalen Buch- und Zeitungsdruck aktiv. Das Unternehmen wurde 1877 gegründet. 2010 kam Océ zur Canon Gruppe mit Hauptsitz in Tokio, Japan, um gemeinsam zum Marktführer der Druckbranche zu werden.

www.ocekarriere.de



Wir suchen immer kreative Köpfe, die studienbegleitend ihr Wissen anwenden möchten.

› Als Werkstudent/in

› Als Praktikant/in

› Für die Abschlussarbeit

Bei uns bist Du immer richtig – als angehende/r

› Ingenieur/in

› Naturwissenschaftler/in

› Wirtschaftswissenschaftler/in



A CANON COMPANY

Océ Printing Systems GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche

Druck- und Medientechnik; Anlagen- und Maschinenbau

Firmenschwerpunkte

B2B; Forschung & Entwicklung; Produktion & Logistik; Qualitätssicherung

Hauptsitz

Venlo, Holland

Standorte

Créteil (Frankreich), Namur (Belgien), Poing bei München (Deutschland), Salt Lake City (Vereinigte Staaten), Singapur (Singapur), Szeged (Ungarn), Timisoara (Rumänien), Vancouver (Kanada), Venlo (Niederlande)

Mitarbeiter

3900

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Junior-Stellen; Übernahme nach Abschlussarbeit, Werkstudententätigkeit, oder Praktikumseinsatz

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Fachbezogene Weiterbildungen (bspw. Fachtrainings)
- Individuelle/ Softskill Weiterbildungen (bspw. Kommunikationstrainings, Selbstmanagement Workshops, Führungskräfte trainings)

Auslandsaktivitäten

Auslandsentsendungen in die 8 globalen Standorte:

- Asien: Singapur
- Europa: Créteil, Namur, Timisoara, Szeged, Venlo
- Nordamerika: Salt Lake City, Vancouver

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017/2018

Ingenieure; Naturwissenschaftler; Wirtschaftswissenschaftler

Einstellungskriterien

Einsatzbereitschaft und Engagement; Kommunikationsfähigkeit; Kreativität; Motivation; Teamgeist
Online-Bewerbung über internes Bewerber-Tool (z.T. mit Online-Test); Bewerbungsgespräch; z.T. Assessment Center

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch (Grundvoraussetzung), Französisch + Holländisch sind vorteilhaft

Kontakt

Internet

karriere@oce.com

Anschrift

Siemensallee 2,
85586 Poing



A CANON COMPANY

Stand
28

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

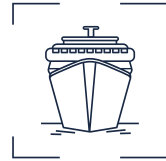
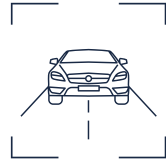
Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

P3

- + ENGINEERING
- + CONSULTING
- + TESTING



SIE SIND...

- + DYNAMISCH
- + TEAMFÄHIG
- + KREATIV
- + FLEXIBEL

SPRECHEN SIE UNS BEZÜGLICH EINER KARRIERE MIT **P3RSPEKTIVE** AN!



karriere.p3-group.com
 hr.engineering@p3-group.com
 +49 421 55 83 64 126



p3 Group

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

E-Mail

Telefon

Anschrift

Ingenieurdienstleistungen, Luft- und Raumfahrt, Projektmanagement, Consulting

Luftfahrt, Raumfahrt, Automobil, Energie, Projektmanagement, Beratung, Ingenieurdienstleistungen, Telekommunikation, Maschinenbau, Elektrotechnik

Aachen

Aachen | Bangalore | Bremen | Detroit | Greater New York | Hamburg | Ingolstadt | Los Angeles | Madrid | Mexico City | Montreal | München | São Paulo | Shanghai | Stuttgart | Sydney | Toulouse

3000+

340 Mio. Euro

ja | ja

ja | ja

nein

Praktikant, Werkstudent, studentische Hilfskraft, Abschlussarbeit Bachelor/Master, Junior

Interne Akademie, fachspezifische Weiterbildungsmöglichkeiten

Transnationale Projekte

100+

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

Bevorzugte Bewerbungsform: online
Telefon Interviews, Persönliche Gespräche, Online Konferenz je nach Entfernung, je nach Relevanz
Assessment - Center

Englisch, Deutsch

<http://www.p3-group.com>

hr.engineering@p3-group.com

+49 421 558364126

p3 Group
Robyn Tainton - Human Resources
Flughafenallee 26-28
28199 Bremen

P3

Stand
31

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag



Software Consultant (m/w) in unserem bunten Team

Die Planisware Deutschland GmbH ist ein Tochterunternehmen des französischen Softwareherstellers Planisware SAS. Seit ihrer Gründung ist die Planisware Gruppe an ihren Standorten in Paris, München und San Francisco profitabel und wächst jährlich um ca. 20%. Derzeit sind wir in München ein buntes Team mit 30 Mitarbeitern

aus unterschiedlichen Ländern. Unsere Kunden aus den Branchen Automotive, Chemie, Energie, Pharma und Finanzdienstleistungen bekommen dank der Planisware-Software mehr Transparenz in ihren Projekten, können Entscheidungen schneller treffen und bringen so Produktneuheiten schneller auf den Markt.

Aufgaben, die Sie und uns voranbringen

Vorort beim Kunden

- Analyse der Anforderungen in Workshops mit und beim Kunden
- Kundens Schulungen während der Einführungsphase

Im Büro in München

- Design der Kundenprozesse
- Umsetzung in unsere Software
- Spezifikation, Parametrisierung und Tests der im Team entwickelten Lösung
- Unterstützung unseres Support-Centers in Paris

Ihr Profil, um gemeinsam etwas zu bewegen

- ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit
- hohe Kundenorientierung
- hoher Grad an Selbständigkeit
- lösungsorientiertes Denken
- IT-Affinität
- abgeschlossenes Hochschulstudium oder Erfahrung in Software-Entwicklungsprojekten

Was wir Ihnen bieten

- international geprägtes Umfeld
- flexible und familienfreundliche Arbeitszeiten
- intensives Training für Neueinsteiger
- zentrale Lage im Herzen von München
- attraktives Gehaltsmodell und Sozialleistungen
- fachliche und persönliche Entwicklungschancen
- eine offene, teamorientierte und freundliche Atmosphäre

Ihr Kontakt zu uns:
Planisware Deutschland GmbH
Frau Claudia te Sligte
Oberanger 32
80331 München
Tel.: +49 (89) 2324909-27
www.planisware.com

Gerne können uns auch Werkstudenten aus einem einschlägigen Masterstudiengang bei der Erfüllung o.g. Aufgaben unterstützen.

Ihre Bewerbung:

Machen Sie jetzt den nächsten Schritt! Schicken Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an: jobs_de@planisware.com

Planisware Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche

IT-Dienstleistung

Firmenschwerpunkte

Herstellung der gleichnamigen Produkt- und Projektportfoliomanagement-Software sowie umfassende, unterstützende Consulting-Dienstleistungen

Hauptsitz

Paris

Standorte

München, San Francisco, Philadelphia, Denver, Houston, Tokyo, Manchester

Mitarbeiter

200

Umsatz 2016

~ 60 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Werkstudent, Praktikant, Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

Sprachkurse

Auslandsaktivitäten

Regelmäßige Unterstützung unseres Support-Centers in Paris

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

ca. 5 Software Consultants in 2017

Einstellungskriterien

einschlägiger Hochschulabschluss, mind. BA

Auswahlverfahren

Vorstellungsgespräche

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch, Französisch

Kontakt

Internet

<https://de.planisware.com/>

Anschrift

Planisware Deutschland GmbH
Oberanger 32
80331 München

Stand
58

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Power Boost für die Entwicklerkarriere

PULS bietet Hochschulabsolventen eine spannende Entwicklerkarriere, bei der sie schnell Verantwortung übernehmen können. Sebastian Lederer ist seit vier Jahren Hardware-Entwicklungsingenieur bei PULS. Im Interview gibt er einen Einblick, wie sich seine Karriere seit seinem Einstieg entwickelt hat.

Sebastian, wie verlief deine bisherige Karriere bei PULS?

Als ich frisch von der Uni kam, wurden mir kleinere Teilprojekte wie z. B. die Entwicklung eines Aufwärtswandlers zur Vorregelung für einen DC/DC-Resonanzwandler anvertraut – dabei konnte ich zeigen, was ich drauf habe. Mit der Zeit wuchsen dann die Komplexität und der Umfang meiner Projekte und damit auch die Verantwortung. Inzwischen bin ich Projektverantwortlicher für ein innovatives 480W Hutschienen-Netzteil.

Was macht dir an deinem Job am meisten Spaß?

Ich liebe die Herausforderung in meinem Job. Während dem Entwicklungszyklus stehe ich immer wieder vor komplizierten Problemstellungen und muss dafür die optimale technische Lösung finden. In vielen Fällen funktioniert das nur im Team. Unsere neuen Büroräume sind für die Teamarbeit echt perfekt geeignet. Wir können die offenen Bereiche nutzen, um gemeinsam kreative Lösungen zu entwickeln. Zusätzlich hat jeder Entwickler seinen persönlichen, komplett ausgestatteten Labortisch, an dem er diese Ideen dann in seinen Versuchs- und Testaufbauten umsetzen kann.



Sebastian Lederer,
Hardware Entwicklungsingenieur



Junior Entwicklungsingenieur Hardware (m/w)

Standorte München und Bad Lobenstein

Ihre Aufgaben

- Sie entwickeln und betreuen zusammen mit Ihren Kollegen innovative Schaltnetzteile bis 2kW.
- Genaue Analyse der technischen Anforderungen und Umsetzbarkeit Ihrer Ideen sind willkommene Herausforderungen für Sie.
- Vom Prototyp bis zur Serienreife – Ihr Verantwortungsbereich umfasst den kompletten Entwicklungszyklus unseres Produkts!
- Projektkoordination, Fertigungsbetreuung und Mitarbeit in der FMEA gehören für Sie auch zum Daily Business.
- Zuerst übernehmen Sie kleinere Teilprojekte, später mehr – Ihre Aufgaben und Verantwortung wachsen im Lauf Ihrer Karriere bei uns.

Unsere Wünsche

- Ein abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder einer vergleichbaren Studienrichtung bzw. Sie stehen kurz davor.
- Erste praktische Kenntnisse im Leistungshalbleiterbereich konnten Sie während dem Studium sammeln.
- Analoge und digitale Schaltungstechnik sowie Schaltungssimulation sind Ihnen nicht ganz fremd.
- Fachbezogene Themen mit Kollegen auf Englisch diskutieren? Nicht ganz ohne Fehler, aber grundsätzlich kein Problem für Sie!

Ihre Ansprechpartnerin:
Claudia Hecker
Email: career@pulspower.com
Tel.: (089) 92 78-225

PULS GmbH

Unternehmen

Branche: Elektrotechnik/Elektronik
Firmenschwerpunkte: Stromversorgungen (Hutschienen Netzteile)
Hauptsitz: München
Standorte: Deutschland, China, Tschechische Republik, weltweite Vertriebsniederlassungen

Angebote für Studierende

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

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten: Direkteinstieg, Traineeprogramm, Abschlussarbeiten, Praktika, Werkstudententätigkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten: Interne und externe Fortbildungsmöglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Weiterbildung.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017: Junior Hardware Entwickler, Werkstudenten/ Praktikanten Entwicklung, Trainees
Einstellungskriterien: Begeisterung für Technik, erste Berufserfahrung durch qualifizierte Praktika, Teamfähigkeit, Eigeninitiative
Auswahlverfahren: Telefoninterview, Bewerbungsgespräch, Online-Testverfahren, Einzel- oder Gruppenassessment Center
Fremdsprachenkenntnisse: Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, weitere Sprachen (Chinesisch und Tschechisch) von Vorteil

Kontakt

Internet: www.pulspower.com
Anschrift: PULS GmbH
Elektrastraße 6
81925 München



TECHNOLOGIEN FÜR SICHERHEIT UND MOBILITÄT



Mit Rheinmetall die Zukunft gestalten! Als internationaler Technologiekonzern für Automotive und Defence bieten wir Ihnen eine Vielzahl von Karrierechancen. Ganz gleich, ob Sie eine Ausbildung machen möchten, praktische Erfahrungen während des Studiums sammeln wollen oder den Einstieg als Professional suchen – bei uns warten spannende Aufgaben auf Sie, die täglich Ihre Ideen und Kompetenzen fordern. Schaffen Sie mit uns innovative Lösungen für die Sicherheit und die Mobilität von morgen.

Weitere Informationen unter: www.rheinmetall.com/karriere



Rheinmetall AG

Unternehmen

Branche

Automobilindustrie, Verteidigungs- und Sicherheitsindustrie

Firmenschwerpunkte

Pumpen, Pumpsysteme, Aktuatoren, Ventile; Kolben, Motorblöcke, Gleitlager; System- und Teilsystemlösungen für Aufklärung, Schutz, Wirkung

Hauptsitz

Düsseldorf

Standorte

Berlin, Bremen, Düsseldorf, Dormagen, Hannover, Hartha, Kiel, Neckarsulm, Neuenstadt, Neuss, München, Oberndorf, St. Leon-Rot, Tamm, Trittau, Walldürn

Mitarbeiter

23.044

Umsatz 2016

5,6 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeiten, Promotion, Traineeprogramme, Direkteinstieg Fach- oder Führungskarriere mit entsprechenden Weiterbildungsangeboten der hausinternen Rheinmetall Academy und auf Ihre Kenntnissen und Fähigkeiten abgestimmte Maßnahmen

Weiterbildungsmöglichkeiten

Die Rheinmetall Group hat eine starke internationale Kompetenz auf nahezu allen Kontinenten aufgebaut. Insgesamt zählen 33 deutsche und 47 ausländische Standorte zu unserem Konzern.

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Young Professionals, Professionals und Absolventen von Ingenieurs-, Elektronik- und Mechatronik-Studiengängen sowie Informatikern gute Studienergebnisse, erste praktische und berufliche Erfahrungen im relevanten Aufgabenfeld, gute Fremdsprachenkenntnisse (v. a. Englisch), ggf. Auslandserfahrung

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Ihrer Bewerbung auf eine Stellenanzeigen oder Initiativbewerbung unter www.rheinmetall.com folgt ggf. ein Telefoninterview, bevor Sie zum ersten von zwei Vorstellungsgesprächen eingeladen werden.

Kontakt

Internet

www.rheinmetall.com/karriere

Anschrift

Rheinmetall Platz 1
40476 Düsseldorf



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

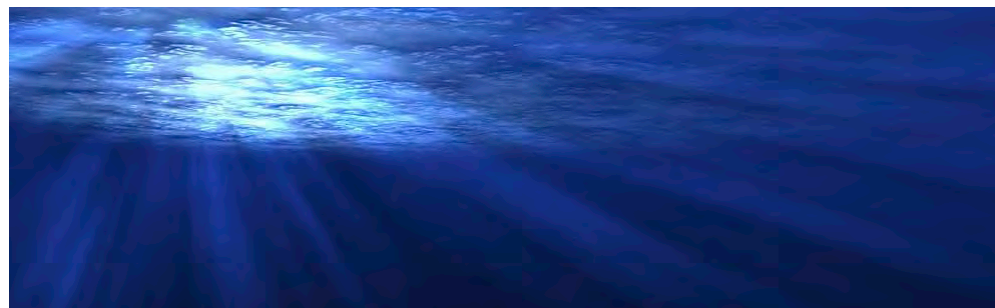
Die RMD CONSULT ist eine unabhängig planende Ingenieurgesellschaft mit Tätigkeitsschwerpunkten in den Bereichen Wasserbau, z. B. Schifffahrtsstraßen und Hochwasserschutz sowie Energie, z. B. Regenerative Energien und Kraft-Wärme-Kopplung.

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 2016	6,1 Mio. Euro

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

Fremdsprachenkenntnisse	Englisch, weitere europäische Fremdsprache von Vorteil
-------------------------	--

Kontakt

Internet	www.rmd-consult.de
Anschrift	Blutenburgstr. 20 80636 München

Stand
25

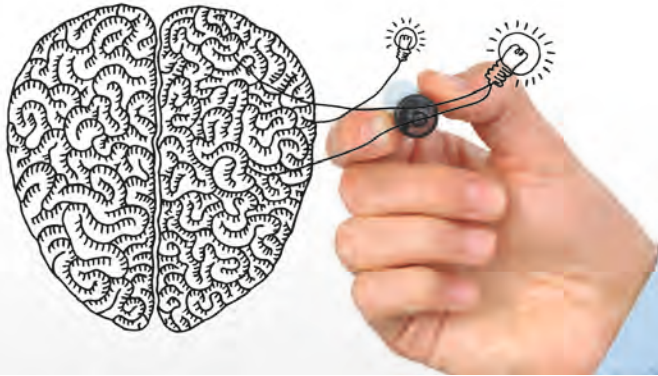
Bauwesen

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Montag

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 über 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 über 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

Biotechnologie, Life Science, Healthcare, Pharma, Diagnostik.

Firmenschwerpunkte

F&E und Produktion von Medikamenten für die Onkologie, Immunologie, Infektionskrankheiten, Augenheilkunde. In-vitro-Diagnostik und Diabetesmanagement.

Hauptsitz

Basel, CH

Standorte

Weltweit über 100 Standorte. In Deutschland: Penzberg, München, Mannheim, Grenzach-Whylen, Waiblingen, Berlin.

Mitarbeiter

94000

Umsatz 2016

50,6 Mrd. CHF

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg und Traineeprogramme z.B. in den Bereichen Engineering, Produktion, Forschung und Entwicklung, Supply Chain, Marketing und Sales

Weiterbildungsmöglichkeiten

Diverse interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten und Trainings (fachlich und persönlich), Führungskräfte-Training, sowie Expertenlaufbahn

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Kontinuierlicher Bedarf an Professionals und Hochschulabsolventen für alle deutschen Standorte

Einstellungskriterien

Sehr gute EDV-Kenntnisse, Auslandserfahrung, interkulturelle Fähigkeiten, Führungskompetenz, unternehmerisches Denken, Teamplayer, Verhandlungsgeschick, Pioniergeist, Projektmanagement.

Auswahlverfahren

Interviews, Bewerbungstage; für die Traineeprogramme auch Assessment-Center

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

<http://www.roche.com/de/careers/country/germany.htm>

Anschrift

Roche Diagnostics GmbH
Nonnenwald 2
82377 Penzberg

Stand
11

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag



Für den weiteren Ausbau unserer globalen Geschäftsaktivitäten suchen wir für unser Büro in München ab sofort

- **MANAGEMENTBERATER / PROJEKTLEITER (W/M)** mit Fokus Training & Qualifizierung in Produktion, Supply Chain und Entwicklung
- **MANAGEMENTBERATER / PROJEKTLEITER (W/M)** mit Fokus Produktentwicklung und Lean Development
- **MANAGEMENTBERATER / PROJEKTLEITER (W/M)** mit Fokus Schlanke Produktion (Lean Production) & Global Manufacturing Footprint
- **MANAGEMENTBERATER / PROJEKTLEITER (W/M)** mit Fokus Qualität / Qualitätsmanagement
- **MANAGEMENTBERATER / PROJEKTLEITER (W/M)** mit Fokus Supply Chain Management (SCM)
- **JUNIORBERATER / UNIVERSITÄTSABSOLVENTEN (W/M)** für die Bereiche Schlanke Produktion, Supply Chain Management und Produktentwicklung
- **WERKSTUDENT (W/M)** zur Unterstützung von Beratungsprojekten und des Backoffice

Reizt Sie eine dieser Herausforderungen? Wir freuen uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung an jobs@roi.de unter Angabe Ihrer Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung.

ROI gehört mit mehr als 2.000 erfolgreichen Projekten zu den führenden Unternehmensberatungen für operative Exzellenz in Forschung & Entwicklung, Produktion und Supply Chain Management (SCM).

ROI hilft Industrieunternehmen weltweit, ihre Produkte, Technologien und globalen Produktionsnetzwerke zu optimieren und die Potenziale des Internet of Things (IoT) für Geschäftsmodell- und Prozessinnovationen zu nutzen.

Für unsere Kunden Ideen in kurzer Zeit in konkrete Ergebnisse umzusetzen – das ist unser wichtigster Antrieb. Nachhaltige Kostensenkung, Ertragssteigerung, Qualitätsverbesserung, hohe Effizienz in Entwicklung, Produktion und Logistik sind dabei die vorrangigen Ziele, an denen wir uns messen lassen.

ROI Management Consulting AG

Infanteriestraße 11
D-80797 München
Telefon: +49 89 1215 90-0
Telefax: +49 89 1215 90-10
jobs@roi.de
www.roi.de

Ihre Ansprechpartnerin:
Frau Carolin Stürzl



ROI Management Consulting AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte
Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2016

Unternehmensberatung
Forschung und Entwicklung, Produktion, Supply Chain Management, Industrie 4.0/Digitalisierung
München
München, Wien, Prag, Peking, Zürich
100
15 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Werkstudent, Praktikant, Junior Berater, Berater
Umfangreiche interne Weiterbildungsmaßnahmen, Lean Fabrika in Prag, Xpertiso als Trainingsspezialist für die Herausforderungen der Digitalisierung

Auslandsaktivitäten

Wir bieten unseren globalen Kunden Beratungsleistungen weltweit an.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

- Abgeschlossenes Studium zum Ingenieur / Wirtschaftsingenieur
- Erste praktische Erfahrung aus Industrie und / oder Beratung
- Hohe analytische, methodische und konzeptionelle Fähigkeiten

Auswahlverfahren

Telefoninterview, erstes Vorstellungsgespräch, Zweitgespräch

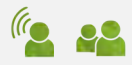
Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.roi.de
Infanteriestraße 11
80797 München





Jobs mit Perspektive



Wir suchen mehrere

Studenten/Absolventen (m/w)

Praktikanten/Werkstudenten/Diplomanden/Direkteinsteiger

Studiengänge: u.a. Elektro- und Informationstechnik, Energie- und Gebäudetechnik, Systems Engineering, Wirtschaftsingenieurwesen

Wir bieten:

- Anspruchsvolle und interessante Aufgaben
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten in einem engagierten Team
- Training-on-the-job
- Vielfältige Entwicklungs- und Gestaltungsmöglichkeiten, vielleicht sogar Ihre berufliche Perspektive
- Möglichkeit zur Bearbeitung von praxisnahen Studien- oder Abschlussarbeiten
- Gelebte Unternehmenskultur (Unternehmens-/Teamevents, Lauftreff)
- Work-Life-Balance

Interessiert?

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.RundS.de. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben zum Eintrittstermin sowie Gehaltswunsch richten Sie bitte an:

Rücker + Schindele Beratende Ingenieure GmbH
Frau Anett Kermer | Recruiting
Kapellenweg 6 | 81371 München | Tel. +49 89 7677693-33
Bewerbung@Runds.de | www.RundS.de



Rücker + Schindele Beratende Ingenieure GmbH

Unternehmen

Branche	Ingenieurdienstleistungen
Firmenschwerpunkte	1. Technische Gebäudeausrüstung im Hochbau und Anlagenbau 2. Unternehmensberatung
Hauptsitz	München
Standorte	München, Berlin, Rosenheim, Achern, Obergünzburg
Mitarbeiter	125

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikums-/ Werkstudentenstelle Bachelor-/ Masterarbeit Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Individueller Weiterbildungsplan
Auslandsaktivitäten	Projektbezogen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Laufend
Einstellungskriterien	Hohe Leistungsbereitschaft, Interesse an der Anwendung Ihres Fachwissens im Bereich der Ingenieurplanung, Organisationstalent, sehr gute PC-Kenntnisse (MS Windows, Office)
Auswahlverfahren	Bewerbung (postalisch, per E-Mail), persönliches Vorstellungsgespräch mit zweistufigem Bewerbungsverfahren
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	https://www.RundS.de
Anschrift	Rücker + Schindele Beratende Ingenieure GmbH Kapellenweg 6 81371 München

Stand
4

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag



Die SAUER GmbH, ein Unternehmen der DMG MORI AG, positioniert sich mit ihren CNC-Werkzeugmaschinenbaureihen „ULTRASONIC“ und „LASERTEC“ im Bereich der 5-Achs-Filigranbearbeitung von Zukunftswerkstoffen. Als Technologieführer liefert die SAUER GmbH weltweit Hightech-Maschinen für den Werkzeug- und Formenbau, die Dental-/Medizintechnik sowie die Automobil-/Optik-/ Elektronikindustrie.

Die SAUER GmbH in Stipshausen und Pfronten bietet an:

Praktika (m/w)

**Werkstudententätigkeiten /
studentische Aushilfen (m/w)**

Abschlussarbeiten (m/w)

Direkteinstieg (m/w)

Trainee (m/w)

Wir bieten Ihnen eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit, ein attraktives Arbeitsumfeld sowie alle Vorzüge eines erfolgreichen internationalen Konzerns. Nutzen Sie diese Chance zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung.

Ein detailliertes Anforderungsprofil finden Sie auf www.dmgmori.com.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an die unten stehende Anschrift oder online an:

SAUER GmbH
z.Hd. Frau Marlene Kerkemeier
Gildemeisterstraße 1, 55758 Stipshausen
Tel.: 06544 / 99199-28
karriere.sauer@dmgmori.com
Alle News unter: www.dmgmori.com



SAUER GmbH

Unternehmen

Branche Maschinenbau
Firmenschwerpunkte Maschinenbau
Hauptsitz D-55758 Stipshausen
Standorte D-87459 Pfronten

Angebote für Studierende

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

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Praktika, Abschlussarbeiten (Bachelor- und Masterarbeiten), Trainee-Programme oder Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten Möglichkeit zur Weiterbildung grundsätzlich gegeben
Auslandsaktivitäten möglich

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien Flexibilität, Belastbarkeit, selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten und Teamfähigkeit
Auswahlverfahren Individuell
Fremdsprachenkenntnisse Gute Englischkenntnisse bei vielen Positionen erforderlich

Kontakt

Internet <https://jobs.dmgmori.com>
Anschrift Gildemeisterstr. 1
DE-55758 Stipshausen



Zukunft Lasertechnik - Wachsen Sie mit uns!

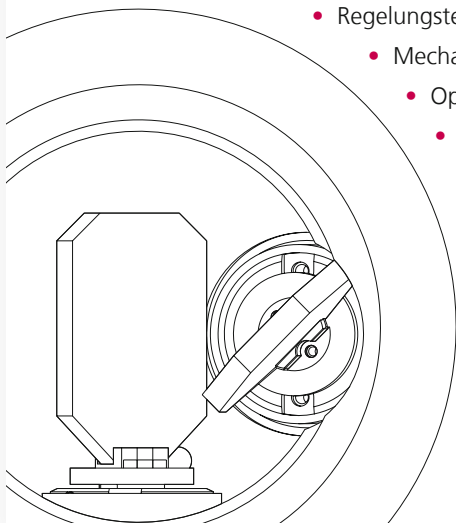
Die SCANLAB GmbH entwickelt und fertigt Ablenkungs- und Fokussiersysteme zur hochpräzisen Positionierung von Laserstrahlen in unterschiedlichsten Anwendungen sowie die zugehörige Ansteuerung und Software. Wir sind Marktführer in unserem Bereich und verstehen es, die Markttrends frühzeitig zu erkennen, 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 2016

Puchheim bei München
275
85 Mio. Euro

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 2017
Einstellungskriterien

10
Hochschulstudium, Begeisterung für Technik, Engagement, Team- und Kommunikationsfähigkeit
In der Regel zwei Vorstellungsgespräche
Englisch, weitere Fremdsprache im Vertrieb von Vorteil

Kontakt

Internet
Anschrift

www.scanlab.de
Siemensstrasse 2a
82178 Puchheim

Stand
30

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag



Wir gestalten die Mobilität für morgen



Schaeffler – das ist die Faszination eines internationalen Technologie-Konzerns mit rund 86.600 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/schaefflergroup

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 Industrieanwendungen

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2016

Herzogenaurach
rund 170 Standorte in über 50 Ländern
rund 86.600 Mitarbeiter (weltweit)
rund 13,3 Mrd. Euro

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 Projektlaufbahn

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Fähigkeit zum Querdenken, Innovations-, Team-, Faszinations-, Integrationsfähigkeit

Auswahlverfahren

Die Bewerberauswahl erfolgt durch Interviews mit Führungskräften aus dem Fachbereich und Vertretern der Personalabteilung; Telefoninterview vorab möglich.

Fremdsprachenkenntnisse

Gute Englischkenntnisse bei vielen Positionen erforderlich

Kontakt

Internet
Anschrift

www.schaeffler.de/career
Industriestraße 1-3
91074 Herzogenaurach

Stand
27

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



Montag

„Es macht Spass, mit innovativer Technologie neue Sensoren zu entwickeln.“

Pernilla Andersson,
R&D Engineer Sensor Innovation



„Become part of the Sensirion success story.“

Wollen Sie Ihrer Karriere den entscheidenden Kick geben und sich neuen Herausforderung stellen? Dann heissen wir Sie herzlich willkommen bei Sensirion.

Sensirion steht für Hightech, Innovation und Spitzenleistungen. Wir sind der international führende Hersteller von hochwertigen Sensor- und Softwarelösungen zur Messung und Steuerung von Feuchte, Gas- und Flüssigkeitsdurchflüssen. Unsere Sensoren werden weltweit millionenfach in der Automobilindu-

strie, der Medizintechnik und der Konsumgüterindustrie eingesetzt und tragen zur stetigen Verbesserung von Gesundheit, Komfort und Energieeffizienz bei. Mit unserer Sensorik liefern wir damit einen aktiven Beitrag an eine smarte und moderne Welt.

Schreiben Sie Ihre eigenen Kapitel der Sensirion Erfolgsgeschichte und übernehmen Sie Verantwortung in internationalen Projekten. Stimmen Sie sich auf www.sensirion.com/jobs auf eine vielversprechende Zukunft ein.

www.sensirion.com/jobs

SENSIRION
THE SENSOR COMPANY

SENSIRION
THE SENSOR COMPANY

SENSIRION - the sensor company

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Sensortechnologie für mehr Lebensqualität sowie den schonenden Umgang mit Ressourcen
Messung von Feuchtigkeit, Gas- und Flüssigkeitsdurchflüsse sowie Differenzdrucke mit einem globalen Vertriebsnetz.

Stäfa, Kanton Zürich, Schweiz
USA, Japan, Korea, China, Taiwan, Deutschland, UK

620

ja | nein

nein | nein

nein

Direkt in den einzelnen Abteilungen: Entwicklung, Verkauf oder Operations

- SensiAcademy mit über 100 Schulungen durch interne und externe Experten
- Individuelle Weiterbildung in Absprache zwischen Vorgesetzten und Mitarbeitenden

Reisetätigkeit vor allem im Verkauf (Asien, Europa, Nordamerika). In der Entwicklung eher weniger Reisetätigkeit

ca. 40 neue Mitarbeitende jährlich

- sehr guter Hochschulabschluss
- breites technisches Interesse
- Flexible Persönlichkeit mit Drive
- evtl. Skype- oder Telefoninterview
- Erstes Interview vor Ort (mit Vorgesetztem und Personalabteilung)
- Zweites Interview vor Ort (inkl. Team kennenlernen, Rundgang u.a.)

Englisch

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

Stand
23

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

SGL CARBON SE

Unternehmen

Branche	Chemie
Firmenschwerpunkte	Produkte aus Carbon (Graphit, Fasern, Verbundwerkstoffe)
Hauptsitz	Wiesbaden
Standorte	(in Deutschland:) Meitingen, Bonn, Wiesbaden, Limburg, Willich, Lathen/Salzbergen
Mitarbeiter	3942
Umsatz 2016	770 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Vielfältige fachliche und überfachliche Weiterbildungsangebote
Auslandsaktivitäten	Die SGL Group ist in über 100 Ländern geschäftlich aktiv und verfügt über 34 Produktionsstandorte auf drei Kontinenten (Europa, Nordamerika, Asien).

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Vornehmlich im Bereich Ingenieurwesen und Naturwissenschaften
Einstellungskriterien	Fachliche Qualifikation, Teamfähigkeit, Begeisterung für den Werkstoff Carbon
Auswahlverfahren	Interviews
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.sglgroup.com
Anschrift	Zentrale: Söhnleinstr. 8 65201 Wiesbaden



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





Kristina Pähr
Digital Factory
Amberg, Deutschland

Ihr Job ist es,
Befehle zu erteilen.
Indem sie Anlagen programmiert.

Nach ihrem dualen Studium hat Kristina Pähr bei Siemens den Job gefunden, der am besten zu ihr und ihrer Qualifikation passt. Die Software-Entwicklerin kann bei der Planung und Herstellung von automatisierten Anlagen ihre kreative Begabung genauso wie ihre Leidenschaft für Technik

einbringen. Der aufregendste Moment ist für sie immer, wenn die von ihr programmierten Maschinen zum ersten Mal laufen. Entdecken auch Sie Siemens für Ihre Karriere und bewerben Sie sich jetzt online. Gemeinsam machen wir den Unterschied.



[siemens.de/karriere](https://www.siemens.de/karriere)

Siemens AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Elektrotechnik und Elektronik
Elektrifizierung, Automatisierung & Digitalisierung, Energieeffiziente, ressourcenschonende Technologien

Hauptsitz
Standorte

München
Siemens unterhält Niederlassungen in über 50 Städten

Mitarbeiter
Umsatz 2016

351.000
82,3 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Promotion, Siemens Graduate Program, Trainee@IT, Sales & Service Trainee

Weiterbildungsmöglichkeiten

Die Weiterentwicklung der Mitarbeiter tragen maßgeblich zur Zukunftssicherung von Siemens bei. 4.068 Mitarbeiter aus 70 Ländern haben im vergangenen Jahr an Core Learning Programs teilgenommen

Auslandsaktivitäten

Siemens ist in über 190 Ländern weltweit vertreten.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Wir suchen Menschen, die Mut zu großen Fragen haben und Begeisterung für Lösungen aus Elektrifizierung, Automatisierung und Digitalisierung mitbringen.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch von Vorteil

Kontakt

Internet
Anschrift

www.Siemens.de/Jobs
Siemens AG
Wittelsbacherplatz 2
80333 München, Deutschland



Stand
55

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

FIT FÜR DIE ZUKUNFT

Wir schaffen Freiräume für Ihre Ideen. Gemeinsam können wir unsere Visionen verwirklichen. Spitzenleistung ist unsere Leidenschaft.

Verstärken Sie unser Team!

Wir bieten Ihnen interessante Möglichkeiten in den Bereichen:

- Mobilfunk
- Broadcast
- Rotating Solutions
- Industrie- und Messtechnik

HIGH FREQUENCY PERFORMANCE WORLDWIDE

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



SPINNER GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Elektrotechnik, Maschinenbau
Seit 70 Jahren setzt die SPINNER Gruppe mit ihren Produkten Maßstäbe in der Hochfrequenztechnik und macht so das Informationszeitalter noch lebendiger

Hauptsitz
Standorte

München
Feldkirchen-Westerham
Lauenstein
Szekszárd, Ungarn
Shanghai, China

Mitarbeiter

1.000

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

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.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Vielfältige interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Auswahlverfahren

Professionals, Werkstudenten, Praktikanten
Vollständige Bewerbungsunterlagen per Email, Online oder in Papierform

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.spinner-group.com
SPINNER GmbH
Personal
Aiblinger Str. 30
83620 Feldkirchen-Westerham



WERDEN SIE TEIL EINES ERFOLGREICHEN TEAMS!

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?
Frau Franziska Simeth 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 Maschinenbau GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	Maschinenbau, Anlagenbau, Chemische Industrie, Pharmazeutische Industrie, Lebensmitteltechnologie
Firmenschwerpunkte	Apparatebau, Bohrtechnik, Verfahrenstechnik, Karussellbau, Modell- und Messmaschinen
Hauptsitz	Deggendorf
Standorte	Deggendorf, Freiberg (Sachsen), und weitere innerhalb der STREICHER Gruppe
Mitarbeiter	550

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Nach einer intensiven Einarbeitungszeit werden Sie als Assistent eines Projektleiters oder in einem Konstruktionsbüro eingesetzt. Langfristig sehen wir Sie als Projektleiter oder Konstrukteur.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Sehr gute Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten.
Auslandsaktivitäten	- Internationale Vertriebstätigkeit und Auftragsabwicklung - verschiedene Fertigungsstandorte

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Jährlich etwa 20 in der STREICHER Gruppe
Einstellungskriterien	Neben Flexibilität und Reisebereitschaft zeichnen Sie auch eigenverantwortliches Arbeiten und Selbstständigkeit aus.
Auswahlverfahren	Überzeugen Sie uns in einem ausführlichen Vorstellungsgespräch.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.streicher-perspektiven.de
Anschrift	Josef-Wallner-Straße 5 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**
- \$ 11,3 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 Abschlussarbeitsstema 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 bei der Abfassung ihrer Abschlussarbeit unterstützen wir sie gerne und machen Ihr Abschlussstema 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 Vertrieb oder Marketing, Entwicklung oder Produktion: Stryker bietet vielfältige Einsatzmöglichkeiten, um den Grundstein für Ihren Berufseinstieg zu legen oder Ihre professionelle Karriere weiterzuentwickeln.

Wir freuen uns auf Ihre Onlinebewerbung über unser Karriereportal unter careers.stryker.com/de/

Torben Olde
 0761 4512-3074
www.stryker.de



Jetzt bewerben!

Stryker Leibinger GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche
 Firmenschwerpunkte

Medizintechnik
 An deutschsprachigen Standorten liegen unsere Schwerpunkte in den Bereichen Osteosynthese, Endoprothetik, chirurgische Navigation und OP-Ausstattung.

Hauptsitz
 Standorte

Kalamazoo, Michigan
 44 Produktions- und Entwicklungsstandorte weltweit.
 Deutschsprachig: Freiburg, Tuttlingen, Mühlheim-Stetten, Kiel, Selzach (Schweiz)

Mitarbeiter
 Umsatz 2016

International 33.000
 ca. 10,6 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
 Bachelor- | Abschlussarbeit
 Promotion

ja | nein
 ja | ja
 nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Bei Stryker finden Sie mit diversen Hintergründen vielfältige Einstiegs- und Entwicklungschancen in einem innovativen, hochtechnologischen Umfeld. Es ist ein zentrales Anliegen von Stryker, auf die individuellen Bedürfnisse der Mitarbeitenden einzugehen und ihnen unterstützende Möglichkeiten anzubieten.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Als globales Unternehmen bieten wir Ihnen vielfältige internationale Karrieremöglichkeiten in der Wachstumsbranche Medizintechnik.

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Wir suchen engagierte, talentierte, und verantwortungsbewusste Menschen, die sich nicht mit dem zufriedengeben, was sie erreichen, sondern permanent danach streben, die Messlatte höher zu legen.

Auswahlverfahren

Wir konzentrieren uns auf Ihre individuellen Talente. Für uns zählt, was Sie tun können und nicht nur, was Sie getan haben. In einem 4-stufigen Prozess können wir gegenseitige Eindrücke gewinnen.

Fremdsprachenkenntnisse

Deutsch, Englisch

Kontakt

Internet
 Anschrift

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

Stand
18

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Der Erfolg gibt uns recht!

Wir sind seit 25 Jahren auf der Erfolgsspur und entwickeln uns kontinuierlich weiter. Werden auch Sie Teil dieser außergewöhnlichen Firmengeschichte und kommen Sie zu uns ins Team. Sie finden interessante Entwicklungschancen und herausfordernde Aufgaben in einem zukunftsorientierten, weltweit agierenden Industrieunternehmen mit ca. 1000 Mitarbeitern.



Ob als Auszubildender, dualer Student, Universitätsabsolvent, Fachkraft, Meister, Techniker - wir interessieren uns für motivierte, einsatzfreudige Persönlichkeiten, auch mit außergewöhnlichen Profilen, aller Fachrichtungen.

Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen.

Hier finden Sie alle Informationen zu unseren aktuellen Stellenangeboten.

<http://www.sturm-gruppe.com/karriere>

Sturm-Gruppe · Industriestr. 10 · 94330 Salching · www.sturm-gruppe.com

Sturm-Gruppe

Unternehmen

Branche

Industrieunternehmen
Automobil- und Automobil-Zuliefererbranche
Oberflächentechnik
Reinigungstechnik
Fördertechnik
Automatisierungstechnik
Vision Technologies
Blechverarbeitung

Hauptsitz

Salching

Standorte

Deutschland:
Arnsberg; Leonberg; Meißen; München;
Offenbach;
Owen/ Teck; Plattling; Wetzlar
International:
Brasilien; China; Frankreich; Mexiko; Polen;
Südafrika; USA; Türkei

Mitarbeiter

1.000

Umsatz 2016

133 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

praktische Erfahrung
Quereinsteiger

Weiterbildungsmöglichkeiten

Schulungskatalog intern/ extern
fachspezifisches/ individuelles Coaching

Auslandsaktivitäten

kurzfristige/ langfristige Aufenthalte an
internationalen Standorten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

www.sturm-gruppe.com/karriere

Einstellungskriterien

Ausbildung, Studium

Auswahlverfahren

Bewerbung, Gespräche, Assessment-Center

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch, Spanisch, Portugiesisch, Chinesisch

Kontakt

Internet

www.sturm-gruppe.com

Anschrift

Sturm-Gruppe
Industriestraße 10
94330 Salching



Lokal | Regional | Global



MOND 1969

TIEFSEE 1970

MARS 1976

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 -Lösungen. Erleben Sie mit uns Spaß und Erfolg im Team sowie den weltweiten Swagelok Teamspirit.

www.swagelok-muenchen.de

Swagelok

SWAGELOK MÜNCHEN

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 führenden Herstellern von Fluidsystem-Komponenten.
Hauptsitz	Garching Cleveland (USA)
Standorte	Garching (100 weltweit)
Mitarbeiter	30 in Garching 8.000 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg in die beiden technisch akademischen Stellenprofile Inside Sales / Technischer Support und Technischer Vertrieb / Vertriebsingenieur.
Weiterbildungsmöglichkeiten	verschiedene Angebote lokal sowie konzernweit
Auslandsaktivitäten	Swagelok München gehört als bayerisches Vertriebszentrum zum Swagelok Konzern mit weltweit 100 Niederlassungen und 8.000 Mitarbeitern.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	1-3 Mitarbeiter in 2017
Einstellungskriterien	Engagement, technische Affinität, Kunden- und Vertriebsorientierung, Kommunikationsstärke, Spaß im Team. Weitere Informationen: www.swagelok-muenchen.de/uber-uns/karriere/
Auswahlverfahren	- aussagekräftige Bewerbung - mehrstufiges Interviewverfahren - Probearbeit
Fremdsprachenkenntnisse	englisch

Kontakt

Internet	www.swagelok-muenchen.de
Anschrift	Parkring 13 85748 Garching

Stand
20

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Mit Simulation Zukunft entwickeln



Unsere Simulationssoftware und Ingenieurdienstleistungen unterstützen weltweit die Entwicklung neuer Steuergeräte und Komponenten in der Automobilindustrie. Arbeiten Sie mit uns an zukunftsorientierten Simulationslösungen für Fahrdynamik, Motorprozesse, Verbrauch, Fahrerassistenzsysteme oder innovative Antriebsstrangkongzepte.

Kommen Sie (m/w) zu uns, z. B. als

- Simulationsingenieur für HiL-Anwendungen
- Entwicklungsingenieur Hybrid- und Antriebsstrangsimulation
- Applikationsingenieur Motorsimulation
- Werkstudent, Praktikant oder Diplomand

Standorte: München, Rüsselsheim, Wolfsburg

Was Sie erwartet

- Krisenfester, zukunftsorientierter Arbeitsplatz
- Eine sehr kollegiale und familienfreundliche Unternehmenskultur
- Attraktives Gehalt
- Flache Hierarchien und individuelle Gestaltungsfreiräume



Mehr unter www.thesis-dynaware.com/jobs. Jetzt bewerben!

TESIS DYNAware

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte
Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

Automobilindustrie, Dienstleistungen
Simulationslösungen für die Fahrzeugentwicklung
München
Rüsselsheim, Wolfsburg
60

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
nein | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Simulationsspezialisten, Softwareentwickler
Kongresse, Seminare, Schulungen

Anforderungsprofil

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Bewerbungsgespräch
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

<https://www.thesis-dynaware.com/>
Baierbrunner Straße 15
81379 München



Stand
56

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Montag



„Es ist einfach, mit Maschinen zu sprechen,
wenn man im Umgang mit 140 verschiedenen
Nationalitäten geübt ist.“

Folgen Sie uns auf dem Weg in die Zukunft.
Besuchen Sie uns auf
www.thyssenkrupp.com/career

engineering. tomorrow. together.



thyssenkrupp AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2015

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Technologiekonzern mit Industriegütern, Stahlindustrie, Automobilindustrie und Handel
Stahl, Investitionsgüter, Großanlagenbau, Industriegüter, Automobilzulieferung, Aufzugsysteme, Schiffsbau, Inhouse Consulting
Essen

Gesellschaften weltweit ca. 430, davon in Deutschland ca. 100.

Weltweit mehr als 2.000 Standorte

156.000

39 Mrd. Euro (GJ 15/16)

ja | ja

ja | ja

ja

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

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

Ein Großteil der Geschäftsaktivitäten findet im Ausland statt.

Jährlich laufender Bedarf von 250 - 300 Trainees und Direkteinsteigern

Grundsätzlich legen wir Wert auf:

- überdurchschnittliche Studienleistungen
- relevante Praxiserfahrungen (z.B. Berufsausbildung oder Praktika)
- Auslandserfahrungen
- Fremdsprachenkenntnisse

Telefoninterviews, Vorstellungsgespräche, je nach Position Assessment Center

Gute Englisch-Kenntnisse sind für die meisten Positionen notwendig.

www.thyssenkrupp.com

thyssenkrupp AG
ThyssenKrupp Allee 1
45143 Essen

Stand
1

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

TECHNOLOGIE BEGINNT MIT DIR.



Kann man die Welt mit Technologie besser machen? Wir von TQ-Systems glauben daran und suchen Menschen, die mit uns gemeinsame Sache machen wollen. Zum Beispiel mit Entwicklungen in der Medizintechnik oder innovativen Lösungen im Umwelt- und Energiesektor sowie in der Luft- und Raumfahrt. Dafür steht TQ und jeder unserer 1.400 Mitarbeiter.

Wir sind jederzeit auf der Suche nach Studenten und Absolventen aus den Bereichen **Elektrotechnik**, **Mechatronik**, **Wirtschaftsingenieurwesen**, **Informatik** oder ähnlichen Studiengängen.

Willst Du Teil des Teams sein? Dann besuch unsere Website und bewerbe Dich online auf www.tq-group.com/karriere

TQ-Systems GmbH
Caroline Clement | Mühlstraße 2 | 82229 Seefeld
Tel.: 08153 9308-625 | bewerbung@tq-group.com

UNSER ANGEBOT FÜR STUDIERENDE:

- **Praktika**
- **Werkstudentenstellen**
- **Studien- und Abschlussarbeiten**
- **Berufseinstieg**

Bei TQ erhältst Du die Möglichkeit, in den Bereichen Entwicklung, Logistik, IT, Einkauf und Vertrieb praktische Erfahrungen zu sammeln und Projektaufgaben eigenverantwortlich zu lösen.

Technologie in Qualität



TQ-Systems GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Kontakt

Internet

Anschrift

Elektronikdienstleistung, Gebäudeautomation, Antriebstechnik, Embedded Systeme, Luftfahrt, Robotik,

Elektronikentwicklung, Elektronikfertigung

Seefeld in Oberbayern

Deutschland: Seefeld, Durach im Allgäu, Weßling, Murnau, Peißenberg, Peiting, Wetter an der Ruhr, Chemnitz, Leipzig

Schweiz: Fontains

China: Shanghai

1.400

214 Mio. Euro

ja | ja

ja | ja

nein

Durch Werkstudentenjobs und Praktika können Studenten erste praktische Erfahrungen sammeln. Gerne unterstützen wir auch Bachelor- und Masterarbeiten und bieten die Möglichkeit des Direkteinstiegs.

Unsere TQ-Academy bietet ein umfangreiches Weiterbildungsprogramm wie beispielsweise Sprachkurse, interne Schulungen zu diversen Themen sowie Schulungen zu arbeitsrelevanten Fragestellungen.

www.tq-group.com/Karriere

TQ-Systems GmbH

Mühlstraße 2

82229 Seefeld

Tel.: 08153 9308-0

Bewerbung@tq-group.com



Stand
14

Elektrotechnik

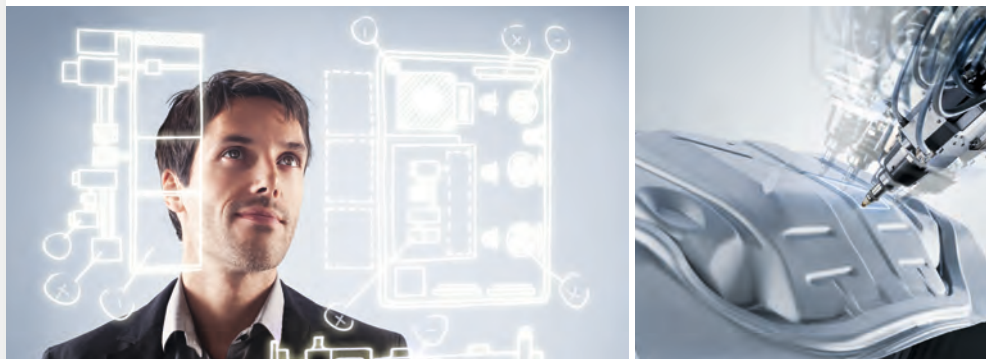
Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Der wichtigste Rohstoff bei der Herstellung von Hightech-Produkten: Herzblut.



Als weltweit führendes Technologieunternehmen mit Schwerpunkten in der Blechbearbeitung, Lasertechnik und Elektronik glauben wir daran, dass man Gutes immer noch besser machen kann. Nicht nur, wenn es um unsere Produkte geht, sondern auch im Hinblick auf Unternehmenskultur, Mitarbeiterförderung und gesellschaftliches Engagement. Für ein Umfeld, in dem neben Innovationen vor allem eines wachsen kann: Begeisterung.

www.trumpf.com

TRUMPF GmbH + Co. KG

Unternehmen

Branche

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

Firmenschwerpunkte

Sie kommen bei der Herstellung von Fahrzeugen und Gebäudetechnik über mobile Endgeräte bis hin zur modernen Energie- und Datenspeicherung zum Einsatz.

Hauptsitz

Ditzingen

Standorte

Mit rund 70 Tochtergesellschaften ist die TRUMPF Gruppe in fast allen europäischen Ländern, in Nord- und Südamerika sowie in Asien vertreten. Produktionsstandorte befinden sich in Deutschland, Frankreich, Großbritannien, Italien, Österreich und der Schweiz, in Polen, Tschechien, den USA, Mexiko, China und Japan.

Mitarbeiter

11000

Umsatz 2016

2,81 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Direkteinstieg
- MINT Programm: Einstiegsprogramm für Fach- & Führungskräftenachwuchs in der Entwicklung/Produktion
- Business Talent Program: Generalistisches Einstiegsprogramm für Führungskräftenachwuchs

Auslandsaktivitäten

Praktikum

Kontakt

Internet

<http://www.trumpf.com/de/karriere.html>

Anschrift

Johann-Maus-Straße 2
71254 Ditzingen



Karriere in der Forschung

www.uar.at



Spannende Forschungsfragen in unterschiedlichen Fachbereichen bieten Ihnen hervorragende Chancen, an der Entwicklung von visionären Produkten und weitreichenden Innovationen in der außeruniversitären Forschung in Oberösterreich mitzuwirken.

Zukunft mitgestalten in den Bereichen:

Produktionsforschung



Medizintechnik

Bewerben Sie sich jetzt!

Eine Übersicht der offenen Positionen und Informationen zum Bewerbungsprozess finden Sie unter www.uar.at/karriere



Upper Austrian Research & Linz Center of Mechatronics GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Außeruniversitäre Forschung und Entwicklung
Innovative Werkstoffe, Informations- und Kommunikationstechnologien und Mechatronik, eingesetzt v.a. in der Produktionsforschung und Medizintechnik

Hauptsitz
Standorte

Oberösterreich
10 Beteiligungsgesellschaften an den Standorten Linz, Hagenberg, Wels, Steyr, Lenzing, Leoben, St. Veit/Glan, Tulln

Mitarbeiter

578 in allen Forschungsgesellschaften

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

nein | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Vielfältige Möglichkeiten für Absolventinnen eines naturwissenschaftlichen oder technischen Studiums sowie etablierte Forscherinnen aus dem In- und Ausland.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Das Angebot in den Forschungszentren geht von gezielten Weiterbildungsoptionen in den jeweiligen Fachrichtungen über Soft-Skills-Kurse bis hin zur Möglichkeit einer Dissertation oder Habilitation.

Auslandsaktivitäten

F&E-Kooperationen sowie Durchführung von Projekten mit Unternehmen, Universitäten und Forschungseinrichtungen auf nationaler, europäischer und internationaler Ebene.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Jänner-März 2017: 59 Ausschreibungen (davon 29 Abschlussarbeiten)

Einstellungskriterien

Die Vertreterinnen der Upper Austrian Research GmbH sowie der Linz Center of Mechatronics GmbH informieren Sie gerne vor Ort über die Anforderungsprofile und Einstellungskriterien.

Auswahlverfahren

Das Auswahlverfahren kann je nach Forschungsgesellschaft und Position variieren.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch, Deutsch

Kontakt

Internet
E-Mail
Anschrift

www.uar.at / www.lcm.at
jobs@uar.at
Upper Austrian Research GmbH
Hafenstraße 47-51
A-4020 Linz

Stand
29

Elektrotechnik

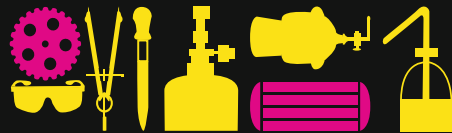
Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Montag

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 zum 1. Oktober 2017

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:

Katja Klinkenberg | Fon: 089/96 103 243 | katja.klinkenberg@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 2016	ca. 900 Mio. Euro

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 2017	5-6
Einstellungskriterien	- Erfolgreich abgeschlossenes Studium in Chemie / Chemie-Ingenieurwesen / Verfahrenstechnik / EMR-Technik - Örtliche Flexibilität - unternehmerisches Denken - Freude, in produktionsnahem 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
76

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag



Wussten Sie, dass Voith Platz für verschiedene Talente bietet?

Arbeiten bei Voith heißt, aktiv zukunftsfähige Technologien voranzubringen. Werden Sie Voithianer und gestalten Sie mit uns die Zukunft unseres internationalen Technologieunternehmens. Wir bieten nachhaltige Entwicklungsmöglichkeiten mit herausfordernden Aufgaben und Freiraum für Ihre Kreativität.

Wir bieten Praktika und Abschlussarbeiten in folgenden Bereichen an:

Studienbereich Technik

- Einkauf
- Elektro-/Informationstechnik
- Forschung und Entwicklung
- Konstruktion
- Produktion
- Projektmanagement
- Qualitätsmanagement

Studienbereich Wirtschaft

- Controlling
- Einkauf
- Finanzmanagement
- Marketing & Kommunikation
- Nachhaltigkeit
- Personal
- Unternehmensstrategie
- Inhouse Consulting

www.voith.com/karriere



Welcome to the Next 150 Years



Voith GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Hauptsitz
Standorte

Mitarbeiter
Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

Kontakt

Internet
Anschrift

Maschinen- und Anlagenbau

Voith setzt Maßstäbe in den Märkten Energie, Öl & Gas, Papier, Rohstoffe und Transport & Automotive Heidenheim an der Brenz

Inland:

Heidenheim (Stammsitz), Crailsheim, München (Garching), Ravensburg, Salzgitter und viele mehr Weltweit:

Standorte u.a. in Brasilien, China, Indien, Italien, Norwegen, Russland, Schweden, Spanien, USA und viele mehr

19.098

4,3 Mrd. Euro

ja | ja

ja | ja

nein

Direkteinstieg, Traineeprogramm

Mehr als 250 Praktikanten

Gute Englischkenntnisse, ggf. weitere Fremdsprachen, sehr gute Zeugnisse, außeruniversitäres Engagement, persönliche und soziale Kompetenz

www.voith.com/karriere

St. Pöltener Straße 43
89522 Heidenheim
Bewerbungen bitte online über www.voith.de/karriere

Stand
2

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

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:

Projekt Ingenieure (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

Chemie- und Erdölverarbeitende Industrie, Dienstleistungen, Pharmaindustrie

Firmenschwerpunkte

Verfahrenstechnische Planung von Prozessanlagen im durchgehenden Projektgeschäft von der Konzepterstellung bis hin zur Inbetriebsetzung

Hauptsitz

Hattersheim am Main

Standorte

- Hattersheim
- Rheinbach
- Braunschweig
- Penzberg
- Burghausen

Mitarbeiter

155

Umsatz 2016

Deutschland 41 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten einen Berufseinstieg als Projekt Ingenieur für verfahrenstechnische Planungen in Kundenprojekten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Ja

Auslandsaktivitäten

möglich in anderen Standorten der VTU-Gruppe: Österreich, Schweiz, Italien, Rumänien

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

10

Einstellungskriterien

- Examensnote
- Studiendauer
- Sprachkenntnisse
- Außerunivers. Aktivitäten
- Soziale Kompetenz

Auswahlverfahren

Durch Vorstellungsgespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.vtu.com/jobs

Anschrift

Philipp-Reis-Straße 2
65795 Hattersheim

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

Wacker Neuson Group

Unternehmen

Branche

Maschinenbau

Firmenschwerpunkte

Baugeräte und Kompaktmaschinen: Herstellung, Vertrieb und Service

Hauptsitz

München

Standorte

Mehr als 50 Tochtergesellschaften und 140 eigene Vertriebs- und Servicestationen

Mitarbeiter

über 4.800

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Einstieg während des Studiums: Grundpraktikum für Ingenieure, Abschlussarbeiten
Einstieg nach dem Studium: Direkteinstieg, Traineeprogramm

Weiterbildungsmöglichkeiten

Unsere interne Akademie inkl. Demonstrationshalle bietet vielfältige Weiterbildungsangebote (z.B. Grundlagenprogramme, Technisches Projektmanagement, Konstruktionsmethodik)

Auslandsaktivitäten

Produktionsstandorte: Nordamerika (Milwaukee & Norton Shores), Brasilien (Itatiba), Philippinen (Manila), Serbien (Kragujevac), Österreich (Linz), China (Pinghu), 12.000 Vertriebs- & Servicepartner weltweit

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

laufend, siehe Stellenbörse

Einstellungskriterien

Je nach Position unterschiedlich. Mehr dazu in den jeweiligen Stellenausschreibungen und unter www.wackerneusongroup.com/de/karriere

Auswahlverfahren

Telefoninterviews und/oder persönliche Gespräche mit Führungskräften aus dem Fachbereich und Vertretern der Personalabteilung

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.wackerneusongroup.com

Anschrift

Preußenstraße 41
80809 München

Stand
63

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag



DENKEN - BERATEN - AGIEREN

Sie haben Interesse an

- selbstständiger 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
Geschmacksmuster
Rechtsschutz
Intellectual
Property
Gebrauchsmuster
Marken
Gewerblicher

Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte -
Partnerschaft mbB, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei



Unternehmen

Branche

Rechtsberatung, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei

Firmenschwerpunkte

Patent- und Rechtsanwaltskanzlei

Hauptsitz

Freising

Standorte

Freising, München

Mitarbeiter

circa 150

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Ingenieur(in) Patentwesen

Weiterbildungsmöglichkeiten

interne und externe Seminare im Patentbereich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

1

Einstellungskriterien

Maschinenbau oder Elektrotechnik-Studium
abgeschlossen M.Sc.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

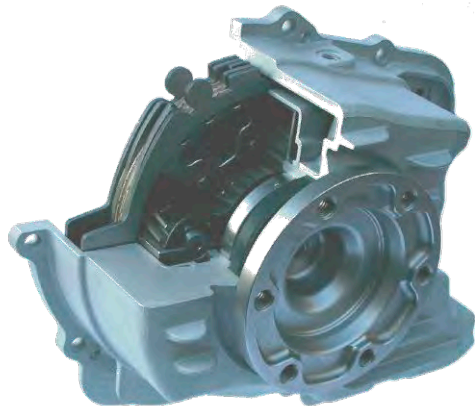
Kontakt

Internet

www.wbetal.de

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	Getriebeentwicklung Konzeption - Simulation - Konstruktion - Prototypen - Erprobung
Hauptsitz	Kaufbeuren
Mitarbeiter	15

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

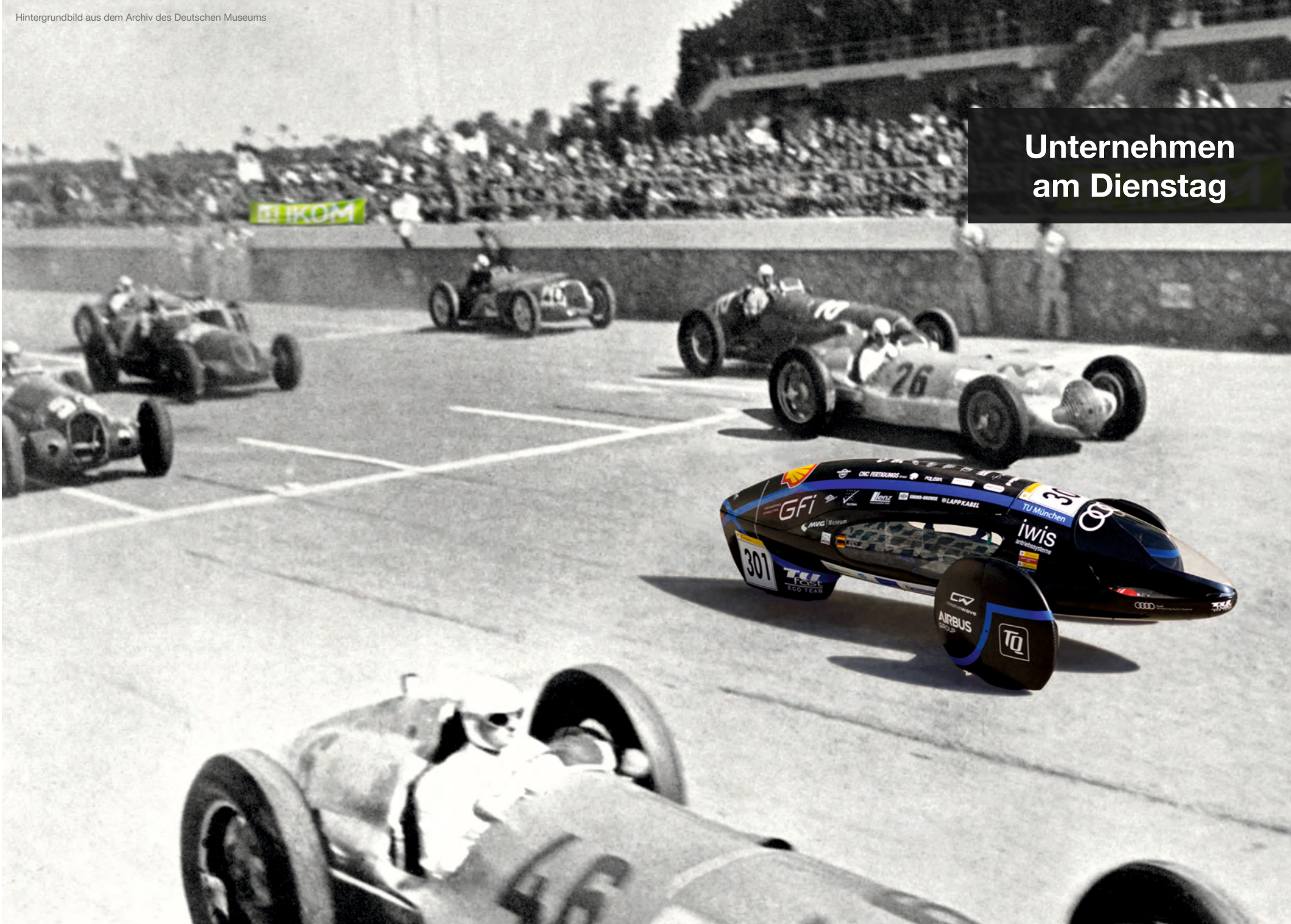
Einstiegsmöglichkeiten	Berufseinstieg Entwicklung und Versuch
------------------------	--

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	abgeschlossenes Studium und Getriebegrundkenntnisse
-----------------------	--

Kontakt

Internet	http://www.wolk-fahrzeugtechnik.de/
E-Mail	personal@wolk-fahrzeugtechnik.de



Unternehmen am Dienstag

Sie lieben es, Veränderungen zu gestalten?

Wir suchen Absolventen,
Young Professionals und Experten,
die als Projektmanager und Berater
die Projekte unserer Kunden
zum Erfolg führen.



[bu:st] GmbH

Beratungsunternehmen für
Systeme und Technologien
Oskar-Schlemmer-Straße 3
80807 München

career@bu-st.de

Neugierig geworden?

Stellenangebote unter
www.bu-st.de/karriere

 bu-st-method.com

[bu:st] GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Wir betreuen internationale Kunden aus der
OEM- und Zulieferindustrie in den unterschiedl.
Branchen.

Unsere Kernkompetenz ist das
Projektmanagement in Entwicklungs- und
Produktionsprozessen.

München

München (D), Greenville, SC (USA)

130

ja | ja

ja | ja

nein

Direkteinstieg als Projektmanager/-berater (m/w)
oder Softwareentwickler im Bereich C# und
VB.NET (m/w) möglich.

Individuelle Karriere- und
Entwicklungsmöglichkeiten, sowie eine
professionelle Weiterbildung durch
Trainingsprogramme und eine Qualifizierung
zum Senior Consultant, Teamleiter oder
Produktmanager.

Alle offenen Stellen sind auf
<https://www.bu-st.de/karriere/stellenangebote/>
zu finden.

Wir suchen Berater und Spezialisten mit
Kompetenz und Leidenschaft, die die Projekte
unserer Kunden sicher und effizient ans Ziel
bringen.

Bei uns werden i. d. R. zwei Gespräche geführt.
Gute Englischkenntnisse

www.bu-st.de

Oskar-Schlemmer-Straße 3
80807 München

Stand
22

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

**DER SCHLÜSSEL ZUM ERFOLG
SIND NICHT INFORMATIONEN.
DAS SIND MENSCHEN.**

LEE IACOCCA

ACONEXT ist Teil der deutsch-österreichischen VACE Group mit rund 1.100 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.



ACONEXT Engineering GmbH

Wilhelm-Wagenfeld-Str. 1, 80807 München | Tel.: +49 89 358 999 19-0
Fax: DW -999 | E-Mail: info@aconext.de | www.aconext.de

ACONEXT Engineering GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Automotive Engineering / Aviation Engineering
Automobil- und Luftfahrtbranche,
Dienstleistungen, Consulting, Elektrotechnik,
Logistik, Qualitätsmanagement, Design,
Projektmanagement

Hauptsitz
Standorte

München
Stuttgart-Fellbach, Böblingen, Heimsheim,
Ingolstadt-Gaimersheim,
Friedrichshafen, Donaueschingen

Mitarbeiter
Umsatz 2016

300
20 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

nein | nein
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Verschiedenste spannende und herausfordernde
Positionen im Rahmen der mechanischen,
elektronischen Entwicklung sowie im Bereich
Fertigungsplanung und Logistik.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Firmeninterne Business Akademie

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

Siehe www.aconext.de/karriere
Wir bieten Absolventen und Young Professionals
spannende Tätigkeiten in interessanten Projekten.
Bitte bewerben Sie sich mit Ihren vollständigen
Unterlagen über unser Onlineformular.

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Vorstellungsgespräche sowie Telefoninterviews
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.aconext.de
ACONEXT Engineering GmbH
Wilhelm-Wagenfeld-Straße 1
80807 München

Stand
14

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Systems Engineering
Softwareentwicklung
Hardwareentwicklung
Systemintegration
Projektmanagement

AED Engineering.
Überraschend anders.



www.aed-engineering.com

Als Technologiepartner für Elektrik und Elektronik suchen wir engagierte, ideenstarke Talente wie dich für die Forschung und Entwicklung. Von der Konzeptphase bis hin zur Serienreife. Lerne uns kennen. Auf der **IKOM** am **20. Juni 2017**. Oder schicke deine Bewerbung an **bewerbung@aed-engineering.com**.

AED Engineering GmbH

Unternehmen

Branche	Elektro-/Elektronikentwicklung, Informatik
Firmenschwerpunkte	Dienstleistungen in den Bereichen Projektmanagement, Systems Engineering, Systemintegration, Hardwareentwicklung und Softwareentwicklung
Hauptsitz	München
Mitarbeiter	60

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	- Kennenlernen des Unternehmens durch Praktika, Werkstudentenstellen und Abschlussarbeiten - Einstieg als Absolvent oder Berufserfahrener
Weiterbildungsmöglichkeiten	Ja
Auslandsaktivitäten	Nein

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Laufend
Einstellungskriterien	Abgeschlossenes Studium einer Universität oder Hochschule
Auswahlverfahren	Individuell
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.aed-engineering.com
Anschrift	AED Engineering GmbH Tanusstr. 51 80807 München

Hinterlassen Sie Spuren.



Talent? Zu Fendt.

Gibt es etwas Großartigeres als an bahnbrechenden technischen Entwicklungen mitzuarbeiten? Gibt es etwas Bewegenderes als ein Kapitel im Geschichtsbuch der Landwirtschaft mitzuschreiben? Und gibt es etwas Beglückenderes als die Begeisterung der

Landwirte, wenn sie ihren neuen Schlepper in Empfang nehmen? Geben Sie Ihrer Arbeit einen tieferen Sinn, machen Sie aus Ihrem Job eine Berufung und hinterlassen Sie Spuren. Bei Fendt. www.talent-zu-fendt.de. Wir freuen uns auf Sie!



AGCO GmbH
Johann-Georg-Fendt-Straße 4 | D-87616 Marktberdorf/Allgäu
Telefon: +49 8342 77-0 | www.fendt.com

FENDT
Fendt ist eine Marke der AGCO Corporation

AGCO GmbH (Fendt)

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Landtechnik

Traktoren von 70 PS bis 500 PS; Mähdrescher, Quader- und Rundballenpressen, Feldhäcksler, Futterernte

Marktberdorf

Asbach-Bäumenheim

Hohenmölsen

Feucht

4231 (alle Standorte 2016)

7,4 Mrd. US-Dollar (AGCO Corporation)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | nein

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

www.talent-zu-fendt.de

careers.agcocorp.com

www.talent-zu-fendt.de

careers.agcocorp.com

Kontakt

Internet

Ansprechpartnerin

Anschrift

www.talent-zu-fendt.de

Frau Daniela Evers

AGCO GmbH (Fendt)

Personalabteilung

Frau Daniela Evers

Johann-Georg-Fendt-Str. 4

87616 Marktberdorf



Stand
66

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.






Montag

Dienstag

MAKE IT POSSIBLE.
MAKE IT HAPPEN.
MAKE IT FLY.



Folge uns auf:

-  www.linkedin.com/company/airbusgroup
-  www.facebook.com/airbusgroupcareers
-  [@AirbusGroup](https://twitter.com/AirbusGroup)

Starte jetzt dein Praktikum bei Airbus:
www.jobs.airbusgroup.com

AIRBUS

AIRBUS

Stand
78

- Elektrotechnik
- Informatik
- Maschinenwesen
- Wirtschaftswiss.

Airbus

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Luft- und Raumfahrt
Airbus ist ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich Luft- und Raumfahrt sowie den dazugehörigen Dienstleistungen.

Hauptsitz
Standorte

Toulouse und München
Inland: u.a. Bremen, Donauwörth, Friedrichshafen, Hamburg, Manching,...

Mitarbeiter
Umsatz 2016

136.600
64,5 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten Praktika, Abschlussarbeiten, PhD, V.I.E (Französisches Programm für Internationale Praktikas) und Werkstudent-Tätigkeiten in den verschiedensten Bereichen an.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Alle Informationen über Weiterbildungsmöglichkeiten bei Airbus finden Sie hier: <http://www.airbusgroup.com/int/en/people-careers/commitment-to-education.html>

Auslandsaktivitäten

Airbus hat Weltweit mehr als 70 Produktionsstandorte, v.a. in Deutschland, Frankreich, Großbritannien, Spanien, USA und Australien.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Besonders gesucht sind die Fachrichtungen Elektrotechnik, Informatik, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Naturwissenschaften, BWL und Wirtschaftsingenieurwesen.

Einstellungskriterien

Airbus sucht weltweit nach talentierten Kandidaten, unabhängig von Staatsangehörigkeit, Alter und Geschlecht.

Auswahlverfahren

Alle Informationen über den Bewerbungsprozess finden Sie hier: www.airbusgroup.com/apply

Fremdsprachenkenntnisse

Arbeitssprache ist Englisch, weitere sind ein Plus.

Kontakt

Internet
Anschrift

www.jobs.airbusgroup.com
Airbus
Willy-Messerschmitt-Straße 1
85521 Ottobrunn



AUTOMOTIVE. AEROSPACE. RAIL.
**BEWEGEN SIE,
WAS SIE BEWEGT**

In Ihnen steckt die Leidenschaft, die uns als Engineering- und Consultingdienstleister tagtäglich antreibt? Dann starten Sie durch: bei AKKA Technologies in Deutschland – wo Sie aus technischen Herausforderungen die Innovationen für die Mobilität von morgen entwickeln.

Egal ob Sie die Intelligenz von Telematikdiensten auf ein neues Level heben, Leichtbau perfektionieren oder innovative Assistenzfunktionen durch neuartige Simulationstechniken erlebbar machen: Sie begleiten Zukunftsprojekte von der ersten Idee bis zur Serienreife. Freuen Sie sich auf immer wieder neue Herausforderungen. Nutzen Sie Ihre Handlungsfreiräume und bringen Sie Ihre Visionen sowie die unserer Kunden auf die Straße.

Jetzt einsteigen: karriere.akka.eu



AKKA Germany, MBtech

Unternehmen

Branche: Mobilitätsbranche
Firmenschwerpunkte: Engineering- und Consultingdienstleistungen
Hauptsitz: Sindelfingen / München
Standorte: Berlin, Böblingen, Bremen, Fellbach-Schmidlen, Hamburg, Ingolstadt, Magstadt, Mannheim, Mönsheim, München, Neckarsulm, Neutraubling, Papanburg, Regensburg, Rutesheim, Rüsselsheim, Sindelfingen, Waiblingen, Weissach-Flacht

Mitarbeiter: mehr als 13.000
Umsatz 2016: 1,1 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

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

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten: Berufsausbildung, duales Studium, Praktikum, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeit, Direkteinstieg (Training-on-the-Job)
Weiterbildungsmöglichkeiten: Umfangreiches Seminarprogramm für die individuelle Weiterentwicklung
Auslandsaktivitäten: Standorte weltweit: Asien, Nordamerika, Tschechien, Türkei, Ungarn

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017: kontinuierlicher Bedarf
Einstellungskriterien: Wir suchen Persönlichkeiten mit Verantwortungsbewusstsein, unternehmerischem Denken, Mobilität, Teamfähigkeit, sehr guten EDV- und Englischkenntnissen.
Auswahlverfahren: Abhängig von der zu besetzenden Stelle: evtl. Telefoninterview, persönliches Interview, ggf. Assessment-Center für Professionals
Fremdsprachenkenntnisse: Englisch

Kontakt

Internet: karriere.akka.eu
Anschrift: Posener Str. 1
71065 Sindelfingen

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

ALLEN GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Ansprechpartnerin

E-Mail:

Telefon

Anschrift

Entwicklungsdienstleistungen

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

Coburg

Coburg, Berlin, Braunschweig, Bremen,
Donauwörth, Düsseldorf, Frankfurt a.M.,
Friedrichshafen, Hamburg, Hannover, Ingolstadt,
Karlsruhe, Köln, Mannheim, München, Nürnberg,
Rostock, Rüsselsheim, Stuttgart, Ulm, Wolfsburg

Deutschland: 2.400;

Weltweit: 20.400

Deutschland: 215 Mio. Euro;

Weltweit: 1.748 Mio. Euro

nein | nein

ja | ja

nein

unkomplizierter Direkteinstieg als Engineering
Consultant (m/w) oder Business Manager (m/w)

Weiterbildung nach Bedarf und individuellem
Wunsch des Mitarbeiters

In 20 Ländern, Europaweit: in 15 Ländern

ca. 300 offene Stellen

Absolventen und Young Professionals der MINT
Studiengänge

Dreistufiger Bewerbungsprozess; weitere
Informationen unter:

<https://de.alten.com/karriere/bewerbungshelfer/>
Englisch, weitere Fremdsprachen je nach Projekt

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

Susanne Brunner

sbrunner@de.alten.com

+49 89 436667-454

Susanne Brunner
Human Resources Manager
Elsenheimer Strasse 55
80687 München





EHRlich
KOMPETENT
ZUKUNFTSSICHER
INNOVATIV

MEHR ALS NUR
ALUMINIUM

FLEXIBEL
OFFEN

AMAG Austria Metall AG

Unternehmen

Branche	Metallverarbeitende Industrie
Firmenschwerpunkte	Die AMAG ist ein Produzent von hochwertigen Aluminiumprodukten für die Weiterverarbeitung in einer Vielzahl von Wachstumsbranchen.
Hauptsitz	Ranshofen (Österreich)
Standorte	Ranshofen (Österreich) Sept-Iles, Quebec, Kanada
Mitarbeiter	1.762
Umsatz 2016	906,2 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Trainee-Programm, Praktika, Abschlussarbeiten wie Bachelor- und Masterarbeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten	Interne Schulungen und externe Weiterbildungsangebote zu fachlichen, methodischen und persönlichkeitsbezogenen Themen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	20
Einstellungskriterien	Fachkenntnisse, Teamfähigkeit, Engagement, Eigeninitiative
Auswahlverfahren	Bewerbungsgespräch
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.amag.at
Anschrift	Postfach 3 5282 Ranshofen Österreich

Stand
17

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

WE CREATE AUTOMOTIVE INTERIORS



Grupo Antolin equips **1** out of every **3** cars
in the world

GRUPO ANTOLIN

karriere@grupoantolin.com



OVERHEADS



DOORS



LIGHTING



COCKPITS

www.grupoantolin.com



Stand
7

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Antolin Interiors Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche	Automobilindustrie
Firmenschwerpunkte	4 Business Units im Interieur Bereich: Instrumententafel & Mittelkonsole, Türverkleidung, Dachhimmel, Beleuchtung
Hauptsitz	Burgos (Spanien)
Standorte	Spanien, Deutschland, Österreich, Argentinien, Brasilien, Kanada, China, Tschechien, Frankreich, Ungarn, Indien, Italien, Japan, Mexiko, Marokko, Polen, Portugal, Rumänien, Russland, Slowakei, Südafrika, Südkorea, Thailand, Türkei, UK, USA
Mitarbeiter	28.313
Umsatz 2016	5.287 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	In den Bereichen: Produktentwicklung, Konstruktion, Process Engineering, Qualität, Testing / Validierung, Passive Sicherheit, Project Management, Vertrieb, Einkauf
Weiterbildungsmöglichkeiten	Training on the Job, Interne Expertenvorträge, Schulungen
Auslandsaktivitäten	Internationale Projekte, Zusammenarbeit mit dem Mutterkonzern in Burgos (Spanien), Lieferanten im Ausland (Europaweit)

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	40 neue Positionen im Jahr 2017
Einstellungskriterien	- Abgeschlossenes technisches Studium mit Schwerpunkt Produktentwicklung - Erste Erfahrung im Bereich Entwicklung in der Automobilindustrie - Zuverlässigkeit, Eigenverantwortung, Engagement, Teamfähigkeit
Auswahlverfahren	2 Vorstellungsgespräche mit der Fachabteilung und HR (telefonisch u./o. persönlich)
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch verhandlungssicher, Spanisch von Vorteil

Kontakt

Internet	www.grupoantolin.com/en
E-Mail	karriere@grupoantolin.com
Anschrift	Antolin Interiors Deutschland GmbH Am Ziegelwerk 1 D-85391 Allershausen

Applus IDIADA Group

Unternehmen

Branche	Automotive
Firmenschwerpunkte	Engineering & Entwicklung
Hauptsitz	Barcelona
Standorte	München, Ingolstadt, Wolfsburg, Stuttgart
Mitarbeiter	2200
Umsatz 2016	180 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Auslandsaktivitäten	Weltweit Standorte in 25 Ländern
---------------------	----------------------------------

Kontakt

Internet	www.applusidiada.de
Anschrift	Applus IDIADA Group IDIADA Fahrzeugtechnik GmbH Langfeldstr. 11 80939 München



GLOBAL PLAYER SUCHT NEUZUGANG

Ingenieur (m/w)

Haben Sie schon mal eine Weltreise gemacht? Wir schon. Mit dem Know-how unserer hochqualifizierten Ingenieure haben wir ein Netzwerk quer über den Globus gespannt und in 25 Ländern Niederlassungen, Tochtergesellschaften und Testeinrichtungen aufgebaut. So können wir unsere Innovationen immer perfekt an den Bedürfnissen unserer Kunden ausrichten. Als Produktentwickler in der Automobilbranche liegt unsere Leidenschaft klar in den Bereichen Konstruktion, Berechnung und Versuch. Und wo liegt Ihre? Wir sind gespannt auf Sie.

Machen Sie jetzt karriere@idiada.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

Hauptsitz

Standorte

Europa, Nord- und Südamerika, Asien und Australien

Mitarbeiter

Umsatz 2016

ca. 1300

ca. 360 Mio. Euro

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.

Kontakt

Internet

Anschrift

<http://www.arri.com>

ARRI

Arnold & Richter Cine Technik GmbH & Co.

Betriebs KG

Türkenstraße 89

80799 München



Inspiring your Vision.

Stand
18

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

ARRK Engineering

Unternehmen

Branche

Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrtindustrie, sonstige

Firmenschwerpunkte

Konstruktion, Technische Berechnung & Simulation, Erprobung & Versuch, Elektrik & Elektronik

Hauptsitz

München

Standorte

Ingolstadt, Stuttgart, Wolfsburg, Köln, Augsburg, Hamburg, Heimsheim, Laupheim, Neckarsulm, Cluj-Napoca, Basildon, Tokyo, Osaka

Mitarbeiter

> 1.000

Umsatz 2016

> 85 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Neben erfahrenen Ingenieuren (m/w) suchen wir ebenfalls ambitionierte Absolventen (m/w), die in Zukunft im Bereich Engineering tätig sein möchten.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Für Berufseinsteiger bieten wir neben einer intensiven Einarbeitung auch gezielte Weiterbildungsmaßnahmen in unserer ARRK Engineering Akademie an.

Auslandsaktivitäten

Die ARRK Engineering Division ist ein essentieller Bestandteil des internationalen ARRK Firmenverbundes und spezialisiert auf sämtliche Leistungen rund um die Produktentwicklung.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

50-70

Einstellungskriterien

Fachliche, persönliche und soziale Kompetenz, Eigenverantwortung, Teamfähigkeit

Auswahlverfahren

Vorstellungsgespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

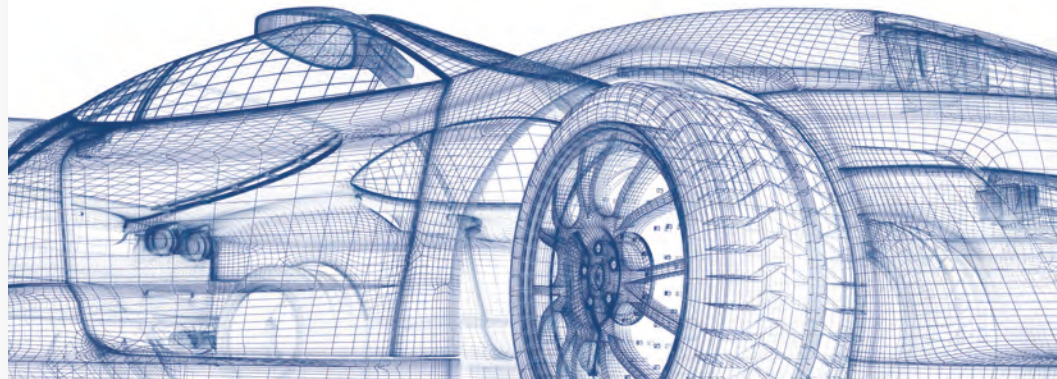
Kontakt

Internet

www.ark-engineering.com

Anschrift

P+Z Engineering GmbH
Frankfurter Ring 160
80807 München



*Zukunft planen, Karriere starten –
| wir unterstützen Sie!*

Ingenieur, Absolvent, Student (m/w)

Wenn Leidenschaft und Engagement Ihr Antrieb sind, Sie am Anfang Ihrer Laufbahn stehen oder neue Perspektiven suchen, sollten Sie jetzt Bewegung in Ihr Leben bringen!

Bei **ARRK Engineering** sind Sie richtig. In unserem internationalen Team stimmt die Atmosphäre. Und unsere interne ARRK Akademie unterstützt Sie systematisch dabei, Ihre individuellen Fähigkeiten auszubauen und Ihrer Karriere neuen Schub zu verleihen.

Die ARRK Engineering Division ist ein essentieller Bestandteil des internationalen ARRK Firmenverbundes und spezialisiert auf sämtliche Leistungen rund um die Produktentwicklung. Seit 50 Jahren unterstützen wir mit rund 1.000 Mitarbeitern in vier Ländern als führender Entwicklungspartner Kunden aus dem Premiumsegment.

Alle Leistungen, die nötig sind, um eine Idee serienreif zu machen, vereinen wir unter der Marke ARRK. Zusammen bieten wir als ARRK Gruppe in Europa mit drei weiteren Divisions alles aus einer Hand rund um Engineering, Prototyping, Tooling und Low Volume Production.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns bitte Ihre Unterlagen mit Angabe Ihres Gehaltswunsches und Ihres Eintrittstermins via E-Mail an career@ark-engineering.com. Weitere Stellenangebote finden Sie unter: www.ark-engineering.com.



ARRK ENGINEERING

Deutschland | Rumänien | UK | Japan

career@ark-engineering.com | www.ark-engineering.com

Stand
70

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Montag

Dienstag



SIE LIEBEN AUTOS? DANN SIND SIE BEI UNS RICHTIG!

So unterschiedlich wir auch sind, bei ASAP verbindet uns die Leidenschaft für das Automobil. Ob Praktikum, Abschlussarbeit oder Direkteinstieg: Teilen Sie mit uns diese Begeisterung und nutzen Sie die Chance, automobile Zukunft mitzugestalten.



Leidenschaft für das Automobil | Die Unternehmen der ASAP Gruppe

ASAP Holding GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Automotive
Das Leistungsspektrum reicht von der technischen Fahrzeugentwicklung bis hin zu Themen im Projekt-, Prozess- und Qualitätsmanagement.

Hauptsitz
Standorte

Ingolstadt
München, Neckarsulm, Stuttgart|Böblingen, Weissach, Rüsselsheim, Wolfsburg, Kassel, Hannover

Mitarbeiter
Umsatz 2016

1100
75 Mio. Euro in 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir suchen Nachwuchskräfte, insbesondere Ingenieure der Elektro- und Fahrzeugtechnik sowie Informatiker, für einen Direkteinstieg bei ASAP.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Persönliche und fachliche Weiterbildung sehen wir als wesentlichen Erfolgsfaktor. Deshalb bieten wir ASAP Mitarbeitern individuell zugeschnittene Fortbildungsmaßnahmen.

Auslandsaktivitäten

Unsere Aktivitäten konzentrieren sich auf die deutsche Automobilbranche.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Ob für ein Praktikum, eine Abschlussarbeit oder einen Direkteinstieg - wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Einstellungskriterien

Wir suchen Leute, die zu uns passen. Lassen Sie es uns gemeinsam herausfinden!

Auswahlverfahren

Überzeugen Sie uns im Vorstellungsgespräch (keine Assessment Center).

Kontakt

Internet
Anschrift

www.asap-com.eu
ASAP Holding GmbH
Sachsstr. 1A
85080 Gaimersheim

Assystem Germany GmbH

Unternehmen

Branche	Automotive, Aerospace, Industry und Transportation
Firmenschwerpunkte	Unsere Teams entwickeln innovative Produkte und Lösungen in den Bereichen Elektronik, Software und Mechanik.
Hauptsitz	München
Standorte	Berlin, Braunschweig, Bremen, Donauwörth, Frankfurt am Main, Hamburg, Ingolstadt, Köln, München, Nürnberg, Regensburg, Rostock, Stade, Stuttgart, Wolfsburg
Mitarbeiter	1.100 in Deutschland, 12.500 in über 20 Ländern
Umsatz 2016	ca. 956 Mio. Euro (Assystem Gruppe)

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Absolventen (m/w) sowie Ingenieuren (m/w) mit erster Berufserfahrung bieten wir viele Möglichkeiten für den Direkteinstieg. Konkrete Angebote findest Du hier: https://karriere.assystem-germany.com
Auslandsaktivitäten	Projektabhängig

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	250
Einstellungskriterien	Ingenieurwissenschaftliches Studium oder Techniker Ausbildung z.B. Informatik, Elektro-, Automatisierungstechnik, Systems Engineering, Fahrzeug-, Konstruktions-, Produktionstechnik, Luft- und Raumfahrt
Auswahlverfahren	Es ist die Vielfalt an Erfahrung die ein Team erfolgreich macht. Daher legen wir großen Wert darauf, in unseren Entwicklerteams ‚alte Hasen‘ und ‚Neustarter‘ zusammen zu bringen.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	https://www.assystem-germany.com/
Anschrift	Assystem Germany GmbH Erwin-von-Kreibitz-Straße 3 80807 München career@de.assystem.com



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)



Saving
More Lives



Seit mehr als 60 Jahren verfolgen wir ein Ziel:
Wir retten Leben.

Die Vision von Autoliv ist es, die Zahl der Unfälle, Todesopfer und Verletzungen im Straßenverkehr zu reduzieren.

Mit unseren Produkten — Airbags, Sicherheitsgurten, Elektroniken und Fahrerassistenzsystemen — retten wir jährlich mehr als 30.000 Menschenleben, weltweit.

Gestalten Sie mit uns heute die Sicherheitssysteme für die Fahrzeuge von morgen.

Wann lernen wir Sie kennen?

Autoliv B.V. & Co. KG | Theodor-Heuss-Str. 2
85221 Dachau | Miriam Irlsberger

www.autoliv.com

Dachau
Elmshorn
Holzgerlingen
Schweinfurt

Autoliv

Autoliv B.V. & Co. KG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Automobilzulieferer

Automobile Sicherheitssysteme: Airbags, Sicherheitselektroniken, Lenkräder, Sicherheitsgurte, Fußgängerschutz, Schleudertraumaschutz

Stockholm, Schweden

In Deutschland: Dachau, Holzgerlingen, Schweinfurt und Elmshorn

Weltweit: ca. 70.000; In Deutschland: ca. 1700

10,1 Mrd. US-Dollar

ja | ja

ja | ja

nein

Direkteinstieg in unterschiedliche Positionen

Unseren Mitarbeitenden steht ein umfangreiches internes und externes Weiterbildungsangebot zur Verfügung.

Zusammen mit seinen Joint Ventures hat Autoliv über 80 Niederlassungen mit über 70.000 Mitarbeitern in 27 Ländern.

Ja

- Qualifizierter Abschluss
- Hohe fachliche und methodische Kompetenz
- Persönliche und soziale Kompetenz

Interview

Sehr gute Englischkenntnisse; weitere Fremdsprachenkenntnisse wünschenswert

www.autoliv.com

Theodor-Heuss-Str. 2
85221 Dachau

Stand
39

Elektrotechnik

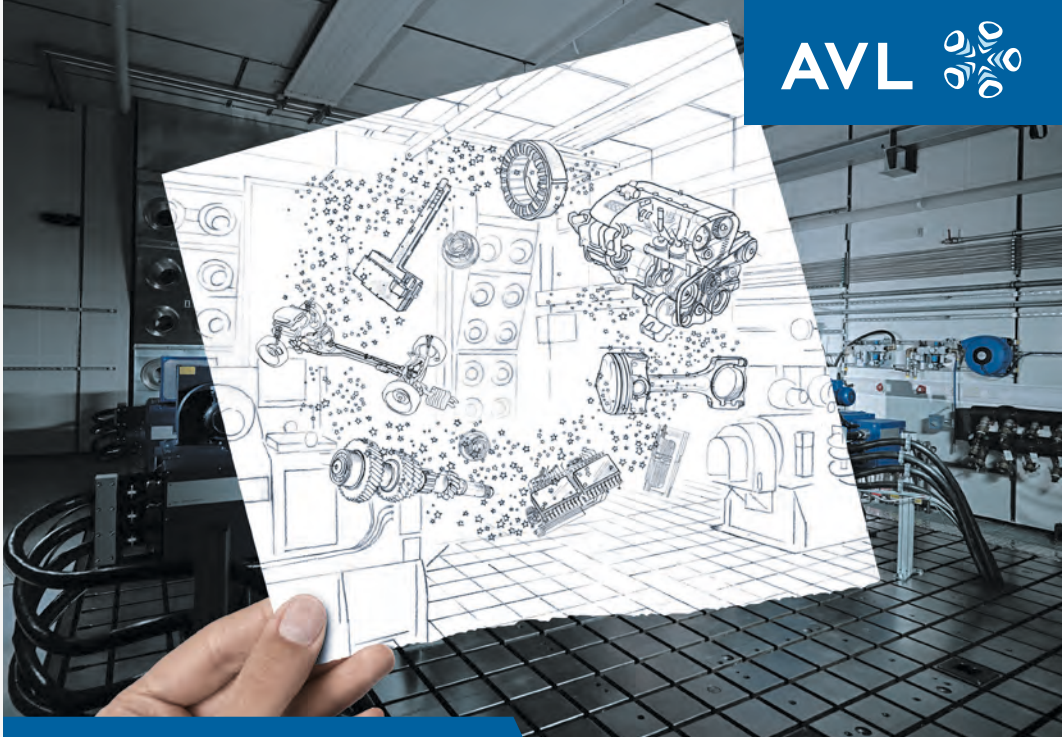
Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



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 Werkstudententätigkeit 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)
Graz, AT
45 AVL-Gesellschaften weltweit
8.600 weltweit (davon 3.630 in Graz)
1,4 Mrd. Euro

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2016

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 2017
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

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:

Daniel Herbrich, Tel. +49 89 316089-6121
career-muenchen@de.bertrandt.com

www.bertrandt-karriere.com

Bertrandt AG

Unternehmen

Branche

Automobilbranche, Luftfahrtbranche, Maschinen-Anlagenbau, Energie-, Medizintechnik-, Elektrobranche

Firmenschwerpunkte

Entwicklungslösungen für die internationale Automobil- und Luftfahrtindustrie

Hauptsitz

Ehningen

Standorte

Im Inland: Ehningen (Stuttgart), Hamburg, Ingolstadt, Köln, Mönshheim (Weissach), München, Neckarsulm, Rüsselsheim, Wolfsburg
Im Ausland: China, Frankreich, Großbritannien, Österreich, Rumänien, Spanien, Türkei, Ungarn, USA

Mitarbeiter

rund 13.000

Umsatz 2016

992 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

In allen Bereichen innerhalb der Prozesskette der Gesamtfahrzeug- und Komponentenentwicklung: Design Services, Software, Karosserie, Interieur, Elektronik, Powertrain, Fahrwerk, Versuch, EDL

Weiterbildungsmöglichkeiten

Umfassende Weiterbildungsangebote, Qualifizierungsmaßnahmen und Laufbahnmodelle sowie ein breit aufgestelltes Angebot an Seminaren das ein ganzheitliches und zukunftsweisendes Bildungsprogramm zeigt.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Werkstudententätigkeiten, Praktika, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg

Einstellungskriterien

Passende Studiengänge zum gesuchten Profil, idealerweise mit erster praktischer Erfahrung im angestrebten Bereich

Auswahlverfahren

Telefoninterviews, Vorstellungsgespräche und Bewerbungstage

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.bertrandt-karriere.com

Anschrift

Bertrandt Ingenieurbüro München
Hufelandstraße 26-28
80939 München

Stand
41

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

BOURNS®

Automotive Division



Join the World of
BOURNS®
 We need you!
 Be part of our international team as
Software Engineer
Hardware Engineer
Mechanical Engineer
Quality/Safety Engineer
Student (intern, thesis, working students)

Bourns Sensors GmbH

Eschenstrasse 5
 D-82024 Taufkirchen
www.bourns.com



Tel +49 89 80 90 90 0
 Fax +49 89 80 90 90 109
automotive@bourns.com



www.karriere-bourns.de



Bourns Sensors GmbH

Unternehmen

Branche
 Firmenschwerpunkte

Automobilzulieferindustrie
 We design, develop and manufacture an extensive range of customized innovative and cost-effective automotive position, speed and torque sensors.

Hauptsitz
 Standorte

Bourns Inc., Riverside / California
 > 20 Locations worldwide, i.a. Taufkirchen / München

Mitarbeiter

Germany: 60 / worldwide 6.300

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
 Bachelor- | Abschlussarbeit
 Promotion

ja | ja
 ja | ja
 nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direct entry, internship, Bachelor / Master thesis, working students, experienced employees

Weiterbildungsmöglichkeiten

individual internal / external trainings

Auslandsaktivitäten

Automotive Engineering development Centers incl. laboratories mainly in Munich / Germany and Detroit / Michigan, production sites in Xiamen / China, Ajka / Hungary and Chihuahua and Tijuana / Mexico.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
 Einstellungskriterien

continuous demand
 Very good communication and comprehension skills, team oriented, creative, ability to solve problems, sense of responsibility.

Auswahlverfahren
 Fremdsprachenkenntnisse

telephone interviews, personal interviews
 fluent in German and English

Kontakt

Internet

www.bourns.com
www.karriere-bourns.de

Anschrift

Bourns Sensors GmbH
 Eschenstr. 5
 82024 Taufkirchen

Stand
 49

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag



ROTAX



© 2016 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

Entwicklung und Produktion von Antriebssystemen für den Powersport

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

Entwicklungs- und Produktionsstandorte: Kanada, USA, Österreich, Finnland, Mexiko

Mitarbeiter

Gunskirchen 1.150, International 8.200

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Bei BRP-Rotax zu arbeiten, öffnet die Türen zu neuen Herausforderungen und einem professionellen Arbeitsumfeld, das es erlaubt, die berufliche Karriere voranzutreiben. Angebote auf www.rotax.com

Weiterbildungsmöglichkeiten

Für uns ist es selbstverständlich, unsere MitarbeiterInnen bei der kontinuierlichen Weiterentwicklung ihrer fachlichen, sozialen und methodischen Kompetenzen mit zu unterstützen.

Auslandsaktivitäten

Lehrlinge, Fachkräfte und AkademikerInnen haben die Chance, international Karriere zu machen und ihr Know-how weiter zu vertiefen.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

ca. 5 Positionen, insbesondere Entwicklungsingenieure, Softwareentwickler und Elektrotechniker

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, Assessment Center); formelles Angebot

Fremdsprachenkenntnisse

Sehr gute Englischkenntnisse, weitere Sprachen (Französisch, Spanisch) von Vorteil.

Kontakt

Internet

www.rotax.com

Anschrift

Rotaxstraße 1
4623 Gunskirchen
Österreich

Stand
74

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



Erleben Sie mit Brunel die Vielfalt des Engineerings.

Für Ihr berufliches Leben wollen Sie eine Mischung aus ambitionierter Karrieregestaltung und vielfältigen Arbeitsaufgaben in der Bandbreite modernen Engineerings? Sind Sie auf der Suche nach herausfordernden Projekten bei international führenden Top-Unternehmen des Hochtechnologie-Umfelds? Dann sind Sie bei Brunel genau richtig!

Starten Sie Ihre Karriere beim wachstumsstärksten und beliebtesten Engineering-Dienstleister, und wählen Sie Ihre optimalen Arbeitsbedingungen. Bewerben Sie sich jetzt unter www.brunel.de/jobs.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.

Brunel GmbH

T +49 89 35 88 23-0 | muenchen.de@brunel.net
T +49 89 124 76 65-60 | muenchen2.de@brunel.net

brunel.de



Brunel GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Hauptsitz
Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

Ingenieurdienstleistungen

Wir stehen für erstklassige Projektlösungen und außergewöhnliche Karrierechancen in der ganzen Bandbreite modernen Engineerings & ITs.

Bremen

Über 40 Standorte in Deutschland und 104 Standorte in 37 Ländern, u.a. München | Ingolstadt | Augsburg | Regensburg.

Rund 3.000 Mitarbeiter im deutschsprachigen Raum und mehr als 11.000 Mitarbeiter weltweit.

1,23 Mrd. Euro (weltweit)

nein | nein

nein | nein

nein

Direkteinstieg als Projekt- oder Vertriebsmitarbeiter
Durch kontinuierliche Weiterentwicklung der fachlichen und persönlichen Kompetenzen unterstützen wir gezielt die Karriere unserer Mitarbeiter.

Im Rahmen von internationalen Projekten möglich.

Wir haben ständigen Bedarf an Ingenieuren aller Fachrichtungen, Technikern, Informatikern sowie Managern.

Wir suchen leidenschaftliche Problemlöser sowie engagierte und flexible Teamplayer mit fundierten Fachkenntnissen und sozialer Kompetenz.

Je nach Einsatzbereich.

www.brunel.de

Brunel GmbH
Mozartstr. 2
85622 Feldkirchen

Brunel GmbH
Connex
Frankfurter Ring 81
80807 München

Stand
4

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag



YOU. Drive. Development.

Wir suchen genau Sie: Innovativ. Engagiert. Motiviert.

Wir entwickeln für und in die Zukunft, sind Partner für Mobilitätskonzepte der nächsten Generation sowie 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 Möglichkeit auf einzigartige Karrieremöglichkeiten in einem jungen und dynamischen Unternehmen. Entdecken Sie noch heute die Vielfalt von CMORE unter:

www.cmore-automotive.com/karriere

WE. DRIVE. DEVELOPMENT.

CMORE Automotive GmbH

Unternehmen

Branche	Automotive
Firmenschwerpunkte	Softwareentwicklung und Validierung für ADAS, Autonomes Fahren, Elektromobilität, HMI, Konnektivität und Messtechnik
Hauptsitz	Lindau am Bodensee
Standorte	Lindau (Bodensee), Böblingen, Eschborn (FFM), München
Mitarbeiter	150

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeit, Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Persönliche und fachliche Weiterbildung durch interne und externe Schulungsmaßnahmen
Auslandsaktivitäten	- Internationale Projekte und Kunden - Ausbau der internationalen CMORE Standorte

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Wir haben mehrere Stellen ausgeschrieben, siehe: http://www.cmore-automotive.com/karriere/stellenangebote/ Wir nehmen gerne auch Ihre Initiativbewerbung entgegen.
Einstellungskriterien	Begeisterung für Innovation, fachliche und persönliche Qualifikation, Kommunikationsstärke und Teamgeist
Auswahlverfahren	Vorstellungsgespräch
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.cmore-automotive.com
Anschrift	CMORE Automotive GmbH Kemptener Str. 99 88131 Lindau

Stand
72

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag



Das machen wir nicht...
...alles andere schon.

**Let your ideas
shape the future.**

Bei Continental bieten wir spannende Aufgaben und ein dynamisches Umfeld für smarte, innovative Menschen, die Ideen zum Leben bringen - egal wo sie in ihrer Karriere stehen. Unser breites Portfolio und unsere Expertise kombiniert mit Ihrem persönlichen Beitrag machen es möglich, erfolgreich die innovativsten Mobilitätslösungen zu entwickeln - und das schon seit 1871. Als Teil unseres internationalen Teams haben Sie die Freiheit die Zukunft der Mobilität mitzugestalten.

www.continental-careers.com

Continental Automotive GmbH

Unternehmen

Branche	Automobilindustrie
Firmenschwerpunkte	Automobilzulieferer
Hauptsitz	Hannover
Standorte	56 Standorte in Deutschland, 430 Standorte in 55 Ländern
Mitarbeiter	220.000
Umsatz 2016	ca. 40.6 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Abschlussarbeit, Direkteinstieg, Praktikum, Promotion, Traineeprogramm und Werkstudententätigkeit
Weiterbildungsmöglichkeiten	Zahlreiche Weiterbildungsangebote für alle Mitarbeiter zu fachlichen, gesundheitlichen und sozialen Themen
Auslandsaktivitäten	Continental gehört weltweit zu den führenden Automobilzulieferern und beschäftigt derzeit über 220.000 Mitarbeiter in 55 Ländern.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Besuchen Sie unsere Karriere-Webseite www.continental-karriere.de
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.continental-corporation.com
Anschrift	Siemensstraße 12 93055 Regensburg

Stand
73

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Covestro Deutschland AG

Unternehmen

Branche	Chemie
Firmenschwerpunkte	Covestro zählt zu den weltweit führenden Herstellern von Hightech-Polymerwerkstoffen für wichtige Branchen.
Hauptsitz	Leverkusen
Standorte	Covestro produziert in Deutschland an vier Standorten: in Brunsbüttel in Schleswig-Holstein und in den Werken des Standortverbunds Nordrhein-Westfalen: Leverkusen, Dormagen und Krefeld-Uerdingen.
Mitarbeiter	Weltweit ca. 16.000 Mitarbeiter
Umsatz 2016	ca. 12 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja nein
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktika, Abschlussarbeiten, Trainee-Programme und Direkteinstiege
Weiterbildungsmöglichkeiten	Fortbildungen, Coachings, Karriereöglichkeiten im In- und Ausland und eine offene und ehrliche Feedbackkultur

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Wir sind immer auf der Suche nach neuen Kolleginnen und Kollegen mit frischen Ideen, Visionen und Ehrgeiz.
Auswahlverfahren	Telefon-Interviews, Assessment Center und Vorstellungsgespräche

Kontakt

Internet	https://karriere.covestro.de
Anschrift	Covestro Deutschland AG Kaiser-Wilhelm-Allee 60 51365 Leverkusen Germany



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





Hast Du Bock auf neue Ideen, konstruktive Diskussionen und innovative Lösungen? Dann bist Du bei uns richtig, denn wir entwickeln seit 1995 Bauteile und Baugruppen für bedeutende Automobilhersteller. Bei uns kannst Du Dein Know-how zusammen mit 500 Kollegen in den Bereichen Interieur, Exterieur, Karosserie und Strak (Oberflächenentwicklung) einbringen und weiterentwickeln. Im Bereich Projektmanagement und Simulation begleitest Du unsere Kunden in der Steuerung ihrer Prozesse.

Wenn Du ein Teamplayer bist, Dich gerne in einem harmonischen Arbeitsumfeld bewegst und den Abend auch mal mit Kollegen ausklingen lassen willst, dann schick uns Deine Bewerbung als

**Praktikant/Bachelorand/
Masterand/Berufseinsteiger (m/w)**
im Bereich Fahrzeugentwicklung oder Projektmanagement.

Deine Aufgaben

- Kennenlernen von Entwicklung/Konstruktion
- Unterstützung bei Organisation, Planung und Durchführung von Fahrzeugentwicklungsprojekten
- Erarbeitung unterschiedlicher Lösungen auf Basis komplexer Aufgabenstellungen
- Konstruktion einzelner Baugruppen mit CATIA V5 oder Siemens NX
- Fertigungs- und festigkeitsgerechte Auslegung der Bauteile

Unsere Anforderungen

- Technisches Studium z.B. Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Leichtbau, Kunststofftechnik oder eine vergleichbare technische Fachrichtung bzw. Betriebswirtschaftslehre
- Bock auf Automobilentwicklung
- Teamfähigkeit, eigenständige und strukturierte Arbeitsweise
- Englisch-Kenntnisse sind von Vorteil

Wir bieten Dir flache Hierarchien, eine strukturierte Einarbeitung sowie praxisorientierte Schulungen in der csi akademie. Engagement für unsere Mitarbeiter steht bei uns hoch im Kurs – und das über das gesetzliche Maß hinaus! Für Deine Gesundheit bieten wir Dir modernste Arbeitsplätze sowie Seminare und Zuschüsse. Mehrmals im Jahr kannst Du Dich außerdem auf spaßige Events gefasst machen.

Noch Fragen? Dann setze dich mit Maria Schmelcher (Telefon 07132 9326-731) in Verbindung! Du willst uns deine Bewerbung schicken oder hast Bock auf weitere Informationen? Dann besuche unsere Website unter www.csi-online.de/karriere.

csi entwicklungstechnik NECKARSULM INGOLSTADT SINDELINGEN MÜNCHEN WOLFSBURG ZWICKAU WEISSACH WINTERBERG



csi entwicklungstechnik GmbH

Unternehmen

Branche

Automobil

Firmenschwerpunkte

- Entwicklung in den Bereichen Interieur, Exterieur, Karosserie und Strak
- Berechnung/ Simulation
- Projektmanagement
- Softwareentwicklung

Hauptsitz

Neckarsulm

Standorte

Ingolstadt, Sindelfingen, München, Weissach, Winterberg, Wolfsburg, Zwickau

Mitarbeiter

580

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg in allen Bereichen möglich

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Firmeneigene Akademie mit zahlreichen internen und externen Schulungen
- Berufsbegleitendes Studieren möglich

Anforderungsprofil

Auswahlverfahren

Vorstellungsgespräche

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch von Vorteil

Kontakt

Internet

www.csi-online.de

Anschrift

csi entwicklungstechnik GmbH
Robert-Mayer-Str. 10
74172 Neckarsulm



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
 Firmenschwerpunkte

Automobilindustrie
 Einer der größten Anbieter von Premium-Pkw und Nutzfahrzeughersteller. Anbieter von Finanz- und innovativen Mobilitätsdienstleistungen.

Hauptsitz
 Standorte
 Mitarbeiter

Konzernzentrale in Stuttgart, Deutschland
 Standorte und Geschäftsbereiche weltweit.
 282.000 weltweit, davon rund 170.000 in Deutschland (Stand: 31.12.2016)

Umsatz 2016

153,3 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
 Bachelor- | Abschlussarbeit
 Promotion

ja | ja
 ja | ja
 ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Internationales Traineeprogramm ‚CAReer‘, Direkteinstieg, Dissertationen, Praktikum (In-/Ausland), Seminar- und Abschlussarbeiten, Studienförderprogramm, Werkstudententätigkeit, Ferienbeschäftigung

Weiterbildungsmöglichkeiten

Daimler Corporate Academy und Daimler Academic Programs

Auslandsaktivitäten

Auslandseinsatz ist möglich.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Auch im Jahr 2017 stellen wir im Rahmen unseres internationalen Traineeprogramms CAReer wieder hochqualifizierte Absolventinnen und Absolventen sowie Bewerberinnen und Bewerber mit Praxiserfahrung ein. Die Zahl der Einstellungen ist dabei auf ähnlichem Niveau wie 2016.

Einstellungskriterien

Wir suchen authentische und kreative Bewerber, die für ihre Ideen brennen und etwas verändern möchten. Leidenschaft für das Automobil / die Mobilität sind ausschlaggebend.

Auswahlverfahren

Je nach Position.

Fremdsprachenkenntnisse

Je nach Position.

Kontakt

Internet
 E-Mail

www.daimler.com/karriere
recruiting.students@daimler.com
recruiting.de@daimler.com (Direkteinstieg)

Telefon
 Anschrift

+ 49 711 17 - 99544
 Daimler AG
 HR Services Recruiting
 70546 Stuttgart

Stand
6

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Crafting the Core

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 15.000 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-europe.com/graduates.

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.denso-europe.com

www.densojobs.com

DENSO AUTOMOTIVE Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche

Automobilzulieferer

Firmenschwerpunkte

Komponenten und System für Heizung, Klimatisierung, Motorkühlung, Abgasreinigung, Autoelektrik/-elektronik und Instrumentierung.

Hauptsitz

Eching bei München

Standorte

Inland: Eching bei München, Wegberg bei Aachen, Köln, Wolfsburg, Mörfelden-Walldorf bei Frankfurt a.M., Leinfelden-Echteringen bei Stuttgart.

Weltweit: Über 200 Standorte in 38 Ländern.

Mitarbeiter

Inland: ca. 600 / Weltweit ca. 150.000

Umsatz 2016

40,2 Mrd. US-Dollar

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Traineeprogramm, Praktikum, Werkstudententätigkeit

Weiterbildungsmöglichkeiten

Interne und externe Schulungen, Training-on-the-job, Entsendungen ins Ausland, Job Rotation und vieles mehr

Auslandsaktivitäten

Mit über 200 Standorten in 38 Ländern weltweit bieten wir für unsere Mitarbeiter verschiedene Möglichkeiten im Ausland tätig zu sein, z.B. Entsendungen oder kürzere Dienstreisen.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

jährlich ca. 30-50 Personen

Einstellungskriterien

Wir suchen Mitarbeiter z.B. aus den Bereichen Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen, die analytische Fähigkeiten, Problemlösungskompetenz und Teamfähigkeit mitbringen.

Auswahlverfahren

Wenn Sie direkt bei uns einsteigen finden ein bis zwei Vorstellungsgespräche statt oder wenn Sie über unser Traineeprogramm bei uns starten führen wir ein Assessment Center durch.

Fremdsprachenkenntnisse

Englischkenntnisse und Deutschkenntnisse

Kontakt

Internet

www.denso-europe.com

Anschrift

DENSO AUTOMOTIVE Deutschland GmbH
Freisinger Straße 21-23
85386 Eching

MIT VOLLGAS DURCHSTARTEN.

Werde Teil des **DETECH** Teams



DETECH ist ein erfolgreiches, deutsches Engineering Unternehmen im Bereich Automotive. 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. Unsere Tätigkeiten sind anspruchsvoll, abwechslungsreich und immer ganz nah an den Innovationen der Automobilindustrie

DEIN KONTAKT

Personalabteilung
Simone Alexa und Sandra Barth
personal@detech.de
www.detech.de



Wir suchen aus den Bereichen Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Elektrotechnik, Informatik, Logistik oder vergleichbaren Studienrichtungen und Ausbildungen:

- ▷ **Projektingenieure (m/w)**
- ▷ **Qualitätsingenieure und Methodiker (m/w)**
- ▷ **Prozessingenieure (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 Stellenausschreibungen findest Du auf unserer Homepage. Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

DEINE ZUKUNFT STARTET BEI DETECH

DETECH engineering - Fahrzeugentwicklung GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	Automotive
Firmenschwerpunkte	Projektarbeit in der Automobilindustrie von der Entwicklung bis hin zur Serienbetreuung
Hauptsitz	München
Standorte	München, Sindelfingen, Wolfsburg, Leipzig, Landshut, Dingolfing, Regensburg
Mitarbeiter	ca. 200

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg für Absolventen und Berufserfahrene
Weiterbildungsmöglichkeiten	individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	http://www.detech.de/jobs/jobs/
Einstellungskriterien	Abgeschlossenes ingenieurs- oder betriebswirtschaftliches Studium bzw. eine vergleichbare Qualifikation. Erfahrung im Automotive Umfeld von Vorteil.
Auswahlverfahren	http://www.detech.de/jobs/faq-bewerbung/
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	http://www.detech.de/unternehmen/
Anschrift	DETECH Fahrzeugentwicklung GmbH & Co. KG Schleißheimer Str. 379 D-80935 München Tel.: +49 (0) 89 - 356 573 0 Fax: +49 (0) 89 - 356 573 29 E-Mail: info@detech.de

DETECH
engineering

Stand
60

Elektrotechnik

Informatik

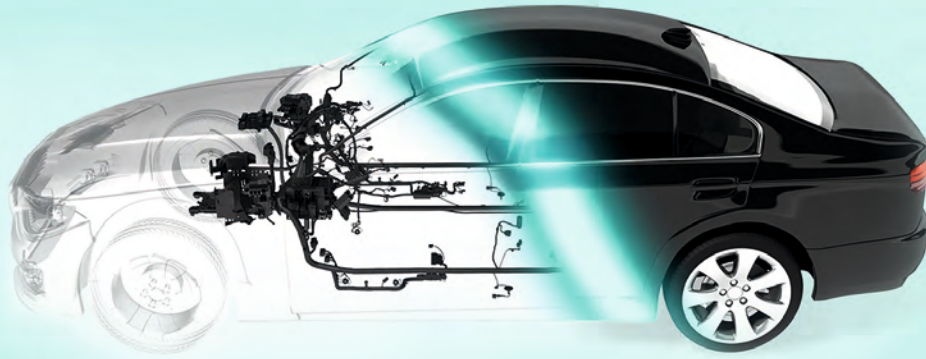
Maschinenwesen

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 (nahe Landshut)

- Mehr als zehn weitere Standorte in Deutschland, darunter München, Ingolstadt, Landau an der Isar, Leipzig und Böblingen.

- Mehr als 60 Standorte in über 20 Ländern, darunter Österreich, Großbritannien, Italien, Mazedonien, Republik Moldau, Polen, Rumänien, Serbien, Spanien, Mexiko, Nicaragua, USA, Tunesien, China, Indien, Malaysia und Thailand.

Mitarbeiter

Umsatz 2016

weltweit über 55.000

ca. 3,7 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika, Werkstudententätigkeiten, Abschlussarbeiten (Bachelor/Master), Direkteinstieg für Absolventen und Berufserfahrene (m/w)

Weiterbildungsmöglichkeiten

Umfassendes Weiterbildungsangebot durch hauseigene Business Academy

Auslandsaktivitäten

Derzeit ist die DRÄXLMAIER Group an mehr als 60 Standorten in mehr als 20 Ländern vertreten.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

300

Begeisterung und Leidenschaft für das Fachgebiet und die Automobilwelt, gute Studienleistungen, einschlägige Berufserfahrung

Auswahlverfahren

Vorstellungsgespräche, in einzelnen Fällen Assessment Center

Fremdsprachenkenntnisse

Deutsch, Englisch, weitere Sprachkenntnisse sind von Vorteil

Kontakt

Internet

Anschrift

www.draexlmaier.jobs

Landshuter Straße 100
84137 Vilsbiburg



Bestreiten Sie mit uns den Weg nach oben

Als der Engineering-Spezialist lösen wir sämtliche Aufgaben entlang der gesamte Wertschöpfungskette. Ob im technischen Büro oder im Team bei unseren Kunden vor Ort unterstützen wir diese bei der Umsetzung von komplexen und anspruchsvollen Aufgaben. Angefangen von vollständigen Entwicklungsprozessen bis hin zum Detail. Dynamic Engineering GmbH bringt qualifizierte Ingenieure mit Unternehmen aus der Industrie und Wirtschaft zusammen. Unser Spektrum umfasst dabei herausfordernde Projekte der Fahrzeugtechnik, Luft- und Raumfahrt, Schienenfahrzeugtechnik sowie Sondermaschinenbau.

Wir suchen für unsere Niederlassungen in **München, Stuttgart und Landshut** einen:

Softwareentwickler / Softwaretester (m/w) – Automotive / Luft- und Raumfahrt

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung serienreifer und funktionsorientierter Systeme
- Beobachtung / Identifizierung von Trends im Fachgebiet zur Erarbeitung von Konzepten
- Entwicklung von der Konzeption bis zur Serienreife nach V-Modell
- Simulationsbasierte Software-Entwicklung u. a. in C, C++, Labview, Matlab, Simulink etc. für unterschiedliche Systeme
- Programmierungsaufgaben
- Durchführung von Modul- bzw. Systemtests
- Software-Test nach Normen
- Integration und Dokumentation von Softwarelösungen
- Koordination

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Telekommunikation, Luft- & Raumfahrttechnik oder vergleichbar
- Idealerweise verfügen Sie über erste Berufserfahrung im E/E Umfeld
- Sicherer Umgang mit Entwicklungstools
- Erfahrung mit Bussystemen wie CAN, LIN, Most, Flexray
- Erfahrung in der Entwicklung von Software
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Mit DYNAMIC ENGINEERING sind Sie Teil eines Teams, das sich als praxiserfahren, innovativ und durchsetzungsstark auszeichnet. In unserem erfolgreichen und wachsenden Unternehmen bieten wir Ihnen kreative und abwechslungsreiche Aufgabenstellungen, in denen Sie Ihre eigenen Ideen verwirklichen und unsere attraktiven Aufstiegsmöglichkeiten nutzen können. Unseren Mitarbeitern bieten wir nicht nur eine leistungsgerechte Bezahlung, sondern ermöglichen ihnen langfristige berufliche Perspektiven, angefangen von der fachlichen und sozialen Kompetenz bis hin zur Führungskraft. Dies geschieht durch ein angepasstes Schulungsprogramm und relevante Projekte um die nächste Karrierestufe, beispielsweise vom Projektmitarbeiter zum Projektleiter nachhaltig zu erreichen. Zusätzlich bieten wir durch interne Schulungsprogramme, die durch unsere Projektmitarbeiter realisiert werden, Fachvorträge an, die sich z.B. an Qualitätsmanager, Projektleiter, Konstrukteure, FEM Berechner, Versuchsingenieure, Programmierer, Automatisierer wenden.

Haben wir Sie überzeugt?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe der Kennziffer **MUC-SW-8080**

DYNAMIC ENGINEERING GMBH

Niederlassung München:
AP: Frau Juliane Rohmann, HR
Agnes-Pockels-Bogen 1
D-80992 München

phone: +49 (0)89-38169152-0
muenchen@dynamic-engineering.de
www.dynamic-engineering.de



Dynamic Engineering GmbH

Unternehmen

Branche	Automotive, Luft- und Raumfahrt, Schienenfahrzeugtechnik, Sondermaschinenbau und Telekommunikation
Hauptsitz	München
Standorte	München und Stuttgart
Mitarbeiter	> 200
Umsatz 2016	ca. 18 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Young Professionals und Professionals
Weiterbildungsmöglichkeiten	Umfangreiches internes und externes Schulungsprogramm (fachliche Schulungen, projektbezogene Schulungen, Softskills) zur Realisierung einer langfristigen beruflichen Perspektive.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	> 70
Einstellungskriterien	Ingenieure (m/w) und Techniker (m/w) aus den Bereichen Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik, Informatik, etc., erste Erfahrung im Fachbereich ist wünschenswert
Fremdsprachenkenntnisse	Englischkenntnisse (in Wort und Schrift) wünschenswert

Kontakt

Internet	www.dynamic-engineering.de
Anschrift	Agnes-Pockels-Bogen 1 80992 München

Stand
51

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



**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
Firmenschwerpunkte

Automobilindustrie (Automotive Industries)
Die integrierte Entwicklung von Fahrzeugen und Produktionsanlagen, Derivaten, Modulen und deren Optimierung – das ist unsere Expertise.

Hauptsitz
Standorte

Wiesbaden
Um Visionen zu realisieren sind wir neben Amerika, Asien und Europa in Deutschland mit folgenden Standorten vertreten:
Wiesbaden, Böblingen, Eisenach, Friedrichshafen, Fulda, Hamburg, Heilbronn, Ingolstadt, Köln, Lindau, Mönshheim, München, Neckarsulm, Osnabrück, Recklinghausen, Rüsselsheim, Sindelfingen, Ulm, Wolfsburg, Würth u.v.m.
über 8.000 weltweit
721 Mio. Euro

Mitarbeiter
Umsatz 2015

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten
Auslandsaktivitäten

Direkteinstieg, Training-on-the-Job
Wir bieten individuelle Entwicklungsmöglichkeiten auf deinem Karriereweg.
Internationale Karriere? Wir bitten um Einsendung der Bewerbung am jeweiligen Standort.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

Kontinuierlicher Bedarf
Wir als Engineering-Experte für die Automobilindustrie suchen Absolventen, Einsteiger und Professionals aus dem Engineering-Umfeld.
Bewerbungen nehmen wir über unser Online-Karriere-Portal www.edag.de/karriere an.
Englisch

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Ansprechpartner
Anschrift

www.edag.de/karriere
Herr Andreas Psoromitas
EDAG Engineering GmbH
Abteilung HR Recruiting
Max-Diamand-Straße 7
80937 München

IHR WEG IN DIE ZUKUNFT

Direkteinstieg mit Festanstellung
Praktikum
Werkstudententätigkeit
Bachelor-/Masterarbeit



Elektrotechnik • Informatik • Mechatronik • Wirtschaftsingenieurwesen • Maschinenbau

Sie studieren Elektrotechnik, Informatik, Wirtschaftswissenschaften oder Maschinenbau? 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.



Jetzt bewerben!
www.erhardt-leimer.de

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
Stadtbergen

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2016

Weltweit in allen wichtigen Industrieländern
1.500 weltweit
160 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg
Individuell abgestimmte Maßnahmen und Planungen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Fremdsprachenkenntnisse

5-10
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.erhardt-leimer.com
Albert-Leimer Platz 1
86391 Stadtbergen

Stand
10

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

LEIDENSCHAFT FÜR TECHNIK LEBEN

Lassen Sie sich verführen durch innovative Entwicklungen und neueste Technologien in der Welt der Elektronik

Ein erfolgreicher Karriere-start beginnt im Studium. Sie können schon während Ihres Studiums wertvolle Erfahrungen in einem langjährig erfolgreichen Unternehmen sammeln, indem Sie frühzeitig an Projekten der ESG mitarbeiten. In kleinen

Teams werden Sie optimal betreut und lernen nicht nur, Ihr Wissen in die Praxis umzusetzen, sondern bekommen zusätzlich einen Einblick in die Prozesse eines hightech-Unternehmens. Wenn Sie studieren oder kurz vor Ihrem Abschluß

stehen, eine Affinität zu Elektronik- und Software-Themen besitzen, dann sind Sie bei uns genau richtig. Wir bieten Ihnen die Chance, an unterschiedlichen Projekten mitzuwirken, gute Betreuung durch erfahrene Mitarbeiter, kleine Teams,

in die man sich schnell integriert, Freiräume durch flexible Arbeitszeiten, attraktive Bezahlung und eine angenehme und kollegiale Arbeitsatmosphäre, in der Leistung Spaß macht, Anerkennung findet und der Einzelne wertgeschätzt wird.

Ingenieurinnen & Ingenieure für Automotive und Avionik
 ETIT - Informatik - L&R - Systems Eng. - Automotive SW Engineering - Wirtschaftsinformatik

PRAKTIKANT / WERKSTUDENT / ABSOLVENT



ESG ELEKTRONIKSYSTEM- UND LOGISTIK-GMBH ▶ Livry-Gargan-Straße 6 ▶ 82256 Fürstenfeldbruck ▶ www.esg.de
 Offene Stellen in MÜNCHEN FÜRSTENFELDBRUCK DONAUWÖRTH INGOLSTADT STUTTGART KÖLN

ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH

Unternehmen

Branche	System- und Softwareentwicklung, Systemintegration
Firmenschwerpunkte	Cyber IT, Luftfahrt/Avionik, Automotive
Hauptsitz	Fürstenfeldbruck
Standorte	München, Ingolstadt, Stuttgart, Rüsselsheim, Wolfsburg
Mitarbeiter	1400
Umsatz 2016	262 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg mit Training-on-the Job oder Einstieg über vorgeschaltete Werkstudententätigkeit bzw. Abschlussarbeit bei ESG
Weiterbildungsmöglichkeiten	- Diverse Angebote fachlich, methodisch und persönlich - Entwicklungsprogramme mit Ziel Projektleitung, Führung oder Fachlaufbahn - Vertriebsschulungen & Kundenmanagement.
Auslandsaktivitäten	China und USA (Automotive)

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	ca. 300 (2017)
Einstellungskriterien	- Studienrichtung und Schwerpunkt/Praktikum Abschlussarbeit - Gestaltungswille, Selbständigkeit, Zuverlässigkeit und Qualitätsanspruch - Auftreten, Kommunikation, Teamgeist und Sozialkompetenz
Auswahlverfahren	Vorab-Telefoninterview mit Recruiter, dann Einzelinterview mit Fachabteilung
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.esg.de
Anschrift	ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH Livry-Gargan-Str. 6 82256 Fürstenfeldbruck

Stand
15

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag



ENGINEERING YOU

Willkommen in Ihrer Welt voller Perspektiven

Machen Sie das Beste aus Ihrem Potenzial.

Als einer der Top-3-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
 Matthias Zitzl // 089. 357751 133 // bewerbung_muenchen@ee-ag.com // www.ee-ag.com



euro engineering AG

Unternehmen

Branche

Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Luft- und Raumfahrttechnik, Hardware- und Softwareentwicklung

Firmenschwerpunkte

Entwicklung, Konstruktion, Berechnung, Programmierung, Inbetriebnahme

Hauptsitz

Düsseldorf

Standorte

Bundesweit

Mitarbeiter

2.130

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Hochschulabsolventen, Techniker

Kontakt

Internet

<http://www.ee-ag.com/>

Ansprechpartnerin

Sophia Sehring

Anschrift

euro engineering AG
 Messerschmittstraße 7
 80992 München

Stand
29

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

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 Projektlaufbahnen 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
- › Hochvoltspeicher
- › 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:
Tanusstr. 38
80807 München

EVA Fahrzeugtechnik GmbH

Unternehmen

Branche

Automobilbranche, Elektromobilität, Elektrotechnik, Alternative Energieversorgung

Firmenschwerpunkte

Innovative Technologien wie Elektromobilität, Wasserstoff u. Brennstoffzellen; Portfolio umfasst alles von der Ideenfindung bis zur Produktentwicklung

Hauptsitz

München

Standorte

Hauptsitz in der Heidemannstraße (München), Niederlassung in der Tanusstraße (München)

Mitarbeiter

200

Umsatz 2016

12,5 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg mit unbefristeter Festanstellung, Praktikanten- und Werkstudententätigkeiten, Abschlussarbeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wissensmanagement hat bei uns einen Namen: EVA Academy. Die interne Schulungsplattform bietet unseren Mitarbeitern zahlreiche fachliche Bildungs- und Förderungsmöglichkeiten.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Ingenieure und Techniker in folgenden Bereichen: E-Maschine, Hochvoltspeicher, Brennstoffzelle, Funktionsentwicklung und -absicherung, Applikation & Bedatung, betriebswirtschaftliche Bereiche

Einstellungskriterien

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium in Ingenieurwissenschaften oder berufliche Weiterbildung zum Techniker
- Affinität für Elektromobilität
- Hohes Maß an Engagement und Eigeninitiative

Auswahlverfahren

Bewerbungsgespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Verhandlungssichere Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet

<http://www.evafahrzeugtechnik.de/>

Anschrift

EVA Fahrzeugtechnik GmbH
Heidemannstraße 41a
80939 München

Stand
48

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

WARUM NUR EIN INGENIEUR SEIN, WENN SIE MEHRERE WERDEN KÖNNEN.

Sie suchen mehr als nur eine neue Herausforderung? Dann entscheiden Sie sich doch einfach für viele. Bei FERCHAU erwartet Sie die ganze Welt des Engineerings. Bundesweit in über 100 Niederlassungen und an über 100 Standorten. Ob als Ingenieur (m/w), Vertriebsprofi (m/w) oder IT-Consultant (m/w) – erleben Sie die Vielfalt von Deutschlands Engineering-Dienstleister Nr. 1: Genau wie viele namhafte Unternehmen unterschiedlichster Branchen. In anspruchsvollen Projekten vertrauen sie auf die Kompetenz unserer mehr als 7.400 Mitarbeiter. Profitieren auch Sie von abwechslungsreichen Aufgaben und einer individuellen Förderung, die Ihnen gute Perspektiven für Ihre Zukunft bietet.

Bewerben Sie sich direkt unter der Kennziffer SOM-963304-AM bei Frau Martina Borst. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: **Wir entwickeln Sie weiter.**

FERCHAU Engineering GmbH
Niederlassung München Automotive
 Frau Martina Borst
 Hufelandstraße 27, 80939 München
 Fon +49 89 500381-400
 muenchen-automotive@ferchau.com

FERCHAU.COM
 WIR ENTWICKELN SIE WEITER

FERCHAU München

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Elektrotechnik, Informationstechnik, Luft- und Raumfahrttechnik
 Fahrzeugtechnik, Maschinen- und Anlagenbau, Elektrotechnik, Informationstechnik, Luft- und Raumfahrttechnik, Schiffbau
 Gummersbach
 Über 100 Niederlassungen und Standorte
 mehr als 7.400
 > 600 Mio Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja
 ja | ja
 nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Training-on-the-Job / Trainee
 - Fachschulungen
 - Persönlichkeitsbildende Schulungen
 - Sprachschulungen
 - Konzerneigene Weiterbildungsakademie (ABLEacademy)

Auslandsaktivitäten

Frankreich, Großbritannien, Indien, Österreich, Polen, Spanien

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

> 900
 Soft skills: Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit, Flexibilität, Zuverlässigkeit, Verantwortungsbereitschaft
 Hard skills: Praxiserfahrung in der Industrie

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

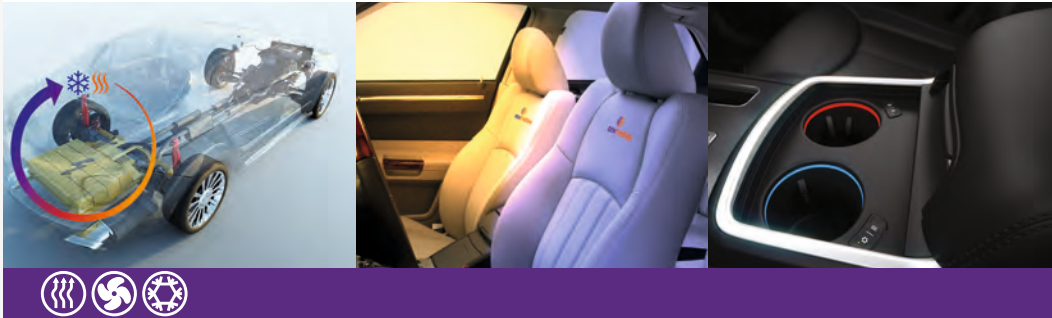
Internet

Anschrift

www.ferchau.com

FERCHAU Engineering GmbH
 München Automotive
 Hufelandstraße 27
 80939 München

FERCHAU Engineering GmbH
 München Klassik
 Eisenheimerstraße 57
 80687 München



Engineering at its best. Am 20. Juni 2017 auf der IKOM.

DIE AUTOMOBILE 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 rund 11.000 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.gentherm.com

INSPIRING EFFICIENCY

Gentherm GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Automobil

Entwicklung, Produktion und der Vertrieb von Systemen mit Wärme-, Kühl- und Belüftungsfunktion für verschiedene Branchen und Märkte

Northville, USA

USA, Mexiko, China, Japan, Korea, England, Deutschland, Ukraine, Ungarn, Mazedonien, Vietnam, Malta, Kanada

230 in Odelzhausen, ca. 11.000 weltweit

830 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Konstruktion, Projektengineer

fachliche Schulungen, Methodenkompetenz

Europäische Produktion in der Ukraine und in Mazedonien, weiterer Entwicklungsstandort in Europa ist in Ungarn

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Konstruktion, Projektengineure

Wir haben ehrgeizige Wachstumsziele und suchen daher engagierte und hochmotivierte Mitarbeiter, die mit fachlicher Expertise und kreativem Denken zum Wachstum des Unternehmens beitragen.

Auswahlverfahren

Ihre schriftliche Bewerbung mit Angabe der Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins richten Sie bitte per E-Mail an: careers.odh@gentherm.com.

Fremdsprachenkenntnisse

deutsch, englisch

Kontakt

Internet

Anschrift

www.gentherm.com

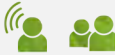
Gentherm GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 12
85235 Odelzhausen

Stand
36

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

ENGINEERING YOUR FUTURE

HOME OF TRANSMISSIONS



GETRAG

Unternehmen

Branche

Automobilindustrie

Firmenschwerpunkte

Entwicklung und Produktion von Handschaltgetrieben, Doppelkupplungsgetrieben, Hybridgetrieben, Range Extendern und reinen Elektroantrieben.

Hauptsitz

Untergruppenbach bei Heilbronn

Standorte

Über 20 Standorte weltweit in Europa, Nordamerika und Asien

Mitarbeiter

ca. 15.200

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Infos zu Jobs als Berufseinsteiger / Young Professional unter www.getrag.com.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Zahlreiche Weiterbildungsmöglichkeiten innerhalb der GETRAG AKADEMIE (Schulungen beispielsweise in den Bereichen Analyse und Problemlösungen, Fachwissen und Methoden, Selbstmanagement, u.v.m.)

Auslandsaktivitäten

Weltweite Auslandsaktivitäten im Zuge von internationalen Projekten möglich (v.a. China, aber auch Schweden, Spanien, Südafrika, etc.)

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Aktuell haben wir großen Bedarf an Mechatronikern, Elektrotechnikern und Software-Spezialisten für die Entwicklung unserer Doppelkupplungsgetriebe. Weiterhin suchen wir für den Bereich Einkauf.

Einstellungskriterien

- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Erste Kenntnisse im Automotivumfeld, Bereich Antriebsstrang und Getriebeentwicklung von Vorteil

Auswahlverfahren

- Ihre Bewerbung online: www.getrag.com/jobs
- Erstes Kennenlernen und persönliches Vorstellungsgespräch vor Ort an unseren Standorten

Kontakt

Internet

www.getrag.com

Anschrift

GETRAG B.V. & Co. KG
Hermann-Hagenmeyer-Straße
74199 Untergruppenbach

JOIN GETRAG – THE HOME OF TRANSMISSIONS

Getriebe sind unsere Leidenschaft. Wir, die 15.200 Mitarbeiter, machen GETRAG zu einem der größten Systemlieferanten für Getriebesysteme weltweit. Unser Unternehmen wurde 1935 in Deutschland gegründet und ist seit 2016 Teil von Magna. An mehr als 20 Standorten in Europa, Asien und Nordamerika, ist bei uns jeder richtig, der mehr will als nur die Verantwortung für einen kleinen Teil. Jeder, der ganzheitlich denkt, präzise arbeitet und sich in einem flexiblen Arbeitsumfeld wohl fühlt. Jeder, der die Zukunft für sich immer wieder neu erfindet.

Sie wollen die Zukunft von GETRAG mitgestalten? Dann bewerben Sie sich jetzt unter www.getrag.com/karriere

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, Schongau (Bayern)

- Marksuhl (Thüringen)

International:

- Columbus/Ohio, USA

- Gliwice, Polen

- Pinghu/Shanghai, China

- Ranjangaon/Pune, Indien

Mitarbeiter

4.500

Umsatz 2016

1,009 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika, Bachelor-, Diplom- und Masterarbeiten, Werkstudententätigkeit, Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Interesse an Technik, Kenntnisse der Metallverarbeitung, soziale Kompetenz, Praxiserfahrung, hohe Eigenmotivation und Eigeninitiative

Auswahlverfahren

Interview

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch, weitere Fremdsprachenkenntnisse von Vorteil

Kontakt

Internet

www.hirschvogel.com

Anschrift

Dr.-Manfred-Hirschvogel-Str. 6
86920 Denklingen

Stand
69

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



RESEARCH AND DEVELOPMENT

Driver Assistance Systems
Infotainment
Steering
Brakes
Interior
Suspension



Hyundai MOBIS

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Automobilzulieferer
Das Produktportfolio von Hyundai MOBIS umfasst moderne Fahrerassistenzsysteme sowie Original- und Zubehörteile im Bereich Automotive.

Hauptsitz
Standorte

Seoul, Korea
Inland: Frankfurt am Main, Leipzig
Weltweit: 35 Standorte in 21 Ländern

Mitarbeiter
Umsatz 2016

Inland: 400, Weltweit: 25.000
30 Mrd. Euro (weltweit)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

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 2017
Einstellungskriterien

Forschung & Entwicklung, Sales, IT
Engagement, Flexibilität, Kommunikationsstärke, Interkulturelle Offenheit, sehr gute Englischkenntnisse

Auswahlverfahren

Zweistufiger Interviewprozess, bestehend aus einem ersten, telefonischen Interview und einem zweiten, persönlichen Gespräch.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anprechpartnerin
E-Mail:
Telefon:
Anschrift

www.mobisc-europe.com
Frau Jennifer Grefrath
career@gmobis.com
+49 69 850 965 480
MOBIS Parts Europe N.V.
Zweigniederlassung Deutschland
Jennifer Grefrath
Recruiting Specialist
Wilhelm-Fay-Strasse 51
65936 Frankfurt am Main

WOLLEN SIE HOCH HINAUS?



IAMT | KARRIERE
WOLLEN SIE HOCH HINAUS?

Bei uns können Sie sich auf anspruchsvolle und abwechslungsreiche Projekte freuen, auf ein kreatives Team, attraktive Konditionen und langfristige Perspektiven.

Wenn Sie hoch hinaus wollen, verstärken Sie unser Team und zeigen Sie uns, was Sie können!

Bewerben Sie sich jetzt bei uns!

IAMT | KARRIERE

Nähere Informationen finden Sie unter www.iamt.de



DER ENGINEERING PARTNER

Tel.: ++49(0)37436-123 114
Fax: ++49(0)37436-123 121
E-Mail: diana.soell@iamt.de
www.iamt.de

IAMT - Ingenieurgesellschaft für
allgemeine Maschinentechnik mbH
Lehmgrubenstraße 5
D - 08538 Weischlitz



IAMT Engineering GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	Entwicklungsdienstleister
Firmenschwerpunkte	Entwicklung, Berechnung und Erprobung mit dem Fokus auf den Bereich der Fahrwerke, technisches Projektmanagement
Hauptsitz	Weischlitz (Vogtland)
Standorte	München, Ingolstadt, Wolfsburg, Berlin/ Ludwigsfelde, Stuttgart
Mitarbeiter	160 Mitarbeiter
Umsatz 2016	20 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Nach einer intensiven und betreuten Einarbeitungszeit verstärken Sie unser Team im Direkteinstieg.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Fachliche und persönliche Weiterentwicklung ist für uns selbstverständlich und hilft Ihnen und uns, den hohen Ansprüchen unserer Kunden gerecht zu werden. Wir unterstützen Sie gerne dabei!

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	5 Mitarbeiter
Einstellungskriterien	Wir erwarten neben den fachlichen Voraussetzungen von unseren neuen Kollegen ein hohes Maß an Kommunikationsfähigkeit, Durchsetzungsvermögen und Einsatzbereitschaft.
Auswahlverfahren	Wir legen großen Wert auf die Person eines jeden Einzelnen und wählen aus diesem Grund auf Basis zweier Kennenlern- und Vorstellungsgespräche aus.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.iamt.de
Ansprechpartnerin	Frau Diana Söll
Anschrift	IAMT Engineering GmbH & Co. KG Human Ressources Lehmgrubenstraße 35 08538 Weischlitz

Stand
67

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



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)
für die Konstruktion (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, inklusive Gehaltsvorstellungen und frühestmöglichem Eintrittstermin, per E-Mail direkt bei Frau Isabell Schuck.

ANSPRECHPARTNER
Frau Isabell Schuck
Telefon: +49 89 5527909 -196
E-Mail: isabell.schuck@igel.ag

IGEL Ingenieurgesellschaft
Erich Leitner AG
Anton- Ditt- Bogen 27
80939 München

Telefon: +49 89 5527909 - 0
Telefax: +49 89 5527909 -400
E-Mail: info@igel.ag
Web: www.igel.ag



Berufseinsteiger willkommen.
Gleich bewerben. www.igel.ag

IGEL AG

Unternehmen

Branche Entwicklungspartner, Automotive, Konstruktion / Entwicklung, Ingenieurdienstleistungen, Maschinenbau
Firmenschwerpunkte Fahrzeug- und Antriebstechnik, Entwicklung und Konstruktion
Hauptsitz München
Standorte Ingolstadt, Augsburg
Mitarbeiter 125

Angebote für Studierende

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

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten Sowohl über Direkteinstieg, Abschlussarbeiten, Werkstudententätigkeiten oder Praktika.
Weiterbildungsmöglichkeiten Wir fördern unsere Mitarbeiter mit individuellen Entwicklungsprogrammen.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017 15
Einstellungskriterien - Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau od. Fahrzeugtechnik.
- Erste Erfahrungen mit CATIA V5 und/oder ProEngineer
- Engagierte Arbeitsweise, innovatives Denken, Teamfähigkeit, Begeisterung
Auswahlverfahren Vorstellungsgespräch mit Personal- und Leitung
Fremdsprachenkenntnisse Englisch
Kompetenzentwicklung

Kontakt

Internet www.igel.ag
Anschrift Anton-Ditt-Bogen 27
80939 München



Infineon Technologies AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Halbleiter, Mikroelektronik
Halbleiterlösungen für Automobil- und Industrie-
elektronik sowie für mobile Geräte, Hochfrequenz-
anwendungen und hardwarebasierte Sicherheit
Neubiberg bei München

Hauptsitz
Standorte

Inland: u.a. Neubiberg bei München (Hauptsitz),
Augsburg, Dresden, Regensburg, Warstein
Weltweit: u.a. Villach, Graz, Wien, Bristol, Bukarest,
Cegled, Padua, Singapur, Kulim, Malacca, Peking,
Shanghai, Wuxi, Milpitas (CA), Morgan Hill (CA), El
Segundo (CA), Temecula (CA), San Jose (CA)

Mitarbeiter
Umsatz 2016

Weltweit rund 36.300 (Stand 30. September 2016)
Weltweit. 6.473 Mio. Euro (Ende September)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Traineeprogramm oder Direkteinstieg in: Forschung
& Entwicklung, Produktion, Vertrieb & Marketing,
IT und Zentralbereiche (Finanzen, Einkauf, Supply
Chain Management, Personal, Kommunikation,
Strategie...)

Weiterbildungsmöglichkeiten

Umfassende Möglichkeiten zur persönlichen
Entwicklung (70/20/10), Infineon Academy

Auslandsaktivitäten

- Europa: u.a. Villach, Graz, Bristol, Bukarest,
Cegled, Padua
- Amerika: u.a. Milpitas (CA), Morgan Hill (CA),
El Segundo (CA)
- Asien-Pazifik: u.a. Malacca, Peking, Shanghai,
Singapur, Wuxi, Japan

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

50 Absolventen (w/m) pro Jahr
Sie sind motiviert und neugierig auf die Hightech-
Spitze? Sie wollen an Weltklasseprodukten im
internationalen Umfeld arbeiten? Dann kommen
Sie ins Infineon-Team.

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Interview (persönlich/telefonisch)
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.infineon.com/karriere
Je nach Standort unterschiedlich, direkte
Informationen unter www.infineon.com/karriere

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 bereits an Halbleiterlösungen für die Mobilität
von übermorgen. 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
oder Abschlussarbeit: Bei uns nehmen Sie Ihre Zukunft in die Hand.

www.infineon.com/karriere



charta der vielfalt

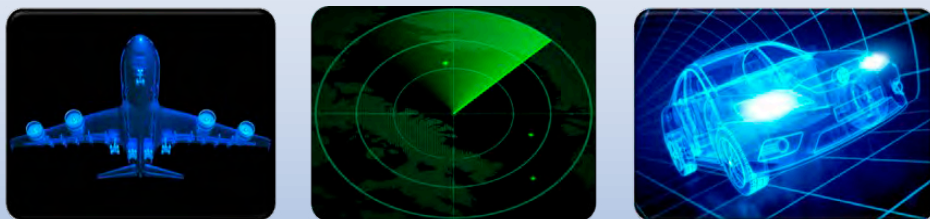


Für Studierende und Absolventen (w/m):

- > Ingenieurwissenschaften
- > Naturwissenschaften
- > Informatik
- > Wirtschaftswissenschaften

Herausforderung gesucht?

Verstärken Sie unser Team!



Gestalten Sie die Zukunft mit uns!

Engineering Partner für

Automotive

Marine Systeme

Luftfahrt

www.inteckg.de



INTEC Industrie-Technik GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	Ingenieurdienstleister
Firmenschwerpunkte	Automotive, Luftfahrt, Marine Systeme, Entwicklung, technische Logistik
Hauptsitz	München
Standorte	Donauwörth, Manching, Laupheim, Kiel, Wilhelmshaven, Wolfsburg
Mitarbeiter	310
Umsatz 2016	25,5 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Projektingenieur, Konstrukteur, Entwicklungsingenieur, Logistikplaner, Montageplaner, Techniker
Weiterbildungsmöglichkeiten	Firmeninterne Bildungsakademie
Auslandsaktivitäten	Europa, USA, China

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	25-30
Einstellungskriterien	Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke, selbstständige Arbeitsweise, Belastbarkeit, Durchsetzungsvermögen
Auswahlverfahren	Bewerbungsgespräch
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.inteckg.de
Anschrift	Taunusstr. 36 80807 München

Stand
68

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

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!



www.in-tech.com



in-tech GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Automotive, Maschinenbau, Verkehrssysteme
Hardware- und Softwareentwicklung,
Systemintegration, Test und Analyse
Garching bei München

Hauptsitz
Standorte

München, Ingolstadt, Stuttgart, Wolfsburg,
Braunschweig, USA, China, Tschechien,
Rumänien, Österreich und UK
ca. 950

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Traineeprogramm für Absolventen und
Quereinsteiger, Direkteinstieg für (Young)
Professionals

Weiterbildungsmöglichkeiten

Die in-tech Akademie: Internes
Weiterbildungsprogramm, das allen Mitarbeitern
zur Verfügung steht -je nach Anforderung –
Grundwissen zur Fahrzeugelektronik, technische
Spezialthemen oder Soft Skills.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

60-70
Fach- und Sozialkompetenz, Teamfähigkeit,
Motivation und Engagement,
Kommunikationsfähigkeit sowie Begeisterung für
die Materie

Kontakt

Internet
Anschrift

www.in-tech.de
Parkring 2
85748 Garching bei München

Stand
65

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

invenio GmbH Engineering Services

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, Ludwigs-
burg, Mannheim, München, Nauheim, Regensburg,
Rüsselsheim, Sindelfingen, Willich, Wolfsburg
Weltweit: Australien, Bulgarien, China, Polen,
Rumänien, Serbien, Spanien, USA

Mitarbeiter

Inland: rund 600 | Weltweit: über 1200

Umsatz 2016

voraussichtlich 48 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Als Absolvent können Sie in unseren Projekten
erste Berufserfahrung sammeln und mit uns
zum Senior mit attraktiver fachlicher und
disziplinarischer Perspektive wachsen.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuell zu Ihren persönlichen Qualifikationen
und beruflichen Zielsetzungen entwickeln wir
gemeinsam mit Ihnen einen Weiterbildungsplan zu
fachlichen Kompetenzen wie auch zu Ihren Soft
Skills.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Je nach Projektsituation, derzeit etwa 12
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 GmbH Engineering Services
Robert-Bürkle-Straße 3
85737 Ismaning



**INVENIO ENTWICKELT KARRIEREN.
AUCH DEINE.**

WWW.INVENIO.NET

Stand
55

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

TEAM SUCHT NEUE PLAYER

Ihr Ziel

Sie suchen Herausforderungen?
Sie spielen gerne im Team?
Sie sind motiviert am Ball?
Sie lernen gerne neue Spielzüge?

Unser Angebot

Wir eröffnen Ihnen Gelegenheiten, sich zu beweisen.
Wir sind eine Mannschaft, die Sie anspricht.
Wir stellen einen Coach, der Sie individuell fördert.
Wir bieten Möglichkeiten, Ihre Talente zu trainieren.

Einzelne spitze - gemeinsam weltklasse. Entscheiden Sie sich für ein spannendes Leben in der Innovations- und Technologieberatung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung als Team-Nachwuchs (m/w) für:

- Ihr Praktikum
- Ihre Abschlussarbeit
- Ihren Direkteinstieg

Innovation made by talents



start.invensiting.de | www.invensity.com

INVENSITY GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Unternehmensberatung, Technologieberatung, Innovationsberatung

Innovationmanagement, System Engineering, Cyber Security, Organizational Change, Safety Management, Software Engineering, Projectmanagement

Wiesbaden

- Inland: Hamburg, Düsseldorf, Wiesbaden, Stuttgart, München
- Ausland: Detroit/USA

Weltweit: 200 (inkl. Praktikanten)

17,5 Mio. Euro

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.

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 Verantwortlichen besser kennen.

Englisch

www.invensity.com

Stand
26

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

- Software Engineering und Embedded Systems
- Modellbasierte Software-Entwicklung und Test
- Regelungstechnik und Signalverarbeitung



ITK Engineering GmbH

Unternehmen

Branche	Automotive, Luft- & Raumfahrt, Medizintechnik, Rail, Robotik
Firmenschwerpunkte	Entwicklungsdienstleistungen, Software Engineering, Embedded Systems, Modellbasierte Entwicklung und Regelungstechnik
Hauptsitz	Rülzheim
Standorte	München, Ingolstadt, Friedrichshafen, Stuttgart, Frankfurt a.M., Marburg, Braunschweig, Berlin, Köln, Graz, Barcelona, Tokyo und Detroit
Mitarbeiter	900

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg, vielfältige Positionen als Entwicklungsingenieur, z.B. modellbasierte Funktionsentwicklung, Softwareentwicklung, Embedded Systems, HiL, Systementwicklungsingenieure
Weiterbildungsmöglichkeiten	Zahlreiche Weiterbildungsangebote und maßgeschneiderte Coachings zu fachlichen und sozialen Themen
Auslandsaktivitäten	Auslandsstandorte in Österreich, Spanien, Japan und den USA Auslandseinsatz möglich

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Leidenschaft für technologische Innovationen, Gute Deutsch- und Englischkenntnisse, Kundenorientierung, Kommunikations- und Teamfähigkeit
Auswahlverfahren	persönliche Gespräche
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	http://www.itk-karriere.de/
Anschrift	Im Speyerer Tal 6 76761 Rülzheim



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.partner-schafft-perspektiven.de und erfahren Sie mehr über die Arbeit und das Miteinander bei ITK Engineering.

Stand 31

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



Montag

Dienstag

Die richtige Dimension für Ihre Karriere. IVECO.



Wir bringen Großes ins Rollen.

Wir sind ein weltweit aktiver Hersteller moderner Nutzfahrzeuge: leichte, mittelschwere und schwere Lkw, Linien-, Überland- und Reisebusse, Feuerwehrfahrzeuge, Militärfahrzeuge und Off-Road-Fahrzeuge für Bau und Bergbau. Wir gehören zur CNH Industrial Gruppe, die mit 23,2 Mrd. Euro Umsatz und rund 64.000 Beschäftigten in 180 Ländern eine führende Rolle im globalen Markt für Investitionsgüter spielt.

Sie wollen durchstarten?

Bei uns finden Sie dafür die Aufgaben und Anreize. Davon möchten wir Sie persönlich überzeugen. Ihre Ansprechpartner/innen finden Sie an unserem Messestand, per Telefon (+49 89 31771-304) oder auf unserem Karriere-Portal:

www.iveco-karriere.de

Iveco Magirus AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Kontakt

Internet

Anschrift

Fahrzeug- und Maschinenbau

Hersteller leichter bis schwerer Lkw, Busse, Feuerwehrfahrzeuge, Militärfahrzeuge und Off-Road-Fahrzeuge für Bau und Bergbau

Turin

IVECO beschäftigt weltweit mehr als 26.000 Mitarbeiter und ist in den Segmenten der leichten, mittelschweren und schweren Fahrzeuge vertreten. Das Unternehmen hat Werke in insgesamt 11 Ländern in Europa, Asien, Afrika, Ozeanien und Lateinamerika, die allesamt hochmoderne Fahrzeuge herstellen. Insgesamt 5.000 Vertriebsstellen und Kundendienstzentren in über 160 Ländern sorgen dafür, dass IVECO Fahrzeuge stets zuverlässig sind, ganz gleich, wo sie gebraucht werden.

In Deutschland sind wir vertreten in Ulm, München und Vertriebsgesellschaften in der ganzen Bundesrepublik (Berlin, Hamburg, Frankfurt, Köln u.a.)

26.000

ca. 9,5 Mrd. US-Dollar

ja | ja

ja | ja

nein

Praktikanten, Werksstudenten, Absolventen sowie Young Professionals

www.iveco.com

Iveco Magirus AG
Robert-Schuman-Str. 1
85716 Unterschleißheim



For Convenience and Safety
JDI's Future Vision of Automotive Displays

Japan Display Inc. – Neue Display-Technologien

Es wirkt wie in einer Action-Szene aus einem Film. Der Action-Held steigt in sein Fahrzeug, um zu entkommen. Die Kamera zeigt eine glatte, futuristische Oberfläche ohne manuelle Schalter oder Knöpfe - ein Cockpit bestehend nur aus einem Display. Die Hand des Helden schwebt über der geschwungenen Mittelkonsole des Wagens und mit einer winzigen Bewegung bringt er das Fahrzeug in die Maximalgeschwindigkeit und verschwindet im Verkehr. Ihr denkt nun sicherlich, dass es sich bei dieser Szene um einen Science-Fiction Film handeln muss, der in einer weit entfernten Zukunft spielt. Allerdings ist dieses Szenario gar nicht so weit davon entfernt, Wirklichkeit zu werden!

Premium-Automobile setzen exzellente Displays voraus, die dem Technologie- und Qualitätsanspruch der zukünftigen Fahrzeugmodellreihen gerecht werden und Innovationen enthalten, die ein paar Jahre zuvor noch kaum jemand für möglich gehalten hat. Neue Formen und Display-Materialien werden notwendig sein, um den bevorstehenden Veränderungen, die das Automobilinterieur in den nächsten Jahren erfahren wird, gerecht zu werden.

Und wir, die JDI Europe GmbH, Tochter des weltweit führenden Displayherstellers „Japan Display Inc.“ sind an vorderster Front dabei, die Zukunftsversionen unserer Kunden im Automobilumfeld zu verwirklichen. Wir bieten unter anderem Anwendungen für Standard-, Curved-, Head-Up- und Reflective-Displays, aber auch auf die Bedürfnisse unserer Kunden zugeschnittene Individuallösungen.

Wir setzen dabei stets die fortschrittlichsten Technologien ein und arbeiten daran, Szenen aus Science-Fiction Filmen schon bald Realität werden zu lassen.

Bei JDI Europe arbeiten wir in einem internationalen Umfeld mit Kollegen nicht nur aus Japan, sondern aus vielen verschiedenen europäischen Ländern und auch unsere Kunden sind über ganz Europa verteilt. Deshalb ist die Unternehmenssprache in unserem zentral gelegenen Münchner Büro auch Englisch.

Wir freuen uns über eure aussagekräftige Bewerbung an:
 stefanie.reisenauer.bu@j-display.com



JDI Europe GmbH

Unternehmen

Branche
 Firmenschwerpunkte

Automotive, Mobile, Wearable
 Weltweit führender Hersteller von kleinen- und mittelgroßen LTPS-LCD-Displays

Hauptsitz
 Standorte
 Mitarbeiter

Tokio, Japan
 Japan, Deutschland, China, Taiwan, USA
 ca. 14.000

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
 Bachelor- | Abschlussarbeit
 Promotion

ja | ja
 nein | nein
 nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
 Weiterbildungsmöglichkeiten
 Auslandsaktivitäten

Marketing, Key Account, QM, PM, Logistik
 Individuell vereinbar
 In den Firmenstandorten möglich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
 Einstellungskriterien
 Fremdsprachenkenntnisse

vorhanden
 Hochschulabschluss
 Englisch, Japanisch

Kontakt

Internet
 Anschrift

<http://www.j-display.com/english/>
 JDI Europe GmbH
 Barthstraße 4
 80339 München

Stand
56

Elektrotechnik

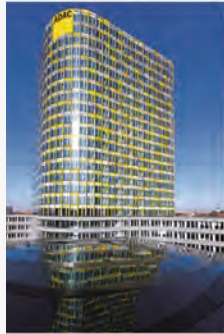
Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



Sie wollen hoch hinaus? Wir bieten Ihnen dazu die Chance.

Bei uns finden Sie, was Weiterentwicklung heute ausmacht: Einstieg mit Chancen und alle Möglichkeiten, die eigenen Stärken zu erkennen und einzubringen.

Wir brauchen engagierte Mitarbeiter, Querdenker und „Tüftler“, die aus Visionen Ergebnisse machen und helfen, unseren ausgezeichneten Ruf weiter weltweit zu festigen.

Das bieten wir Ihnen:

- | Perspektiven und Sicherheit eines Weltmarktführers
- | Leistungsgerechte Vergütung mit Chancen für berufliche Weiterentwicklung
- | Flache Hierarchien und ein harmonisches betriebliches Miteinander

Sie studieren noch?

Wir bieten **Traineeprogramme, Praktika und interessante Abschlussarbeiten** für die Fachrichtungen Maschinenbau, Metall- und Stahlbau, Baumanagement und Bauwesen.

Mehr Informationen finden Sie unter www.josef-gartner.de/jobs.

Ihre Zukunft bei Gartner

Werden Sie Teil eines Teams, das seit 1868 Innovationen schafft. Unsere rund 1.500 Mitarbeiter entwickeln und fertigen Fassaden, die Unikate sind und meist an die Grenzen des technisch Machbaren gehen. Von Frankfurt über London bis New York und Hong Kong. Gartner-Fassaden prägen die Skyline von Metropolen weltweit.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung an Herrn Jürgen Tränkle in einer zusammenhängenden PDF-Datei an bewerbung@josef-gartner.de.

Josef Gartner GmbH
Gartnerstraße 20
89423 Gundelfingen
www.josef-gartner.de



Josef Gartner GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Fassadenbau, Metallbau

individuell entwickelte, technisch & architektonisch anspruchsvolle Gebäudehüllen in Aluminium, Stahl und Glas

Gundelfingen a.d. Donau (D)

Würzburg (D), Basel, weitere Konzernstandorte in 25 Ländern

ca. 950 in Deutschland, weltweit ca. 1.500

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | nein

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Traineeprogramm (Schwerpunkt Konstruktion/ Projektmanagement, Einkauf, Produktion oder Baumanagement)

- Direkteinstieg bei entsprechendem Erfahrungshintergrund

Weiterbildungsmöglichkeiten

Nach persönlichen Voraussetzungen Teilnahme an vielfältigen, meist internen, Schulungen möglich

Auslandsaktivitäten

- Seit Jahrzehnten auf internationalen Märkten präsent

- Fertigung überwiegend vom deutschen Standort aus

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Permanentes Interesse an guten Praktikanten (m/w) und Bachelorarbeiten, Masterarbeiten / Absolventen (m/w) im technischen Bereich

Einstellungskriterien

- Flexibilität, Teamfähigkeit und Offenheit für die Arbeit in einem internationalen Umfeld

- Englischkenntnisse

- CAD im technischen Bereich

Auswahlverfahren

Interview

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.josef-gartner.de

Anschrift

Gartnerstr. 20
89423 Gundelfingen

Stand
45

Bauwesen

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 sowie 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	Sitzkomfortsysteme für PKW, zum Beispiel Sitzmassage, -heizung und -ventilation
Hauptsitz	Zürich, Schweiz
Standorte	40 Standorte weltweit, u. a. Hallbergmoos bei München und Wolfsburg
Mitarbeiter	10.000
Umsatz 2016	1 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum, Werkstudententätigkeit, Studienabschlussarbeit, Direkteinstieg für Absolventen und Young Professionals (m/w)
Weiterbildungsmöglichkeiten	Unseren Mitarbeitern steht ein individuelles und dem Bedarf entsprechendes Angebot zur fachlichen, methodischen und persönlichen Weiterentwicklung im In- und Ausland zur Verfügung.
Auslandsaktivitäten	40 Standorte in 18 verschiedenen Ländern

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Positionen in den Bereichen Einkauf, Engineering, Marketing & Vertrieb, Qualität, Program Management
Einstellungskriterien	Sie passen zu uns, wenn Sie unsere Begeisterung für die Automobilindustrie teilen, engagiert sind, etwas bewegen wollen und wenn Sie sich in einem internationalen Arbeitsumfeld wohlfühlen.
Auswahlverfahren	Mehrere persönliche Gespräche mit der Fach- und Personalabteilung
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.kongsbergautomotive.com
Anschrift	Kongsberg Automotive GmbH Zeppelinstraße 4 85399 Hallbergmoos

Stand
40

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



**LIFE IS TOO SHORT
TO WORK ANYWHERE**

STARTE DEINE KARRIERE AUF DER ÜBERHOLSPUR UNTER:
WWW.KTMGROUP.COM/KARRIERE

KTM Group

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Fahrzeugentwicklung und Fahrzeugproduktion
Offroad- und Street-Motorräder sowie
Supersportwagen X-Bow

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

Mattighofen
Rosenheim, Salzburg-Anif, Wels, Graz
2.800 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | nein
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

High Potentials bieten wir Praktika und
Studienabschlussarbeiten. Sobald du deinen
Abschluss in der Tasche hast, gibt es die
Möglichkeit zum Direkteinstieg.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Die KTM GROUP bietet eine Vielzahl an
Fortbildungs- und Schulungsmöglichkeiten.
Das beinhaltet Trainings, Workshops, Seminare,
Tagungen, Konferenzen sowie In-House-
Schulungen.

Auslandsaktivitäten

Vertriebsgesellschaften weltweit

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

rund 20 Studienabsolventen (m/w)
Engagement und Begeisterung sind Teil der
Erfolgsgeschichte der KTM Group. 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
Anschrift

<http://www.ktmgroup.com/de/karriere/>
Stallhofnerstrasse 3
5230 Mattighofen
Austria



Seit über 30 Jahren entwickelt und vertreibt Magnet-Motor innovative elektrische Antriebssysteme und Stromerzeugungssysteme für Anwendungen in Fahrzeugen und Schiffen für einen internationalen Kundenstamm. Mit 45 Mitarbeitern sind wir einer der Hidden Champions unserer Branche, und das in einer der reizvollsten Gegenden Deutschlands.

WIR SIND MENSCHEN MIT LEIDENSCHAFT FÜR INNOVATION

Wenn auch Sie begeisterungsfähig sind, kontaktfreudig und gerne im Team arbeiten, bieten wir Ihnen die Möglichkeit, sich in einem dynamischen Markt technologisch weiterzuentwickeln.

Ferner finden Sie bei uns kurze, unbürokratische Entscheidungswege, Freiraum für Eigeninitiative, Weiterbildungsmöglichkeiten, sowie leistungsgerechte Bezahlung.



L-3 Magnet-Motor GmbH | Petersbrunner Strasse 2 | 82319 Starnberg | Tel: +49 8151 262 0 | www.L3T.com/MM

L-3 Communications Magnet-Motor GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik
Wir entwickeln und vertreiben elektrische Antriebssysteme und Stromerzeugungssysteme, die in Fahrzeugen, Schiffen und in industriellen Anwendungen eingesetzt werden.

Hauptsitz
Mitarbeiter
Umsatz 2016

Starnberg
45
13 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten Praktika und Abschlussarbeiten in den Bereichen Leistungselektronikentwicklung, Softwareentwicklung, Berechnung/Versuch und Konstruktion, natürlich mit Möglichkeit der Weiterbeschäftigung.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Interne und externe Schulungen in verschiedenen Fachbereichen, sowie zur persönlichen Entwicklung als auch Management Training. Einbau und Tests bei internationalen Kunden vor Ort

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

Laufend in Ingenieurdisziplinen
Neben der fachlichen Eignung auch Begeisterung, Kontaktfreudigkeit, Teamfähigkeit, Hands-on Einstellung, Kreativität und Durchsetzungsvermögen

Auswahlverfahren

Nach schriftlicher Bewerbung Auswahlverfahren durch Erst- und Zweitgespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Deutsch/Englisch verhandlungssicher

Kontakt

Internet
Anschrift

www.L3T.com/MM
Petersbrunner Strasse 2
82319 Starnberg

Stand
8

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.



Montag

Dienstag

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.**

SMART
BUSINESS



LED & LEUCHTEN
ENTWICKLUNG



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

- Elektronikentwickler
- Firmwareentwickler
- Produktmanager
- Technische Projektleiter
- verschiedene kaufmännische Tätigkeiten
- Praktikanten und Werkstudenten in fast allen Bereichen

LEDVANCE ist ein junges, international führendes Unternehmen mit rund 9.000 Mitarbeitern. Wir vereinen den Spirit eines Start-Up mit der Expertise von über 110 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 uns oder bewerben Sie sich gleich online über unser Jobportal: www.ledvance.de/jobs

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



LEDVANCE

VISIT LEDVANCE.DE/KARRIERE

LEDVANCE GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Lichttechnik/ Elektrotechnik
Innovative LED Lichtprodukte, Lampen und Leuchten, Leuchtstoff- und Halogenlampen, sowie intelligente und vernetzte Lichtanwendungen (Smart Home)

Hauptsitz
Standorte

Garching bei München
LEDVANCE ist in mehr als 120 Ländern präsent. Neben unserem Hauptquartier in Garching bei München zählen in Deutschland auch Augsburg, Eichstätt und Berlin zu den Standorten.

Mitarbeiter
Umsatz 2016

ca. 9.000 Mitarbeiter
rund 2 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Berufsausbildung und Duales Studium
- Direkteinstiege
- Early Career Program

Weiterbildungsmöglichkeiten

LEDVANCE bietet auf allen Hierarchieebenen eine Vielzahl von Programmen und Trainings zur persönlichen Entwicklung und Weiterbildung an.

Auslandsaktivitäten

- Early Career Program Positionen in Auslandseinheiten
- Auslandspraktika in begrenztem Umfang

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Kontinuierlicher Bedarf in nahezu allen Bereichen. Werfen Sie einen Blick auf unsere Karriereseite: www.ledvance.de/jobs

Einstellungskriterien

Grundsätzliche Passung zur Stelle, Teamfähigkeit, Cultural Fit, Mut neue Wege zu gehen, Kommunikationsstärke.

Auswahlverfahren

Praktikum/ Werkstudententätigkeit: persönl. Interview im Fachbereich; Direkteinstieg: 2 persönl. Interviews mit HR und Fachbereich; Early Career Program: Telefoninterview, persönl. Interview, AC Deutsch, Englisch; Weitere Sprachen von Vorteil

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.ledvance.de
LEDVANCE GmbH
Parkring 29-33
85748 Garching bei München

Stand
57

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

MAN Truck & Bus

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2015

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Kontakt

Internet

Anschrift

Nutzfahrzeuge und Transportlösungen

Lkw mit einem Gesamtgewicht von 7,5 bis 44 t für jeden Einsatzbereich, Sonderfahrzeuge bis 250 t Zuggesamtgewicht, Omnibusse und Reisebusse, München

- Inland: München, Nürnberg, Salzgitter
- Ausland: Steyr (Österreich), Krakau, Posen, Starachowice (Polen), Ankara (Türkei), St. Petersburg (Russland) und Olifantsfontein, Pinetown (Südafrika)

ca. 35.800

9 Mrd. Euro

ja | ja

ja | ja

ja

Forschung & Entwicklung, Finanzen & IT, Beschaffung, Produktion & Logistik, Produktstrategie, Vertrieb, Personalmanagement

Aktuelle Stellenangebote auf www.man.eu/karriere

www.man.eu/karriere

MAN Truck & Bus AG
Dachauerstr. 667
80995 München

Stand
2

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

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, laufruhiger 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.



Wenn Du bei Künstliche Intelligenz nicht nur an Deinen Professor denkst:

Komm zu manu dextra.

manu dextra entwickelt u. a. Hard- und Softwarelösungen für intelligente, bildgebende Verfahren in der Medizintechnik als auch für Fahrerassistenzsysteme im Automotive-Umfeld. Wenn auch Du Spaß an komplexen Aufgaben im Bereich Elektrotechnik oder Maschinenbau hast, wenn Du Dinge gerne selbst voranbringen willst und das bei einem Arbeitgeber der Dich als Mensch und Spezialist schätzt, der Dich weiter bringt, Dich fördert und – zugegebenermaßen nicht ganz uneigennützig – deinen Marktwert steigert, dann bewirb Dich bei manu dextra.



manu dextra GmbH

Unternehmen

Branche

Automobilindustrie, Medizintechnik, Luft- und Raumfahrt, Sondermaschinenbau, Hausgerätetechnik

Firmenschwerpunkte

Software- und Hardwareentwicklung, Konstruktion, Berechnung, Versuch sowie Projektmanagement

Hauptsitz

Nürnberg

Standorte

München, Regensburg, Stuttgart, Lindau am Bodensee

Mitarbeiter

96

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Sie können bei uns direkt einsteigen in Ihre Karriere – und das sowohl als Junior-Engineer als auch als Professional.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Weiterbildung wird bei uns groß geschrieben. Je nach Bedarf wird zusammen mit dem Mitarbeiter festgelegt, in welchem Bereich eine Weiterbildung sinnvoll ist.

Auslandsaktivitäten

Auslandseinsätze sind im Rahmen von Dienstreisen möglich.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Ca. 30

Einstellungskriterien

Idealerweise haben Sie erste Erfahrungen in fach- und branchenbezogenen Praktika und Abschlussarbeit gesammelt. Eine gute Kommunikations- und Teamfähigkeit runden Ihr Profil ab.

Auswahlverfahren

Entscheidend ist für uns das persönliche Gespräch. Hier werden die Soft- und Hardskills gleichermaßen in die Entscheidungsfindung mit einbezogen.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.manu-dextra.com

Ansprechpartner

Herr Marco Barth

E-Mail

marco.barth@manu-dextra.com

Telefon

+49 (0)911 47496-34

Anschrift

manu dextra GmbH
Leipziger Platz 21
90491 Nürnberg



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

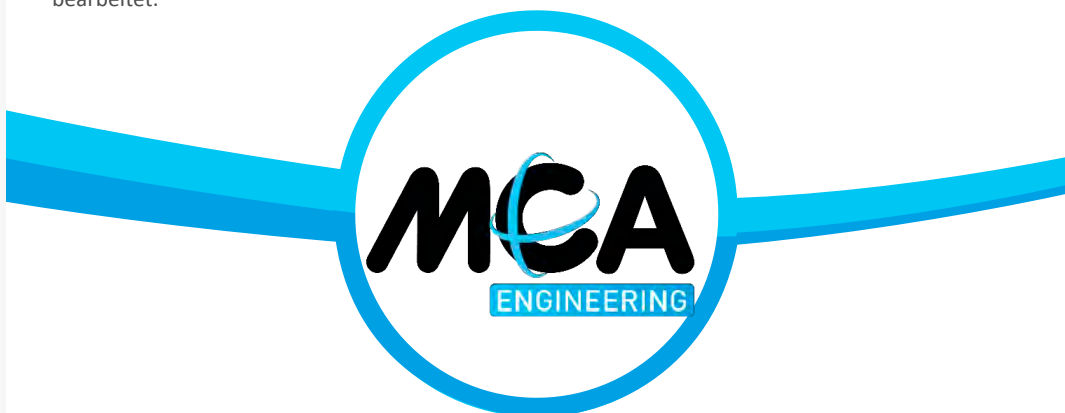
Luft- und Raumfahrt

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

Unternehmen

Branche	Automotive & Nutzfahrzeuge Transport Luft- und Raumfahrt Multimedia & Elektronik Energie & Umwelt
Firmenschwerpunkte	Projekt- und Qualitätsmanagement, Produktentwicklung, Versuch, Software- und Funktionsentwicklung
Hauptsitz Standorte	München Teil der MCA Group mit Standorten in Frankreich, Belgien, Schweden, Niederlande, Italien und Spanien
Mitarbeiter Umsatz 2016	100 im Münchner Raum, 1000 in ganz Europa 70 Mio. Euro (Europa)

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	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 2017 Einstellungskriterien	Laufende Einstiegsmöglichkeiten Master- oder Diplomabschluss, fließende Deutschkenntnisse, praktische Erfahrungen, fachliche Qualifikation, Team- und Kommunikationsfähigkeit, analytisches und strategisches Denken
Auswahlverfahren	Telefoninterviews und persönliche Kennenlorgespräche
Fremdsprachenkenntnisse	Deutsch und Englisch

Kontakt

Internet	www.mca-engineering.de
Anschrift	Leopoldstraße 254 80807 München

Stand
1

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag



Setzen Sie Impulse, die verbinden.

Sie möchten als Student Praxiserfahrung sammeln und Ihre Kreativität, Wissen und Leistungsbereitschaft bei einem internationalen Automobilzulieferer einbringen? Dann sind Sie bei MD ELEKTRONIK genau richtig!

Als ein führender Hersteller von Datenübertragungslösungen in Fahrzeugen ermöglichen wir Ihnen bei MD ELEKTRONIK optimale Bedingungen zur Entfaltung Ihrer individuellen Stärken.

Ob Praktikum, duales Studium, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeit oder Direkteinstieg - MD ELEKTRONIK bietet Ihnen die dazu passenden Perspektiven.

Interessiert? Dann besuchen Sie unser Online Job Portal unter www.md-elektronik.jobs



Für Vorabinformationen steht Ihnen **Karin Rückerl** gerne zur Verfügung.
t.: +49 8638 / 604 - 334 e.: karin.rueckerl@md-elektronik.de

MD ELEKTRONIK GmbH

Unternehmen

Branche	Automobilzulieferindustrie
Firmenschwerpunkte	Datenübertragungslösungen im Fahrzeug
Hauptsitz	Waldkraiburg, Deutschland
Standorte	Chotěšov (Tschechische Republik), Peking (China), Jamestown (USA), León (Mexiko)
Mitarbeiter	4.600
Umsatz 2016	358 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Diverse Einstiegsmöglichkeiten in den Bereichen Technology, Production, Quality Management, Research & Development und IT
Weiterbildungsmöglichkeiten	Bei MD ELEKTRONIK werden Weiterbildungsvereinbarungen angeboten und finanziell unterstützt. Darüber hinaus gibt es eine interne MD Academy.
Auslandsaktivitäten	Im Rahmen des dualen Studiums möglich

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Vollständige Onlinebewerbung
-----------------------	------------------------------

Kontakt

Internet	http://www.md-elektronik.de/
Anschrift	Neutraublinger Straße 4 84478 Waldkraiburg

Wir suchen die hellsten Köpfe!

Ausbildung

Studium in 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:

4,43

Basis: 30 Bewertungen

mobileX AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte
Hauptsitz
Mitarbeiter
Umsatz 2016

IT, Mobility
Entwicklung von Field Service Management und
mobilen Lösungen für Unternehmen
München
70
6,5 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Werkstudent oder Festanstellung nach dem
Studium, Produktentwicklung oder Projektarbeit.
Bei uns wirst Du fester Bestandteil des Teams und
übernimmst schnell Verantwortung.

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. Internationale Rollouts begleiten
wir gerne.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Wir wachsen und sind auf der Suche nach
Werkstudenten und Entwicklern. Weitere Infos
unter <https://www.mobilexag.de/de/jobs>

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
möchten wir Dich kennen lernen. Dabei ist uns das
Fachliche (kleine Programmieraufgabe) ebenso
wichtig wie ähnliche Werte und Einstellungen.

Fremdsprachenkenntnisse

Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift,
Englischkenntnisse von Vorteil

Kontakt

Internet
Anschrift

www.mobilexag.de
Grillparzer Straße 10
81675 München



OSRAM GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Elektrotechnik, Halbleitertechnik, Optik
Innovationen, die von High-Tech-Anwendungen wie Infrarot oder Laser bis hin zu intelligenten Beleuchtungslösungen für Gebäude und Städte reichen.

Hauptsitz
Standorte

München
Inland: Berlin, Eichstätt, Herbrechtingen, Regensburg, Traunreut; Weltweit: zahlreiche weitere Produktions- und Vertriebsstandorte

Mitarbeiter
Umsatz 2016

24.600
3,8 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten Karrierechancen für jeden Abschnitt Ihres Berufslebens. Ob mit gerade erworbenem Schulabschluss oder viel Berufserfahrung, bei uns findet jeder eine attraktive Herausforderung.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Mit zahlreichen Entwicklungsprogrammen und Trainings unterstützen wir Sie dabei, sich fachlich und persönlich weiterzuentwickeln. So können Sie spannende neue Karrierewege einschlagen.

Auslandsaktivitäten

Wir sind in über 60 Ländern aktiv. An unseren zahlreichen internationalen Standorten sind Praktika und Direkteinstieg für Berufseinsteiger und Berufserfahrene möglich.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Sie sollten eine technische Qualifikation mitbringen und Lust darauf, neue Zeichen im Lichtmarkt zu setzen. Neugier, Mut und Engagement zeichnen Sie aus.

Auswahlverfahren

Kommt Ihr Profil für die ausgeschriebene Position bei uns infrage, laden wir Sie zum Telefoninterview ein und lernen Sie danach in einem oder zwei persönlichen Gesprächen kennen.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch erforderlich, Deutsch je nach Position

Kontakt

Internet
Anschrift

www.osram-group.de/careers
OSRAM
University Recruiting
Marcel-Breuer-Str. 6
80807 München



OSRAM ORIGINAL LINE
Autolampen

Light is what you make it

Wir erfinden das Licht immer wieder neu

Wir von OSRAM haben schon viele Revolutionen in der Automobilbeleuchtung angestoßen. Nach Halogen, Xenon und LED lag der jüngste Umbruch in der Lasertechnologie. Unsere Hochleistungs-Autolampen bieten nicht nur mehr Sichtbarkeit und Sicherheit auf der Straße. Sie inspirieren auch innovative Designs.

Können Sie mit Licht ein neues Kapitel schreiben?

Licht ist OSRAM

OSRAM

Stand
53

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

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 und innovativen Werkstoffen, die für extreme mechanische Belastungen ausgelegt sind.

Hauptsitz

Kapfenberg & Bruck/Mur, Österreich

Standorte

Deutschland, Slowakei, USA, UK, Japan

Mitarbeiter

1500

Umsatz 2016

186 Mio. Euro

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

(tlw.) bezahltes Studium, Duales Studium, Management-/Führungsprogramme, Trainee-Programme, diverse Weiterbildungsseminare
Job-Rotation

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.pankl.com

E-Mail

career@pankl.com

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, Ingolstadt und Rüsselsheim
Mitarbeiter	400

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	- Professionals - Young Professionals - Bachelorand / Masterand / Diplomand - Werkstudent - Praktikant
------------------------	--

Weiterbildungsmöglichkeiten	Interne und externe Schulungsmaßnahmen möglich
-----------------------------	--

Auslandsaktivitäten	Projektbedingte Auslandseinsätze möglich
---------------------	--

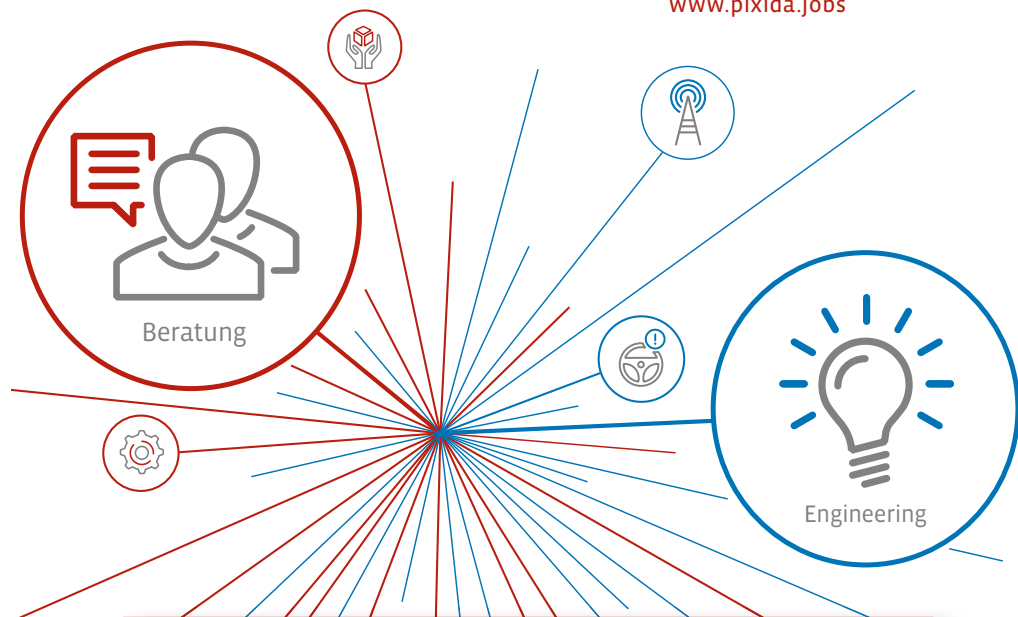
Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	60
Einstellungskriterien	- 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
E-Mail	karriere@pininfarina.de
Telefon	+49 (0)89 35 77 50 60
Anschrift	Pininfarina Deutschland GmbH Frankfurter Ring 81 80807 München





Technik (er)leben.

Werden auch Sie Teil des Pixida-Teams und (er)leben Technik!

Spannende Aufgaben, persönliche Entwicklungsmöglichkeit und angenehme Arbeitsatmosphäre – das macht Pixida aus.

Sie haben die Möglichkeit, Ihre fachliche Qualifikation und Ihre individuellen Talente in technisch anspruchsvolle Projekte einzubringen. Sie arbeiten in einer Unternehmenskultur, die auf langfristige Perspektive, eigenverantwortliches Handeln sowie offene und ehrliche Umgangsweise setzt.

Wir freuen uns auf Sie!

Pixida GmbH

Unternehmen

Branche

Die Pixida GmbH ist ein innovatives Beratungsunternehmen mit dem Fokus auf Forschung und Entwicklung in den Bereichen Vernetzung und Mobilität sowie IoT-basierte Anwendungen. Unsere Berater erarbeiten maßgeschneiderte Lösungen für anspruchsvolle technische Fragestellungen innerhalb komplexer Produktentwicklungen.

Hauptsitz

München

Standorte

Inland: Ingolstadt
Weltweit: New York (USA), Sao Paulo (BRA)

Mitarbeiter

150 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Training-on-the-Job

Weiterbildungsmöglichkeiten

vorhanden

Auslandsaktivitäten

vorhanden

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

vorhanden

Einstellungskriterien

Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, technische Informatik, Informatik, Fahrzeugtechnik, Mechatronik, Physik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen

Fremdsprachenkenntnisse

sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Kontakt

Internet

www.pixida.de

Anschrift

Pixida GmbH
Daniela Weberling
Ungererstr. 129
80805 München





**Unsere Vision von morgen
ist Ihre Chance von heute.**

www.porsche.de/karriere

Spannende Aufgabenbereiche, flexible Arbeitszeiten und ein kollegiales Umfeld – Porsche hat als Arbeitgeber einiges zu bieten. Informieren Sie sich über die vielfältigen Einstiegsmöglichkeiten und schreiben Sie mit am nächsten Kapitel der Geschichte des Sportwagens.



Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG

Unternehmen

Branche	Automobilindustrie
Firmenschwerpunkte	Automotive
Hauptsitz	Stuttgart-Zuffenhausen
Standorte	Großraum Stuttgart, Leipzig und weltweite Niederlassungen
Mitarbeiter	ca. 27.650
Umsatz 2016	22,3 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeit, Promotion, Porsche Trainee Programm und Direkteinstieg in fast allen Bereichen möglich
Weiterbildungsmöglichkeiten	Wir bieten unseren Mitarbeitern individuelle Entwicklungsmöglichkeiten, die von Schulungsbesuchen und Seminaren bis hin zu Trainingsmaßnahmen „on the job“ reichen.
Auslandsaktivitäten	Auslandspraktika sind in unseren internationalen Vertriebs- und Tochtergesellschaften möglich. Für ein Auslandspraktikum ist ein erfolgreich absolviertes Inlandspraktikum bei Porsche von Vorteil.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Die Porsche AG hat ihre Mitarbeiterzahl in wenigen Jahren verdoppelt. Und wir wachsen weiter. Gesucht werden aktuell unter anderem Spezialisten rund um die Themen Car-IT, E-Mobility, Connectivity, aber ebenso Fachplaner für die Produktion oder Bauingenieure, um unsere zahlreichen Investitionen umsetzen zu können.
Einstellungskriterien	Die Anforderungen sind stellenspezifisch. Generell gilt: Wir suchen Einsteiger, die Macher sind. Mit-Macher, die unsere Begeisterung und Leidenschaft teilen.
Auswahlverfahren	Vorstellungsgespräch
Fremdsprachenkenntnisse	Englischkenntnisse

Kontakt

Internet	www.porsche.de/karriere www.facebook.com/porschekarriere
Anschrift	Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG Personalmarketing Porscheplatz 1, 70435 Stuttgart



Stand
59

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



MOBILITY FOR AND GREAT MINDS MACHINES

QuEST Global is a global engineering services outsourcing leader. We work on innovative mobility solutions for vehicles of today and tomorrow. For about two decades, an engineering DNA, competent individuals, strong teams and an open and transparent culture have enabled us to service Fortune 500 companies and market leaders.



Give your career the right start with QuEST Global as you work on exciting projects in the field of Electronics/Electrics, Design & Development, Prototyping or Support Services. With our mobility solutions for machines, you get opportunities to grow and assume greater responsibilities.



Gerne können Sie uns per E-Mail (muenchen@quest-global.de) kontaktieren, um mehr Informationen zu unseren Karrieremöglichkeiten zu erhalten oder unsere Homepage besuchen: www.quest-global.de

QuEST Global Engineering Services GmbH

Unternehmen

Branche	München: Automotive Global: Aerospace&Defence/Aero Engines/ Oil&Gas/Medical Devices/Power/Hi-Tech
Firmenschwerpunkte	Ingenieurdienstleistungen
Hauptsitz	München
Standorte	QuEST Global Konzern - weltweit
Mitarbeiter	450 in München / 8.000 weltweit
Umsatz 2016	33 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	- Praktika / Werkstudententätigkeiten - Direkteinstieg für Absolventen und Berufserfahrene
Weiterbildungsmöglichkeiten	Wir bieten unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ein umfassendes Weiterbildungsangebot, welches individuell abgestimmt wird, an.
Auslandsaktivitäten	QuEST Global, ein Marktführer bei diversifizierten Engineering-Lösungen, hat weltweit mehr als 35 Standorte.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Bitte siehe: http://quest-global.de/careers/opportunities/
Einstellungskriterien	Technisches Hochschulstudium, Techniker od. vergleichbare Ausbildung. Erfahrung im Automobilbereich von Vorteil; Teamgeist, Engagement & Begeisterungsfähigkeit sollten Sie auch mitbringen.
Auswahlverfahren	Nach erfolgreicher Prüfung der vollständigen Bewerbungsunterlagen werden Sie zu einem persönlichen Vorstellungsgespräch mit dem jeweiligen Fachbereich eingeladen.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.quest-global.de
Anschrift	Domagkstr. 1b 80807 München

Stand
50

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Engineering Excellence. Worldwide.



Die RLE INTERNATIONAL Gruppe gehört zu den weltweit führenden Anbietern von Entwicklungs-, Technologie- und Beratungsdienstleistungen für die internationale Mobilitäts- und Serviceindustrie. Das Unternehmen wurde Mitte der achtziger Jahre gegründet und ist heute mit mehr als 1700 Mitarbeitern ein anerkannter und hoch spezialisierter Partner der Branche.

Werden Sie Teil unseres Entwicklungsteams!

Wir suchen:

Projektengineure, Konstrukteure und Junior Projektleiter (m/w)

- Gesamtfahrzeugentwicklung
- Elektrik/Elektronik
- Fahrzeugtechnik
- CAD Konstruktion
- Rohbau und Interieur
- Qualität und Logistik

Wir bieten interessante, abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Positionen in einem dynamischen und internationalen Umfeld. Dabei legen wir besonderen Wert auf die Weiterentwicklung unserer Mitarbeiter und fördern diese durch individuelle Weiterbildungsmaßnahmen innerhalb des RLE Campus.



Follow us on Facebook:
www.facebook.com/rle.international

RLE INTERNATIONAL Group
Frankfurter Ring 117
80807 München
www.rle.international

RLE INTERNATIONAL GmbH

Unternehmen

Branche	Automotive
Firmenschwerpunkte	Engineering
Standorte	Köln, Overath, Rüsselsheim, Böblingen/Stuttgart, München, Osnabrück, Leipzig
Mitarbeiter	1700 weltweit
Umsatz 2016	113 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Kontakt

Internet	www.career.rle.de
----------	--



Stand
13

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co.KG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Elektronik
- Hochfrequenz-Koaxial-Steckverbindungen
- Faseroptik-Verbindungslosungen
- Telematik-Systeme für M2M-Applikationen

Hauptsitz
Standorte

Fridolfing
Entwicklungs-, Fertigungs- und Montagestandorte in Deutschland, Europa, Asien, Nord- und Südamerika

Mitarbeiter
Umsatz 2016

1800 in Deutschland, 7500 weltweit
940 Mio. Euro weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Praktikum
- Werkstudenten m/w
- Studienabschlussarbeit
- Festanstellung

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Training on the Job
- interne Weiterbildungsmöglichkeiten nach Absprache

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

siehe www.rosenberger.com/jobs
überzeugender Studienabschluss, gute Kenntnisse in mindestens einer Fremdsprache, Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und selbständige Arbeitsweise

Fremdsprachenkenntnisse

sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, Kenntnisse in zweiter Fremdsprache von Vorteil

Kontakt

Internet
Anschrift

www.rosenberger.com
Rosenberger
Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG
Hauptstraße 1
83413 Fridolfing



DEIN KARRIERESTART

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 Werksstudenten

Rosenberger

Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG
Hauptstraße 1 | D-83413 Fridolfing | Tel. +49 8684 18-0
personalinfo@rosenberger.de | www.rosenberger.com



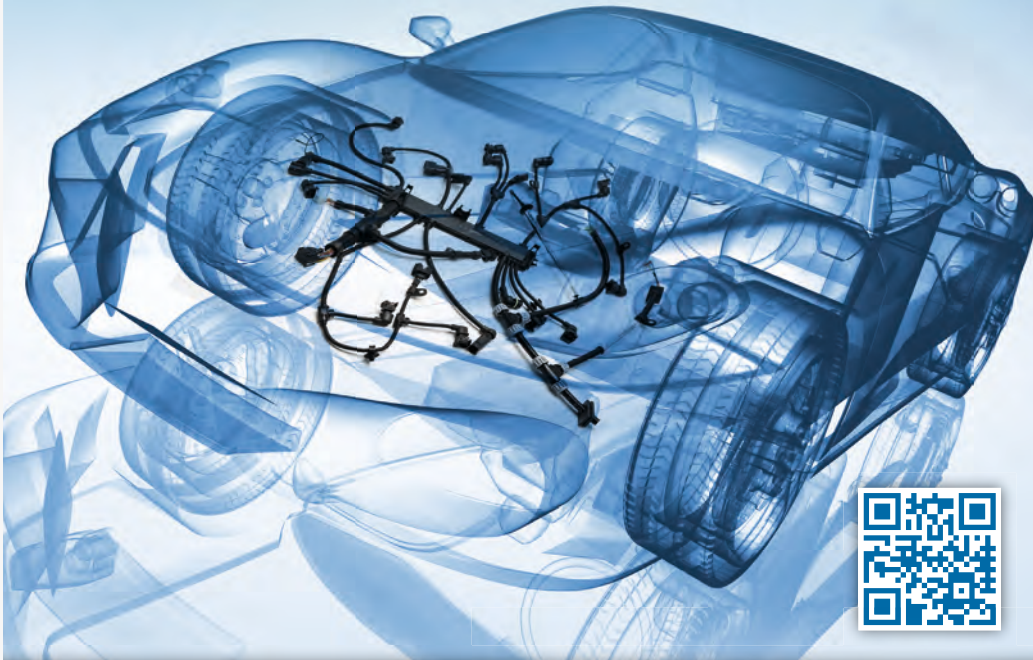
LEBE DEINEN TRAUM! BE DIFFERENT. BE SCHLEMMER.

Weltweite Präsenz mit über 2.300 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	Automobilzulieferindustrie
Firmenschwerpunkte	Automotive, Industry Kunststofftechnik
Hauptsitz	Poing bei München
Standorte	Über 60 Standorte weltweit und 23 Produktionsstätten an marktstrategisch bedeutenden Standorten sowie eine mobil einsetzbare Fabrik ermöglichen gleichermaßen die Umsetzung globaler Strategien und lokaler Präsenz bei Entwicklung, Produktion und Vertrieb.
Mitarbeiter	über 2700 weltweit
Umsatz 2016	über 338 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Young Professionals, Trainee, Absolventen (Direkteinstieg), Studenten (Praktikanten und Werkstudenten)
Weiterbildungsmöglichkeiten	Training on the Job, interne und externe Schulungen
Auslandsaktivitäten	Das Unternehmen entwickelt, produziert und vertriebt weltweit an über 60 Standorten.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Ja
Einstellungskriterien	www.career.com/Karriere
Auswahlverfahren	Überzeugen Sie uns in ausführlichen Vorstellungsgesprächen mit der Fachabteilung und Human Resources.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch / Deutsch / Weitere Sprachen

Kontakt

Internet	www.schlemmer.com
Anprechpartnerin	Paulina Bugaj
E-Mail	career@schlemmer.com
Anschrift	Schlemmer Holding GmbH Paulina Bugaj Gruber Straße 48 85586 Poing / Germany

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 35 Ländern mit Ihrem Know-how.

Wir bieten Ihnen:

- Praktika
- Abschlussarbeiten
- Direkteinstiege

www.schott.com/jobs

SCHOTT AG, Christoph-Dorner-Strasse 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, Lanskröun/CZ, Singapur, Southbridge/USA, Minakuchi/JP, weitere weltweit

Mitarbeiter

ca. 15.100 Mitarbeiter 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 2017

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 Qualifikationen in zwei persönlichen Interviews.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.schott.com

Anschrift

Christoph-Dorner-Str. 29
84028 Landshut

SCHOTT
glass made of ideas

Stand
27

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Medizin

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	Elektronik, Elektrotechnik, Automobilindustrie, Luftfahrt, Software, IT,
Firmenschwerpunkte	Anerkannter Entwicklungspartner und Lieferant für sicherheitsrelevante Elektronik. Entwicklung von Hardware, Software, Gesamtsystemen & Testständen
Hauptsitz	München
Standorte	Stuttgart, Bremen, Hamburg
Mitarbeiter	250

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Absolventen/Junior - Positionen, Praktikum, Abschlussarbeiten In Hardwareentwicklung, Softwareentwicklung, HiL Entwicklung, System&Safety
------------------------	--

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	30
Einstellungskriterien	relevantes Studium, erste passende Praktika
Auswahlverfahren	Telefoninterview, Persönliches Vorstellungsgespräch

Kontakt

Internet	www.silver-atenade.de
Anschrift	SILVER ATENA Electronic Systems Engineering GmbH Dachauer Straße 655 80995 München

Stand
21

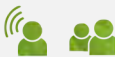
Elektrotechnik

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 4, 85748 Garching b. München | T +49 89 323501-0 | jobs@sf.com | www.sf.com

Software Factory GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Software
SF-Produktwelten: Mechanical Design Automation
Product Lifecycle Management, Line Management
Solutions, Application Lifecycle Management
Systems Engineering, Internet of Things, Smart
Production, IT Performance and Operations, Cyber
Security, Mobile Apps
SF-Dienstleistungen: Digital Engineering, Digital
Manufacturing & Operations
Digital Service, Industrial Cyber Security
Garching bei München
56

Hauptsitz
Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg (Bachelor, Master), Quereinstieg,
Trainee, Werkstudententätigkeit, Praktikum,
Abschlussarbeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Maßgeschneiderte, individuelle
Weiterentwicklungsmöglichkeiten
Internationale Kunden

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

laufend
Hohe IT-Affinität, Kunden- und
Dienstleistungsorientierung, Flexibilität und
Teamfähigkeit, strukturierte und zielorientierte
Arbeitsweise und hohes Qualitätsbewusstsein
Persönliches Vorstellungsgespräch
Gute Englischkenntnisse

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

<https://www.sf.com/>
Parkring 4
85748 Garching bei München

Stand
19

Elektrotechnik

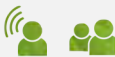
Informatik

Maschinenwesen

Medizin

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
Firmenschwerpunkte

Beratung / Consulting
Projektmanagementberatung- und Training (klassisch, agil, hybrid), PMO, Scrum Master, Programm- und Portfoliomanagement.

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2016

München
München
50
5,5 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Associate Consultant / Junior Consultant im Projektmanagement / PMO

Weiterbildungsmöglichkeiten

Interne Beraterqualifizierung sowie Projektmanagement-Fachmann/ Fachfrau nach IPMA Level D (GPM). Darüber hinaus individuelle fachliche und persönliche Weiterbildungsmöglichkeiten.

Auslandsaktivitäten

Wir arbeiten in einem internationalen Umfeld bei unseren Kunden. Reisetätigkeiten ins Ausland sind möglich.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

Berater und Trainer
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
Anschrift

www.teamwille.com
TEAMWILLE GmbH
Walter-Gropius-Straße 21
80807 München

Entfalte Dein CAE-Potenzial!

Entfalte Dein Potenzial bei TECOSIM, dem weltweit führenden CAE-Entwicklungspartner für die Branchen Mobilität, Energie, Industrie & Technik sowie Gesundheit. Dabei hast Du die Wahl zwischen den Standorten München, Stuttgart, Neckarsulm, Ingolstadt, Rüsselsheim und Köln. International sind wir in Großbritannien, Indien, Japan und Österreich vertreten.

Gemeinsam mit rund 460 Ingenieuren weltweit erarbeitet TECOSIM Lösungen in der CAE-gestützten Produktentwicklung. Unseren internationalen Kunden bieten wir Leistungen wie Berechnung und Simulation, Konstruktion, Projektmanagement, Prototypenbau und Lieferantenmanagement. Als anerkannter Spezialist arbeiten wir eng mit den Forschungs- und Entwicklungsabteilungen führender Unternehmen zusammen.

Wir bieten bundesweit

- **Attraktive Einstiegspositionen**
- **Vielseitige Praktikantenstellen**
- **Spannende Themen für Abschlussarbeiten**

für Studenten und Absolventen der Studiengänge

- Fahrzeugtechnik
- Maschinenbau
- Bauingenieurwesen
- Physik
- Mathematik

die sich für Berechnung und Simulation begeistern.

Überzeuge Dich von unseren attraktiven Entwicklungsperspektiven in einem teamorientierten, transparenten und international agierenden Unternehmen. Flexible Arbeitszeiten, 40 Stunden Weiterbildung pro Jahr für jeden Mitarbeiter und verschiedene Bonusleistungen machen uns zu einem attraktiven Arbeitgeber.

Entfalte Dich!

Bitte nutze bei Interesse unser Online-Bewerberportal. Gerne stehen wir Dir auch persönlich zur Verfügung. Wir freuen uns darauf.

TECOSIM
Technische Simulation GmbH
Martina Künzl
Human Resources
Ferdinand-Stuttman-Str. 15
65428 Rüsselsheim
Deutschland
Telefon: +49 6142 12000-0

www.tecosim.com



TECOSIM Technische Simulation GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

CAE (Computer Aided Engineering) und CAD für Mobilität, Energie, Industrie & Technik, Gesundheit
CAE-Entwicklungsleistungen und Produkte (Software und Prozessentwicklung), CAD, Elektrotechnik

Rüsselsheim

Ingolstadt, Köln, München, Neckarsulm, Rüsselsheim, Stuttgart

440

31 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg: Intensivtraining, anschließend Training-on-the-job mit fachlichem Coach und persönlichem Mentor

Weiterbildungsmöglichkeiten

- 40 Stunden Weiterbildung pro Jahr für jeden Mitarbeiter (z.B. fachlich, Präsentationstechniken, Führungskräfte-Training, etc.).
- Personalentwicklungsprogramme mit individuellen Schwerpunkten.

Auslandsaktivitäten

Indien, Japan, Österreich, UK

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

30

Neben den fachlichen Voraussetzungen, einem ausgeprägten Interesse und/oder ersten Erfahrungen im CAE-Bereich, schätzen wir bei TECOSIM Teamgeist, Engagement und Flexibilität.

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Strukturiertes Bewerbungsgespräch

Gute Deutsch-/Englischkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

www.tecosim.com

Ferdinand-Stuttman-Str. 15
65428 Rüsselsheim

Stand
52

Bauwesen

Elektrotechnik

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



Telemotive AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Entwicklungsdienstleister, Automobilzulieferer
Softwareentwicklung, HMI (Human-Machine-Interface), Infotainment, Connectivity sowie automobilspezifische Tools und Infrastruktur
Mühlhausen im Täle
Böblingen, München, Ingolstadt, Wolfsburg
600

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg (unbefristet), Berufseinstieg (unbefristet)

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

laufend
Interesse am Automobil der Zukunft, gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.telemotive.de
Breitwiesen
73347 Mühlhausen i. T.

Stand
64

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



Mühlhausen | München | Böblingen | Ingolstadt | Wolfsburg



**Geh Deinen
eigenen Weg**

“Software agil entwickeln.”
“Funktionalität perfektionieren.”
“Automobilgeschichte mitgestalten.”

www.tracetronic.de/karriere



TraceTronic GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Automobilindustrie, Elektrotechnik, Informatik, Mathematik
Wir bieten innovative Lösungen, Dienstleistungen und Softwareprodukte zur hochqualitativen Entwicklung und Validierung von eingebetteten Systemen.

Hauptsitz
Standorte

Dresden
München, Ingolstadt, USA

Mitarbeiter

> 150

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
möglich

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Praktikum, Werkstudententätigkeit, Studien- und Abschlussarbeiten, Direkteinstieg
Training on the job, fachliche Weiterbildung entsprechend der Qualifikation

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

Ca. 15 neue Mitarbeiter und 25 neue Studenten pro Jahr
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 geführt.

Kontakt

Internet
Anschrift

www.tracetronic.de
jobs@tracetronic.de
TraceTronic GmbH
Stuttgarter Straße 3
D-01189 Dresden



Karriere mit Zukunft.

Uns bewegt, was Sie begeistert. Faszination für das Thema Automobilität ist die Triebfeder, die uns als Team eint. Anspruchsvolle Projekte, individuelle Perspektiven und die Zukunft des Automobils gefühlt nur einen Handgriff entfernt – so kann Ihre persönliche Zukunft bei VOLKE aussehen.

Neue Entwicklungen brauchen Menschen, die grenzenlos denken und fokussiert Ziele vorantreiben.

Wir suchen Diplom-Ingenieure/ Bachelor- oder Masterabsolventen (m/w) der Fachrichtungen

- o Elektro- und Informationstechnik
- o Informatik
- o Mathematik und Physik
- o Maschinenwesen
- o Ingenieurwissenschaften
- o Wirtschaftsinformatik

Wir sammeln keine Lebensläufe, wir suchen Kollegen – karriere@volke-muc.de.

Besuchen Sie uns doch an unserem Messestand – gerne geben Ihnen unsere Mitarbeiter vor Ort erste Einblicke in Ihre zukünftigen Tätigkeiten!



VOLKE Consulting Engineers GmbH & Co. Planungs KG
Personalmanagement
Schätzweg 7-9 | 80935 München

karriere@volke-muc.de | www.volke-muc.de

VOLKE

VOLKE Consulting Engineers GmbH & Co. Planungs KG

Unternehmen

Branche	Automobilindustrie, Entwicklungsdienstleistung
Firmenschwerpunkte	Softwareentwicklung, Entwicklung/ Versuch, Elektrik/ Elektronik, Systementwicklung, Design
Hauptsitz	München
Standorte	München und Greer (USA)
Mitarbeiter	450+

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg „Training on the Job“ mit individuellem Einarbeitungsprogramm, aber auch Praktika, Werkstudententätigkeiten oder Studienabschlussarbeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten	Durchführung von projektbezogenen und fachspezifischen Schulungen
Auslandsaktivitäten	Ingenieursdienstleistungen sowie administrativer Support für die Automobilindustrie

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Kontinuierlicher Bedarf
Einstellungskriterien	Naturwissenschaftliches Studium, Idealerweise erste Erfahrung (Praktika/ Studienarbeit/ Werkstudententätigkeit) im Automotive-Bereich, Begeisterung für technischen Fortschritt, Gute Deutschkenntnisse
Auswahlverfahren	Persönliches Vorstellungsgespräch. Das Gesamtprofil sowie der persönliche Eindruck sind dabei ausschlaggebend. Neben den fachlichen Qualifikationen zählen hohe Teamfähigkeit und Entdeckergeist.
Fremdsprachenkenntnisse	Gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet	www.volke-muc.de
Anschrift	VOLKE Consulting Engineers GmbH & Co. Planungs KG Schätzweg 7-9 80935 München

Stand
58

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Gesucht: Tüftler⁺



⁺Weil Tüfteln und Ideen einbringen in einem freundlichen Arbeitsumfeld doppelt Spaß macht.

Wir suchen Studierende (m/w) der Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften für Praktika, Abschlussarbeiten und als Werkstudenten.

Die Webasto Gruppe gehört zu den 100 größten Zulieferern der Automobilindustrie weltweit. Wir bieten unseren Kunden technische Vielfalt und innovative, individuelle Lösungen für mehr Sicherheit, Komfort, Effizienz und Fahrspaß. Grundlage des Erfolgs sind unsere Mitarbeiter, die durch ihre Freude an der Zusammenarbeit den speziellen Webasto Mehrwert erlebbar machen.

webasto.com/karriere



Webasto Gruppe

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Automotive, Automobilzulieferer, E-Mobility

Dach-, Cabriodach-Systeme, Heiz-, Kühl-, Lüftungs-Systeme für Pkw, Nutzfahrzeuge, Reisemobile, Boote, technische Anwendungen für Elektromobile.

Hauptsitz

Standorte

Stockdorf bei München

In Deutschland Stockdorf und Gilching bei München, Utting am Ammersee, Schierling, Hengersberg, Regensburg, Neubrandenburg, weltweit über 50 Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2015

12.000 in 2015

2,9 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg in unterschiedlichen Positionen, Einstieg als Webasto International Trainee oder über unsere Nachwuchsprogramme als Praktikant, Werkstudent oder im Rahmen einer Abschlussarbeit

Weiterbildungsmöglichkeiten

Die interne Webasto Akademie bietet zahlreiche Weiterbildungsmöglichkeiten an. Im jährlichen Mitarbeitergespräch werden individuelle Vereinbarungen zur Weiterbildung „on-“ und „off-the-Job“ getroffen.

Auslandsaktivitäten

Standorte in 39 Ländern. Produktionsstandorte z.B. in Frankreich, Italien, Rumänien, Slowakei, Niederlande, USA, China, Japan.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Laufend für 2017

Interesse an vielseitigen Aufgabengebieten, Eigenverantwortung, Zielorientierung, teamorientierte Arbeitsweise, gute Englischkenntnisse.

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Interview

Englisch, weitere Fremdsprachen wünschenswert

Kontakt

Internet

Anschrift

www.webasto.com/karriere

Webasto Gruppe
Studentenbetreuung Saskia Thorenz
Krallinger Straße 5
82131 Stockdorf

Stand
63

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag



JETZT, WO SIE IHREN ABSCHLUSS
IN DER IT IN DER TASCHЕ HABEN

WHAT'S NEXT?

→ JOIN ZF

ZUKUNFTSWEISENDE
INNOVATIONEN VORANBRINGEN

WEGBEREITER
AUTOMOBILER
DIGITALISIERUNG
WERDEN

**INTELLIGENTE
MECHANIK
VON MORGEN
ENTWICKELN**

AUF FAIRES UND KOLLEGIALES
MITEINANDER FREUEN

ES IST ZEIT, DEN RICHTIGEN WEG IN IHRE ZUKUNFT EINZUSCHLAGEN.
MIT ZF, EINEM WELTWEIT FÜHRENDEN TECHNOLOGIEKONZERN.
ZF.COM/CAREERS



ZF Friedrichshafen AG

Unternehmen

Branche

Automobilzulieferer, Antriebs- und Fahrwerktechnik sowie Sicherheitstechnik

Firmenschwerpunkte

ZF ist ein weltweit führender Technologiekonzern in der Antriebs- und Fahrwerktechnik sowie der aktiven und passiven Sicherheitstechnik.

Hauptsitz

Friedrichshafen

Standorte

Rund 230 Standorte in nahezu 40 Ländern

Mitarbeiter

135.000

Umsatz 2016

35 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Globales Traineeprogramm, Direkteinstieg, Praktika, Ausbildung, Studienabschlussarbeiten, Werkstudenten und Ferienjobs (standortspezifisch)

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Überdurchschnittliche akademische Leistungen, anspruchsvolle Praktika oder Studienarbeiten, Auslandserfahrung im Rahmen von Studium, Praktika oder erster Berufserfahrung, gute Fremdsprachenkenntnisse

Auswahlverfahren

Gespräche mit Fach- und Personalabteilungen, Assessment-Center für das globale Traineeprogramm und das Duale Studium.

Kontakt

Internet

www.zf.com

Anschrift

ZF Friedrichshafen AG
Löwentalerstrasse 20
88046 Friedrichshafen

Stand
23

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag



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.



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

Firmenschwerpunkte

Automobilindustrie, Engineering, Maschinenbau
Entwicklung von Antriebskonzepten und deren Komponenten, Begleitung des gesamten Entwicklungsprozesses von der Idee bis hin zum geprüften Prototypen.

Hauptsitz

Standorte

München

München

Ingolstadt

Dresden

Mitarbeiter

30-40

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Entwicklungsingenieur (m/w)
- technischer Produktdesigner (m/w)
- Werkstudent (m/w)

Auslandsaktivitäten

keine

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

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

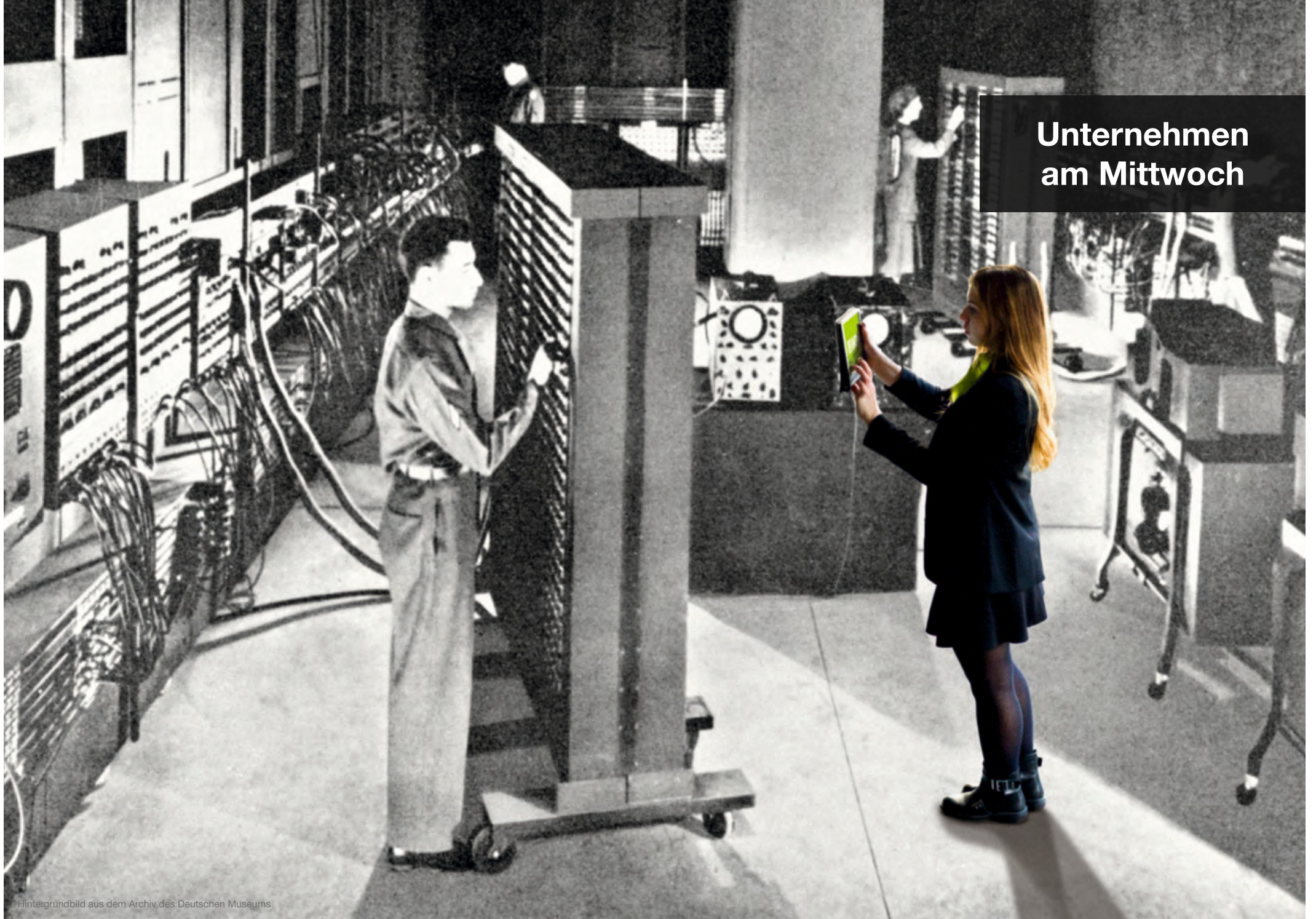
Internet

<http://www.zg-gmbh.de/>

Anschrift

ZG GmbH
Georg-Kollmannsberger-Straße 3
85386 Eching

Unternehmen am Mittwoch



Hintergrundbild aus dem Archiv des Deutschen Museums



„Karriere heißt für mich, dass ich aktiv an der Entwicklung so zuverlässiger und beliebter Marken wie GMX und WEB.DE mitwirken kann.“

Ke, seit 2011 einer von uns.

1&1 und ihre Marken sind 100 %-Töchter der United Internet AG, einem börsennotierten Unternehmen mit über 8.000 Mitarbeitern, ca. 50 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!



0721 91374-6891 · www.design-your-career.de · jobs@1und1.de

1&1

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT, Telekommunikation
Internet-Access, Telekommunikation, Portal, Hosting

Hauptsitz
Standorte

Montabaur
Karlsruhe, München, Zweibrücken, Berlin - weltweit: u.a. USA, Rumänien, Frankreich, Spanien

Mitarbeiter
Umsatz 2016

ca. 8.100 weltweit
ca. 4 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten
Auslandsaktivitäten

Praktika, Werkstudententätigkeit, 1&1 Graduate Programm, 1&1 Source Center, Direkteinstieg
möglich
gegeben

Kontakt

Internet
Anschrift

www.design-your-career.de
1&1
Zentrales Bewerbermanagement
Ernst-Frey-Straße 10
76135 Karlsruhe

Wer die Zukunft erforschen will, forscht bei academics.de

Bei academics.de finden Sie über 1.200 Jobs - von der HiWi-Stelle über Praktika und Abschlussarbeiten bis zu Promotions- und Postdoc-Angeboten.

Außerdem: Tipps zum Berufseinstieg mit Gehaltsübersichten und Ratgeber für Doktoranden, Bewerbungsmappencheck.

Jetzt kostenlos registrieren und sofort profitieren!

 academics.de
Das Karriereportal für Wissenschaft & Forschung

academics GmbH

Unternehmen

Branche

Der führende Stellenmarkt und Karrierebegleiter für Wissenschaft & Forschung

Firmenschwerpunkte

Praktika, Abschlussarbeiten, Stellenangebote für student. Hilfskräfte, Doktoranden und Postdocs in Wissenschaft und Industrie, Bewerbungsmappencheck

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 2017

1.800 Stellenangebote

Einstellungskriterien

Je nach Stellenprofil

Kontakt

Internet

www.academics.de

Anschrift

academics GmbH
Speersort 1
20095 Hamburg

Stand
3

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

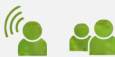
Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Accso - Accelerated Solutions GmbH

Unternehmen

Branche	Accso - Accelerated Solutions GmbH
Firmenschwerpunkte	Accso ist der Spezialist für beschleunigte IT-Lösungen und hochkarätige Technologie- und Architekturberatung.
Hauptsitz	Darmstadt
Standorte	München, Darmstadt, Köln
Mitarbeiter	100

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten und großzügiges Weiterbildungsbudget für alle MitarbeiterInnen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	10
Einstellungskriterien	Spaß am Software Engineering im Team, gute Java und/oder .NET-Kenntnisse
Fremdsprachenkenntnisse	sehr gute Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift

Kontakt

Internet	www.accso.de
Anschrift	Accso - Accelerated Solutions GmbH Balanstraße 55 81541 München

Stand
69

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

FEEL THE BEAT OF IT

Accso ist **DER** Spezialist für anspruchsvolle individuelle Software-Lösungen. Seit 2010 wächst unser Unternehmen stetig und bildet mit gestandene Experten und "Jungen Wilden" ein hochkompetentes und motiviertes Team von etwa 100 Accsonauten.

Dabei erstrecken sich unsere Umlaufbahnen über Darmstadt und Köln nach München.



.... und an dieser Stelle suchen wir **DICH**.
Von Softwareentwickler bis IT - Berater freuen wir uns über Verstärkung in unserem Team.

Alle Stellenanzeigen findest du unter www.accso.de/jobs



Als führender IT-Dienstleister im deutschsprachigen Raum suchen wir neue Kollegen, die Ihr Faible für spannende IT-Themen in der Softwareentwicklung mit uns teilen möchten.

Ob als Trainee, Direkteinsteiger oder Student – bei uns erhalten Sie den idealen Einstieg ins Berufsleben.

Erleben Sie in einem Netzwerk aus über 2.000 adessi spannende IT-Projekte und werden Sie zu einem Java-Experten. Wir freuen uns auf Sie.



Besuchen Sie uns auf unserem Karriereportal oder sprechen Sie uns direkt an:
adesso AG // Olivia Slotta
T +49 231 7000-7100 // jobs@adesso.de
www.aaajobs.de



DORTMUND // BERLIN // FRANKFURT // HAMBURG // HANNOVER // JENA // KÖLN // MÜNCHEN
NÜRNBERG // STRALSUND // STUTTGART // BERN // ZÜRICH // WIEN // ISTANBUL

adesso AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte
Hauptsitz
Standorte

IT-Dienstleistungen
Softwareentwicklung und IT-Consulting
Dortmund
Berlin, Frankfurt, Hamburg, Hannover, Jena, Köln, München, Nürnberg, Stralsund, Stuttgart, Istanbul, Bern, Zürich, Wien
Mitarbeiter
2000
Umsatz 2016
240 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Direkteinstieg
- Trainee-Programm
- Werkstudent
- Praktikum
- Abschlussarbeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Mit einem vielfältigen Weiterbildungsangebot, das individuelle Aufstiegsmöglichkeiten bietet, möchten wir jedem Einzelnen von Beginn an die Chance geben, sein Potenzial optimal auszuschöpfen.
Istanbul, Wien und Zürich

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

- Souveräner Umgang mit aktuellen Technologien
- Sicheres und kundenorientiertes Auftreten
- Spaß an der Arbeit im Team

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kompetenzbasierte Interviews
Unternehmenssprache

Kontakt

Internet

Anschrift

www.AAAjobs.de
Stockholmer Allee 20 | Tassiloplatz 25
44269 Dortmund | 81541 München

Stand
66

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



Sie sehen auch
überall nur Daten?

Perfekt.
Dann haben wir
einen Job für Sie.



Alexander Thamm GmbH

Unternehmen

Branche	Unternehmensberatung
Firmenschwerpunkte	Data Science, Big Data, Predictive Analytics
Hauptsitz	München
Standorte	- München - Berlin
Mitarbeiter	ca. 50 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 als Praktikant/in Werkstudent/in an.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Unser Schulungsangebot umfasst interne und externe Schulungen. Diese werden nach Bedarf zusammengestellt und orientieren sich an den individuellen Interessen unserer Mitarbeiter.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Spaß an der Arbeit im Team, Offenheit, Neugier und Begeisterung für Daten sind uns wichtig. Genaue Anforderungen spezifischer Positionen finden Sie unter www.alexanderthamm.com/stellenanzeigen/
Auswahlverfahren	Telefoninterviews, Career Days und persönliche Gespräche
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	http://www.alexanderthamm.com/
Anprechpartnerin	Susanne Wolf
Anschrift	Alexander Thamm GmbH Wilhelm-Wagenfeld-Str. 20 / 4. OG 80807 München



Für vollen Durchblick
im Einkauf: **ASTRAS**

<p>Lieferanten- management</p>	<p>e-Sourcing</p>
<p>e-Auctions</p>	<p>Collaboration</p>

Wir suchen Softwareentwickler
und Softwaretester

Haben Sie Interesse, mit uns für die
besten Kunden der Welt zu arbeiten?

Dann bewerben Sie sich bei uns:
mail@allocation.net

Allocation Network GmbH
Arabellastraße 17 · 81925 München · Tel.: +49 89 278257-0 · www.allocation.net



Allocation Network GmbH

Unternehmen

Branche	Softwareunternehmen
Firmenschwerpunkte	Allocation Network ist Experte für Softwarelösungen und Services im strategischen Einkauf.
Hauptsitz	München
Standorte	München Bogenhausen
Mitarbeiter	30

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Für Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor- und Masterabsolventen
Weiterbildungsmöglichkeiten	Ja, je nach Anforderung
Auslandsaktivitäten	Europa, USA, Indien

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	2 bis 4 Mitarbeiter in 2017
Einstellungskriterien	Entwicklungs-Know-How, Teamfähigkeit
Auswahlverfahren	Bewerbungsgespräch und Probetag
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch, gerne Weitere

Kontakt

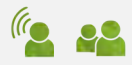
Internet	www.allocation.net
Anschrift	Allocation Network GmbH Arabellastraße 17 81925 München

Stand
10

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



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

Informationstechnologie und -dienste
Agile Software-Entwicklung, Consulting,
Projektunterstützung, Trainings

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2017

Karlsruhe
München, Frankfurt, Stuttgart, Mannheim
200
Ca. 21 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

nein | nein
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

zweijähriges Trainingsprogramm für
Software Entwickler

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Informatiker, Mathematiker, Physiker,
Wirtschaftsinformatiker
Guter Hochschulabschluss, Teamplayer, sehr gute
Deutschkenntnisse
Bewerbungsgespräch

Kontakt

Internet
E-Mail
Anschrift

www.andrena.de
bewerbungen@andrena.de
andrena objects ag
Büro München
Schellingstraße 35
80799 München

Stand
34

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



WIR SUCHEN

IT-TALENTE

Was hast du für berufliche Möglichkeiten?

- Festanstellung
- Bachelor-, Masterarbeit
- Werkstudententätigkeit
- Praktikum

Mit welchen Technologien arbeiten wir?

- Java-Technologien
- Microsoft.NET
- Embedded-Entwicklung
- Mobile Solutions
- Web-Technologien

AraCom IT Services AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Softwareentwicklung und -architektur
IT-Dienstleistungen im Bereich Softwareentwicklung und -architektur sowie Beratung und Support

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

Gersthofen bei Augsburg
München, Stuttgart
170

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir suchen in allen Technologiestacks:
- Softwareentwickler/in und -architekt/in
- Werkstudent/in
- Praktikant/in
- Bachelor- oder Masterarbeit

Weiterbildungsmöglichkeiten

Fachliche Schulungen und Entwicklungsperspektiven zum:
- Technology Lead, SCRUM-Master/Developer oder Product Owner
- IT-Projektleiter/in und Teamleader
- IT-Consultant

Auslandsaktivitäten

Vereinzelte Projekte im europäischen Gebiet

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

30 bis 40 ambitionierte und passionierte IT-Talente im Bereich Softwareentwicklung und -architektur
Das oberste Einstellungskriterium - mit Herz, Seele und Spaß Software entwickeln!
- Studium / Ausbildung in der Informatik
- erste Praxiserfahrung in der Softwareentwicklung

Einstellungskriterien

1. Bewerbung über unser Bewerbermanagementsystem
2. Einladung zum persönlichen Austausch
3. Fachgespräch mit Softwareentwicklungsleiter und Zweitgespräch mit Vorstandsmitglied
4. Vertragsangebot

Auswahlverfahren

sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.aracom.de
AraCom IT Services AG
Daimlerstraße 13
86368 Gersthofen

Stand
58

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Ho(s)telmanagement Software

Flexibel - Sicher - Schnell



ASSD GmbH

Unternehmen

Branche

Softwareunternehmen / E-Commerce
(internationale Hostel- und Hotelsoftware)

Firmenschwerpunkte

Technologiefeld Ho(s)tellerie: Rezeptions-Frontend, Web-Buchung, Online-Reisebüro, Preis- und Restriktionsmanagement, Web-Check-In, Social Apps

Hauptsitz

München

Standorte

Sofia, Bulgarien

Mitarbeiter

20

Umsatz 2016

2 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Softwareberatung, Vertrieb, Schulung, Softwareentwicklung

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Erweiterung und Vertiefung von Softwarekenntnissen
- Englische Sprache
- Projektmanagement
- Learning on the job

Auslandsaktivitäten

Kunden in 18 Ländern in Europa, USA und Afrika. Je nach Projekt Reisen zu Kunden im In- und Ausland

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

2

Einstellungskriterien

- Rasches Erfassen komplexer Zusammenhänge
- Web-Affinität / E-Commerce-Begeisterung
- Interesse an Betriebswirtschaft
- Hervorragende Leistungen Schule / Studium

Bewerbung, Vorstellungsgespräch, Test

Englisch fließend

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

www.assd.com

Anschrift

ASSD GmbH
Hauptstr. 8b
82008 Unterhaching

Stand
20

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

E N C

SIE HABEN BISS?

UND „EFFICIENCY“ IST KEIN FREMDWORT FÜR SIE? Dann machen Sie Karriere bei ATOSS. Seit mehr als 25 Jahren sind wir 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 4.500 Unternehmen wie EDEKA, Coca-Cola, Deutsche Bahn, Douglas, Klinikum Ingolstadt, Lufthansa, Puma 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 | Am Moosfeld 3 | 81829 München | T +49 89 4 27 71 0
 recruiting@atoss.com | www.atoss.com



ATOSS Software AG

Unternehmen

Branche	Software IT Technologie
Firmenschwerpunkte	Workforce Management (Personalbedarfsermittlung, Personaleinsatzplanung)
Hauptsitz	München
Standorte	München, Hamburg, Düsseldorf, Frankfurt, Stuttgart, Cham, Zürich (CH), Wien (AT), Utrecht (NL), Timisoara (RO)
Mitarbeiter	380
Umsatz 2016	49.544.000 Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Die beruflichen Chancen bei ATOSS sind so individuell wie Ihre persönlichen Voraussetzungen. Einstiegsmöglichkeiten gibt es bei ATOSS für Studierende, Absolventen und Professionals
Weiterbildungsmöglichkeiten	Durch permanente Entwicklungsmaßnahmen ab dem ersten Tag stellen wir sicher, dass Leistung und Engagement wachsen können.
Auslandsaktivitäten	Projekte auf internationaler Ebene und bei multinational tätigen Kunden

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Min. 50 Einstellungen in 2017
Einstellungskriterien	Studienleistungen, praktische Erfahrungen, Persönlichkeit und Lust etwas bewegen zu wollen
Auswahlverfahren	Interviews mit Case-Studies und Online-Assessment
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.atoss.com
Anschrift	Am Moosfeld 3 81829 München

Stand
11

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag
Dienstag
Mittwoch



b.telligent



MÜNCHEN • DÜSSELDORF • FRANKFURT A.M. • HAMBURG • STUTT GART • ZÜRICH

INNOVATION BRAUCHT VIELFALT!

WERDEN SIE EIN TEIL DAVON

www.btelligent.com

Medien
Pharma
Industrie
Handel
Energie
Telekommunikation
Finanzdienstleister
Versicherungen
Automotive

CRM
Big Data
Business Intelligence
Data Warehouse
E-Commerce
Strategieberatung



b.telligent

b.telligent GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche: Unternehmensberatung
 Firmenschwerpunkte: Business Intelligence, Customer Relationship Management, Data Science, Data Warehouse, Reporting, Business Performance Management und Big Data
 Hauptsitz: München
 Standorte: München, Frankfurt a.M., Düsseldorf, Hamburg, Stuttgart und Zürich
 Mitarbeiter: 130

Angebote für Studierende

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

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten: Associate Consultant in den Bereichen Customer Relationship Management, Business Intelligence, Data Science, Data Warehouse, Reporting und Business Performance Management
 Weiterbildungsmöglichkeiten: Standardisiertes Onboarding, firmeninterne Weiterbildungsmöglichkeiten (b.telligent University) und externe Trainings im technischen, fachlichen und persönlichen Bereich
 Auslandsaktivitäten: Projekte in Deutschland, Österreich und der Schweiz

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017: Laufend
 Einstellungskriterien: Sehr gut abgeschlossenes Studium, hervorragende Kommunikationsfähigkeiten (Deutsch und Englisch), Verständnis für IT/Analyse, erste praktische Datenbankkenntnisse und Leistungs- und Lernbereitschaft
 Auswahlverfahren: Persönliche Auswahlgespräche (mehrstufig)
 Fremdsprachenkenntnisse: Englisch, jede weitere Fremdsprache von Vorteil

Kontakt

Internet: <http://www.btelligent.com/>
 Anschrift: Walter-Gropius-Straße 17
 80807 München

Stand
15

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Bernecker + Rainer Industrie-Elektronik Ges.m.b.H.

Unternehmen

Branche	Automatisierungstechnik
Firmenschwerpunkte	Perfection in Automation bedeutet, all unser Wissen u. unsere Kreativität in Produkte zu setzen, deren Innovationskraft wegweisend in der Automatisierung ist.
Hauptsitz	Eggelsberg (Oberösterreich, AT)
Standorte	weltweit in 90 Büros
Mitarbeiter	3000
Umsatz 2016	620 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Hardware Entwickler, Software Entwickler, Applikationsingenieure, Firmware Entwickler, FPGA Entwickler, Automatisierungstechniker, ...
Weiterbildungsmöglichkeiten	Die hausinterne Automation Academy sorgt für ein ständiges und strukturiertes Aus- und Weiterbildungsprogramm.
Auslandsaktivitäten	B&R ist in 80 Ländern der Welt in 190 Büros mit Vertrieb und Applikation weltweit nah am Kunden.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	45 vakante Stellen
Einstellungskriterien	HTL, FH, UNI Fachrichtungen: Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Mechatronik, Elektronik mehrstufiges Auswahlverfahren
Auswahlverfahren	Englisch
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.br-automation.com
Anschrift	B&R Straße 1 5142 Eggelsberg Austria



join the
automation
team

B&R ist eines der erfolgreichsten Unternehmen und der Trendsetter im Bereich der Automatisierungs- und Prozessleittechnik.

Als Global Player mit über 2.820 Mitarbeitern in mehr als 180

Büros weltweit, bieten wir Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz mit ausgezeichneten Karriere-chancen im In- und Ausland.

Eine umfassende Aus- und Weiterbildung unserer Mitarbeiter liegt uns am Herzen.

Heute noch bewerben unter:

Bernecker + Rainer Industrie-Elektronik Ges.m.b.H.

z. Hd. Mag. Nicole Rainer
B&R Strasse 1
A-5142 Eggelsberg
Tel.: +43 (0)7748/6586-0

www.br-automation.com

→ jobs@br-automation.com

Weitere Details und viele Stellenangebote unter:

www.br-automation.com/jobs

Stand
22

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

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. 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

BMW GROUP THE NEXT 100 YEARS 



BMW Group

Unternehmen

Branche

Automobile, Motorräder sowie
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

124.729 (Stand 12/2016)

Umsatz 2016

94,2 Mrd. Euro (Stand 12/2016)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Praktika und Werkstudententätigkeiten für
Studierende
- Studienabschlussarbeiten und Dissertationen für
Studierende und Hochschulabsolventen
- Direkteinstieg für Professionals (ab 3 Jahre
Berufserfahrung)

Weiterbildungsmöglichkeiten

„Drive“ Programm, GLDP Trainee Programm,
Bildungsakademie

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

- Überdurchschnittliche Schul- und
Studienleistungen,
- erste Praxiserfahrungen (z. B. Ausbildung und
Praktika),
- sehr gute Deutschkenntnisse &
Englischkenntnisse
- MS Office Kenntnisse
- Sozialkompetenz

Auswahlverfahren

- In der Regel Vorstellungsgespräch mit den
Verantwortlichen aus dem Fachbereich
- Bei Hochschulabsolventen, Young Professionals
und Professionals auch Auswahltag.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.karriere.bmwgroup.de

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Bosch Sicherheitssysteme GmbH

Unternehmen

Branche	Energie- und Gebäudetechnik, Automotive, IT
Hauptsitz	Stuttgart
Standorte	weltweit
Mitarbeiter	390.000 weltweit
Umsatz 2016	73 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einsteigsmöglichkeiten	Praktika, Abschlussarbeiten, Werksstudentenstellen, 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
Telefon	089 6290 2194
Anschrift	Bosch Sicherheitssysteme GmbH Robert-Bosch-Ring 5 85630 Grasbrunn

Stand
74

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.



Multitalent

Koryphäe



Globetrotter



INDIVIDUAL CAREER

Vielseitig, spezialisiert oder international?
Sie entscheiden, wie Sie Ihre Karriere gestalten. Erfahren Sie mehr über das neue BCG-Einstiegsprogramm auf individualcareer.bcg.de

BUILD. CONNECT. GROW. KARRIERE.
BCG.DE

The Boston Consulting Group GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte
Hauptsitz
Standorte

Unternehmensberatung
Strategieberatung
München
8 deutschsprachige Büros (Berlin, Köln, Düsseldorf, Frankfurt, Hamburg, München, Stuttgart, Wien), weltweit 85 Büros
14.000 Mitarbeiter (2016) weltweit
US \$ 5,6 Mrd. Umsatz weltweit

Mitarbeiter
Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | nein
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg oder Praktikum
Trainings, gezielte Förderung

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Mehr als 500 Neueinstellungen in allen Geschäftsbereichen geplant

Einstellungskriterien

- Exzellente akademische Leistungen
- Ausland- und Praxiserfahrung
- Engagement neben dem Studium
- Analytischer Schafsinn
- Soziale Kompetenz
- Kommunikationsstärke
- Motivation
- Kreativität

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Interviews
Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, weitere Fremdsprachen wünschenswert

Kontakt

Internet
Anschrift

karriere.bcg.de
The Boston Consulting Group GmbH
Verena Kielau
Königsallee 2
40212 Düsseldorf

Stand
49

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

Montag
Dienstag
Mittwoch



TOGETHER WE CAN MAKE A DIFFERENCE.



Founded in Munich, Germany in 1989, Brainlab employs 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

Brainlab AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Medizintechnik
Navigationssysteme für die Bereiche Neurochirurgie, HNO-Chirurgie, Orthopädie, Wirbelsäulenchirurgie, Traumatologie sowie Komplettlösungen für Radiochirurgie

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

München
Weltweit: 19
Weltweit: 1.300

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg für Absolventen oder Professionals sowie Praktika und Werkstudententätigkeiten
Interne und externe Trainingsangebote

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien
Fremdsprachenkenntnisse

Talent, Ehrgeiz, Fähigkeit zu lächeln
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.brainlab.com/career
Olof-Palme-Straße 9
81829 München

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	250

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
----------	---



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

Stand
25

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Führendes
Online-
Unternehmen

Attraktive
Karriere



Agile
Teams

10 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 GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT, Dienstleistung
CHECK24 ist eines der führenden Online-
Unternehmen und Deutschlands größtes
Vergleichsportal.

Hauptsitz
Standorte

München
Augsburg, Freiburg, Frankfurt, Köln, Münster,
Hamburg, Berlin, Leipzig, Dresden

Mitarbeiter

über 800 Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- (Young) Professionals
- Absolventen (Direkteinstieg, Trainee Marketing)
- Studenten (Werkstudenten, Praktikanten,
Abschlußarbeiten)
- Auszubildende

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuelle Entwicklungs- und
Weiterbildungsmöglichkeiten (Softskill-Trainings,
Mitarbeiterprogramme sowie Fach- und
Führungslaufbahn)

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

ca. 50 Absolventen
Stellenspezifisch, genaue Anforderungen unter
<https://jobs.check24.de/>

Auswahlverfahren

Recruiting erfolgt funktionspezifisch durch
Fachabteilung, in der Regel durch Interviews,
Fallstudien bzw. Programmieraufgaben.

Kontakt

Internet
Anschrift

<https://jobs.check24.de/>
CHECK24 GmbH
Erika-Mann-Str. 62-66
80636 München

Stand
9

Geisteswiss.

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Cognizant Technology Solutions GmbH

Unternehmen

Branche	Klassische Beratung, IT Beratung, IT/TECH Dienstleistung
Firmenschwerpunkte	Business-Strategien, innovative Technologien und die digitale Transformation
Hauptsitz	Teaneck, New Jersey, USA
Standorte	München, Frankfurt, Hamburg, Duisburg
Mitarbeiter	>266.000
Umsatz 2016	13,487 Mrd. US-Dollar

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Software Developer / Engineer, Quality Engineer oder Test Analyst, Technische SAP Beratung, Technische CRM Beratung, Data Scientist, Business Consulting, Business Development
Weiterbildungsmöglichkeiten	Ständige Trainings entwickeln Deine Skills und ermöglichen Dir zügigen Kundenkontakt und schnelle Karrieresprünge.
Auslandsaktivitäten	<ul style="list-style-type: none"> - Die ersten 3 Wochen des Graduate Programs finden in Spanien statt. - Weitere Auslandsaufenthalte sind vor allem für die Softwareentwicklungseinheit und SAP Abteilung in Indien möglich.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	70
Einstellungskriterien	Bachelor / Master (z.B. in (Wirtschafts-) Informatik, BI, Mathe, Statistik, Wirtschaftsingenieurwesen Eigeninitiative, Offenheit, Lernbereitschaft, Dynamik, fließend Deutsch und Englisch, reisebereit
Auswahlverfahren	Bei Cognizant versuchen wir den Auswahlprozess für Graduates schlank zu halten, d.h. es gibt ein Telefoninterview mit der HR und ein (maximal zwei) persönliche Gespräche mit der Fachabteilung.
Fremdsprachenkenntnisse	Deutsch mind. B1 und Englisch

Kontakt

Internet	https://www.cognizant.com/de-de/
Anschrift	Cognizant Technology Solutions GmbH Große Elbstraße 39 22767 Hamburg

Stand
53

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

The Cognizant Graduate Program
Start your career now

CQSE GmbH

Unternehmen

Branche

Versicherungswesen, Finanzwirtschaft, Automobilindustrie, Gesundheitswesen, Industrieautomatisierung

Firmenschwerpunkte

Consulting und Entwicklung eigener Software zum Thema Softwarequalität und langfristige Softwarewartbarkeit

Hauptsitz

Garching

Mitarbeiter

23

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir suchen engagierte und selbstständige Consultants und Softwareentwickler zur Verstärkung unseres Teams. Du berätst unsere Kunden und entwickelst unsere Software Teamscale.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wissenschaftliche Veröffentlichungen, Besuch von Konferenzen, Einarbeitung in neue Technologien der Kunden.

Auslandsaktivitäten

Gelegentliche Reisen zu Kunden ins Ausland, um dort Systeme zu auditieren. Der Großteil der Arbeit findet im Großraum München statt.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

5

Einstellungskriterien

Abschluss/Studium in (Wirtschafts-)Informatik, Interesse an Softwarequalität, sehr gute Programmierkenntnisse in Java/JavaScript, sehr guter Präsentationsstil und sehr gute Englischkenntnisse

Auswahlverfahren

Persönliches Vorstellungsgespräch und ein kurzer Vortrag von dir zu einem Thema deiner Wahl

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

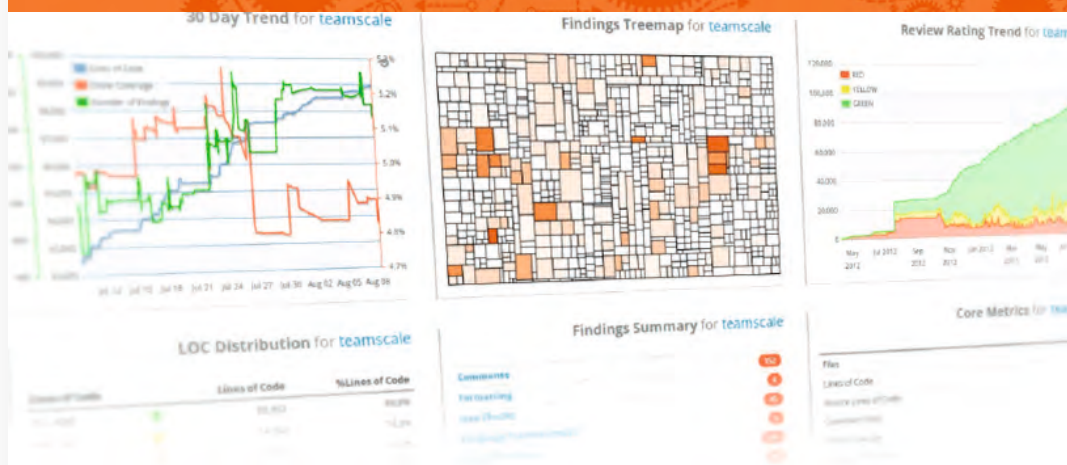
Kontakt

Internet

www.cqse.eu

Anschrift

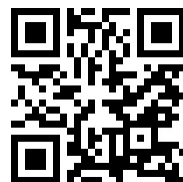
Lichtenbergstraße 8
85748 Garching bei München



Software Engineer (w/m)

Software Quality Consultant (w/m)

Wir bewerten die Zukunftsfähigkeit von Softwaresystemen und identifizieren gemeinsam mit unseren Kunden Möglichkeiten, einen schleichenden Qualitätsverfall zu verhindern. Dazu suchen wir in der Beratung sowie der Entwicklung unseres eigenen Analysewerkzeuges Verstärkung. Mehr Infos unter www.cqse.eu/ikom17.





Jobchancen bei uns:
Bringe deine Ideen und Individualität ein.



Du willst außer Software auch deine eigenen Kenntnisse und dich persönlich weiterentwickeln? Dann bist du bei uns richtig.



DocuWare gehört zu den weltweit führenden Softwareanbietern von Lösungen für digitales Dokumenten-Management.



Die Zukunft unseres Unternehmens sehen wir in der Cloud und laden dich ein, an unserem Erfolg teilzuhaben.

[docuware.com](https://www.docuware.com)

karriere.docuware.com 

DocuWare GmbH

Unternehmen

Branche

IT/Software

Firmenschwerpunkte

Lösungen für Dokumenten-Management und Enterprise Content Management, Cloud/On-Premises

Hauptsitz

Germering bei München

Standorte

Germering, Deutschland; Paris, Frankreich; Nottinghamshire, Großbritannien; Barcelona, Spanien; Sofia, Bulgarien; Wallingford, USA; New Windsor, USA

Mitarbeiter

ca. 200

Umsatz 2016

37,14 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Einstiegsmöglichkeiten bieten wir für Praktikanten, Werkstudenten, duale Studenten, Bachelorarbeit/Masterarbeit, Absolventen und Berufserfahrene.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Interne wie externe Weiterbildungsmöglichkeiten werden gefordert und gefördert.

Auslandsaktivitäten

Unser Unternehmen ist weltweit vertreten. Die Hälfte unseres Umsatzes erzielen wir auf dem amerikanischen Markt, gefolgt von der Region DACH.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

ca. 30

Einstellungskriterien

Die Einstellungskriterien sind abhängig von der spezifischen Position. In jedem Fall werden mindestens gute Deutsch- und Englischkenntnisse vorausgesetzt.

Auswahlverfahren

Wir prüfen Ihre Bewerbung gemäß unserer Anforderungen. Nach einem eventuellen Telefoninterview laden wir Sie zu einem persönlichen Gespräch ein.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch als Voraussetzung, weitere Fremdsprachen sind willkommen

Kontakt

Internet

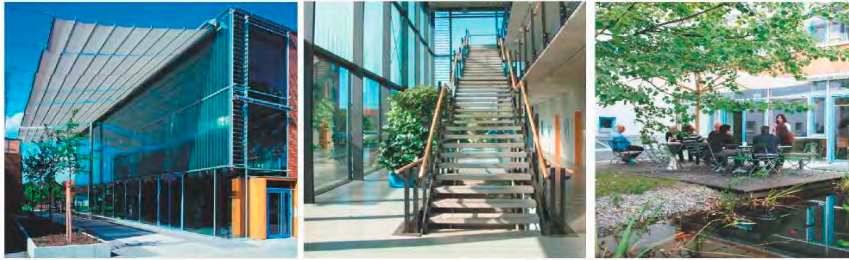
<https://www.docuware.com/de>

E-Mail

docuware@docuware.com

Anschrift

DocuWare GmbH
Therese-Giehse-Platz 2
82110 Germering



Wir sind ein inhabergeführtes Ingenieurbüro für Technische Gebäudeausrüstung und Energietechnik mit Hauptsitz in Rosenheim (Oberbayern) und Niederlassungen in Gießen, Chemnitz und Meran. Seit über 40 Jahren bringen wir - unter Berücksichtigung umweltschonender Techniken und neuester Erkenntnisse - unsere innovativen Lösungen und unsere Kreativität in die Planung / Realisierung von Bauvorhaben ein. Die Bandbreite unserer Projekte ist groß und reicht von Wohnhäusern, Kindergärten und Schulen über Büro-, Gewerbe- und Industriebauten bis hin zu Theaterbauten, Museen und Krankenhäusern.

Wir suchen:

Studenten (m/w)
aus dem Bereich der Technischen Gebäudeausrüstung
für Praktika / Werkstudententätigkeit / Abschlussarbeiten

Die Weitergabe von Wissen ist wesentlicher Bestandteil unseres Leitbildes: jährlich betreuen wir zwischen 15 und 20 Studenten der Fachrichtungen Elektrotechnik, Versorgungstechnik, Gebäudetechnik, (Innen-) Architektur, Energietechnik, Energiemanagement u.a. im Rahmen ihrer Praktika, Werkstudententätigkeiten oder Studien- und Abschlussarbeiten.

Besonders wichtig ist uns die Einbindung der Studenten in laufende Projekte, sowie die eigenverantwortliche Bearbeitung von Teilschritten, natürlich mit Unterstützung Ihres Paten, sowie kompetenter und erfahrener Kollegen. Viele Absolventen konnten wir auf diesem Wege schon für uns gewinnen.

Anforderungen:

- technische Ausbildung (Kann-Anforderung)
- Kommunikationsfähigkeit
- selbständiger Arbeitsstil im Projektteam
- gute MS Office Kenntnisse
- sehr gute Deutschkenntnisse

Bewerbung an: Stefanie Gschwendtner - Tel. 08031-243270 oder s-gschwendtner@duschl.de

ROSENHEIM - CHEMNITZ - GIEßEN - MÜNCHEN - FRANKFURT - MERAN - NÜRNBERG

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), Meran, Nürnberg
Mitarbeiter	116
Umsatz 2016	10.588.000 Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg, Praktika, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeit
Weiterbildungsmöglichkeiten	Internes Personalentwicklungskonzept, learning by doing, externe Schulung
Auslandsaktivitäten	Betreuung von Praktika im Ausland

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	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



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 Integration / 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 expert consulting ag

Unternehmen

Branche	Unternehmensberatung
Firmenschwerpunkte	Kundenmanagement/Customer Journey; Marketing Automation; Business Intelligence/Analytics; Java/Integration
Hauptsitz	Karlsruhe
Standorte	10 Standorte u.a. München
Mitarbeiter	>270
Umsatz 2016	34 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	- Für Studenten: Praktika, Abschlussarbeiten sowie Werkstudententätigkeiten - Für Absolventen: Einstieg in die IT-Beratung für: CRM-/Marketing Automation; BI/Analytics; Integration/Java; Frontend/Web
Weiterbildungsmöglichkeiten	Durch Training-on-the-Job, Mentoring, Trainings und Workshops sowie im Rahmen des fast4ward>>Programms. Die Entwicklungsmaßnahmen werden in regelmäßig stattfindenden Mitarbeitergesprächen geplant.
Auslandsaktivitäten	Wir haben 4 Standorte im Ausland in der Schweiz, Österreich und Spanien. Daneben arbeiten wir in internationalen Projekten und Projektteams.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	>15
Einstellungskriterien	Fachkenntnisse (technologisch und/oder fachlich); Methodenkenntnisse (u.a. Arbeitsorganisation, Projektmanagement; Persönliche & soziale Kompetenzen; Erfahrungen (in Beruf, Projekten, Führung)
Auswahlverfahren	1. Sichtung der Unterlagen; 2. Telefoninterview; 3. Vorstellungsgespräch
Fremdsprachenkenntnisse	Verhandlungssichere Englischkenntnisse

Kontakt

Internet	www.ec4u.com/karriere
Anprechpartnerin	Frau Sarah Brüning (Human Resources)
Anschrift	ec4u expert consulting ag Zur Giesserei 19-27B 76227 Karlsruhe



Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Du willst großartige Produkte für führende Unternehmen in Europa und den USA entwickeln?

Du strebst eine Position an, in der Du schnell Verantwortung übernimmst und viel bewegen kannst?

Lerne bei elunic ein innovatives, international expandierendes Softwareunternehmen mit Sitz im Herzen Münchens kennen.

Auf Basis innovativer Technologie entwickeln wir modulare Produkte und individuelle Softwarelösungen, die unseren Kunden die erfolgreiche Digitalisierung ihrer Prozesse sowie die Realisierung neuer Geschäftsideen ermöglichen - schneller als je zuvor.

In den letzten 10 Jahren haben wir uns bei namhaften Kunden etabliert und haben noch Großes vor. Wir suchen leidenschaftliche, engagierte Talente mit Begeisterung für Software und Technologie, die zusammen mit uns führende Softwarelösungen für die digitale Wirtschaft entwickeln.

Wir suchen für den Direkteinstieg:

Web-/ Software Entwickler (m/w)

Software-Ingenieur (m/w)

Projektmanager (m/w)

Software Architekt (m/w)

elunic GmbH | Erika-Mann-Str. 23 | 80636 München | jobs@elunic.com | 089 / 4161 737 - 30

elunic GmbH

Unternehmen

Branche | Software, IT
 Firmenschwerpunkte | Individualsoftware, ERP, Consulting
 Hauptsitz | München
 Standorte | München, Los Angeles
 Mitarbeiter | 30+

Angebote für Studierende

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

Arbeitsumfeld

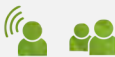
Einstiegsmöglichkeiten | Direkteinstieg

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien | - PHP & Javascript
 - Erste Einblicke in node.js
 - Bootstrap, Angular, Versionierungstools (GIT/SVN), Elasticsearch, HTML5, CSS3
 - Kreativität und Offenheit im Umgang mit neuen Technologien
 Fremdsprachenkenntnisse | Englisch

Kontakt

Internet | <https://www.elunic.com/>
 Anschrift | elunic GmbH
 Erika-Mann-Str 23
 80636 München





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 Info:



esolve.de/karriere



eSolve AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT Consulting, Business Consulting
Unser Schwerpunkt liegt auf der Entwicklung zukunftsfähiger Business-Lösungen und IT-Infrastrukturen – Beratung, Konzeption und Umsetzung.

Hauptsitz
Mitarbeiter
Umsatz 2016

München
150
25 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktikum, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeit, Direkteinstieg

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

Einstellungskriterien

Du studierst im Umfeld MINT oder BWL mit Technologie und hast Lust auf Projekte. Wenn Du ein spannendes, agiles Arbeitsumfeld in heterogenen und hochqualifizierten Teams suchst, dann bist Du richtig.

Auswahlverfahren

Wir führen individuelle Interviews und Case Studies in unkomplizierter und authentischer Gesprächsatmosphäre durch. Wir wollen Dich kennenlernen - Du sollst uns kennenlernen.

Fremdsprachenkenntnisse

Fließendes Deutsch und Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.esolve.de/karriere
eSolve AG
Schwanthalerstr. 11
80336 München

Stand 1

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag
Dienstag
Mittwoch



ENDLICH MAL MIT PROFIS ARBEITEN!



Faktor Zehn ist ein anerkannter und erfolgreicher Spezialist bei der Entwicklung und Umsetzung von IT-Strategien im Versicherungsumfeld. Seit mittlerweile 12 Jahren unterstützen wir mit derzeit knapp 80 Mitarbeitern unsere Kunden mit IT-Beratungsdienstleistungen und Softwarelösungen auf Basis der plattform-unabhängigen Programmiersprache Java.

Unser Mutterkonzern, die ConVista Consulting AG, ist eines der führenden, unabhängigen Beratungshäuser im Bereich IT- und Business Consulting und internationaler Partner der SAP AG mit 19 Niederlassungen in 14 Ländern auf vier Kontinenten.

Gemeinsam bieten wir unseren Mitarbeitern herausfordernde und abwechslungsreiche Aufgaben, einen hohen Qualitätsanspruch, hervorragende Entwicklungsperspektiven, Freiraum für Kreativität, Spaß an der Arbeit und ein offenes, faires und freundschaftliches Miteinander. Unseren Erfolg verdanken wir unserer Unternehmenskultur und der Begeisterung und Leidenschaft jedes einzelnen Mitarbeiters.

Faktor Zehn AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT-Dienstleistungen
Die Faktor Zehn AG entwickelt Lösungen und Produkte für die Versicherungsbranche basierend auf der Programmiersprache Java.

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

München
Köln und Wien
85

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg oder Traineeprogramm im Bereich Softwareentwicklung und IT-Beratung
Maßgeschneiderte Schulungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten über die eigene Academy oder externe Anbieter

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Spaß am Programmieren und gute OO-Modellierungsfähigkeiten, gute Java-Kenntnisse, Offenheit für Neues und Freude daran im Team zu arbeiten

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Persönliches Gespräch
Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

Jobs@faktorzehn.de
Faktor Zehn AG
Friedenheimer Brücke 21
80639 München



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.

Wir sind stolz darauf, dass unseren Dienstleistungen und unserem in Deutschland führenden Labor für IT-Forensik von allen Seiten einzigartige Qualität und hohe Professionalität bescheinigt wird. 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 2017“ 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
Ehregutstraße 1
80469 München
www.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 2017
Einstellungskriterien

ca. 3-4
Großes Interesse an IT-Forensik und Cyber Security, Kenntnisse über Dateisysteme, Datenbanken & Datenanalyse, Analytisches Denkvermögen, Eigeninitiative und selbständige Arbeitsweise

Auswahlverfahren

Vorstellungsgespräch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.fast-detect.de
FAST-DETECT GmbH
Ehregutstraße 1
80469 München



It's fme you'll love to work with.



Bewerben
Sie sich
jetzt!



fme AG

Unternehmen

Branche

Unternehmensberatung, Dienstleistungen, IT & Internet

Firmenschwerpunkte

Beratungs- und Implementierungsdienstleistungen im Bereich Cloud, Big Data, Virtual Reality, Business Intelligence und Enterprise-Content-Management

Hauptsitz

Braunschweig

Standorte

Inland: Braunschweig, Frankfurt/Main, Düsseldorf, München

Weltweit: Cluj/Rumänien, Danbury/USA

Mitarbeiter

200

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Die Einstiegsmöglichkeiten bei der fme AG sind vielfältig: Ob als Direkteinsteiger/in nach dem Studium, Werkstudent/in, Praktikant/in oder im Rahmen einer Abschlussarbeit – alles ist möglich.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Egal, wie Sie bei uns einsteigen: Die fme Academy unterstützt Sie vom ersten Tag an bei Ihrem Werdegang. Wir freuen uns auf Sie!

Auslandsaktivitäten

Auslandseinsätze sind projektweise möglich.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Hoher Bedarf

Auswahlverfahren

Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse)

Persönliches Vorstellungsgespräch

Kontakt

Internet

<http://jobs.fme.de/Jobs>

Anschrift

fme AG
Personalabteilung
Wolfenbütteler Str.33
38102 Braunschweig



Lust auf einen Job mit
Aussicht

und bester
Perspektive?

fos4X
industrial
fiber optic measurement

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

Elektrotechnik und Informationstechnik, Informatik, Maschinenwesen

Firmenschwerpunkte

Forschung, Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von faseroptischen Messgeräten und Sensoren, Anwendungen zur Lastmessung und zur Betriebsoptimierung von Windkraftanlagen

Hauptsitz

München

Mitarbeiter

50

Umsatz

5 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Werkstudenten, Absolventen, Berufeinsteiger, mit Berufserfahrung

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Gute Entwicklungsmöglichkeit durch starkes Wachstum
- Bedarfsorientierte Weiterbildungsangebote (persönlich und fachlich)

Auslandsaktivitäten

Auslandsaktivitäten sind möglich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

10

Einstellungskriterien

Erfolgreicher Studienabschluss, Gute Fachkenntnisse, Can-Do-Mentalität, Teamfähigkeit Vorstellungsgespräch sowie Telefoninterview Englisch

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

<http://www.fos4x.de/de>

Anschrift

fos4X GmbH
Thalkirchner Str. 210
81371 München

Stand
17

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



350+
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

Consultancy, Software Development,
Service Design

Firmenschwerpunkte

We inject life into digital solutions by designing
innovative mobile apps and online software –
all with a focus on user experience and interaction.

Hauptsitz

Helsinki

Standorte

Munich, Berlin, London, Stockholm, Helsinki,
Tampere

Mitarbeiter

350

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

yes | no

Bachelor- | Abschlussarbeit

yes | yes

Promotion

no

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Internships and permanent positions for Junior and
Senior Service Designers and Software Developers

Auslandsaktivitäten

We have offices in Munich, Berlin, Stockholm,
London, Helsinki and Tampere.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Full-stack Developers, Front-end Developers,
Back-end Developers, UX Designers, Visual/Brand
Designers

Einstellungskriterien

Are you a passionate developer 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?

Fremdsprachenkenntnisse

German and English

Kontakt

Internet

<http://futurice.com>

Anschrift

Implerstr.7
81371 Munich

Stand
41

Informatik

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

FVA GmbH

Unternehmen

Branche

Maschinenbau, Antriebstechnik, Softwareentwicklung, Weiterbildung

Firmenschwerpunkte

Softwareentwicklung und Weiterbildungen für die Antriebstechnik

Hauptsitz

Frankfurt am Main

Standorte

Garching bei München

Mitarbeiter

31

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Einstiegsmöglichkeiten für Hochschulabsolventen und Studenten durch Praktika, Diplomarbeit, Bachelor-/Masterarbeit oder als Direkteinsteiger

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten nach Aufgabenbereich und Bedarf

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Eigenverantwortliche, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise, Teamfähigkeit, Lernbereitschaft, Zuverlässigkeit

Auswahlverfahren

Interviews (persönlich/telefonisch)

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.fva-service.de

Anschrift

FVA GmbH
Lyoner Straße 18
60528 Frankfurt am Main



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.).

Sie haben Leidenschaft, Kompetenz und frische Ideen?

Starten Sie Ihre 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/

Ihre Karriere als Patentanwalt beginnt bei uns!



Wir bieten Ihnen ...

- Ingenieure Elektrotechnik (m/w)
- Ingenieure Maschinenwesen (m/w)
- Chemiker/Biochemiker (m/w)
- Physiker (m/w)
- Absolventen ähnlicher Hochschulstudiengänge

... eine exzellente Ausbildung

- Arbeiten in einem internationalen Team
- Mandanten aus aller Welt
- Exklusive Seminare und Vorträge
- Hospitanz in London
- Vorbereitung zur Assoziierung

Die Kanzlei HOFFMANN EITLE steht seit 125 Jahren für Erfahrung und Qualität im gewerblichen Rechtsschutz. Mit rund 400 Mitarbeitern an sechs Standorten sind wir eine der größten und erfolgreichsten Kanzleien auf diesem Gebiet. Starten Sie Ihre Karriere mit uns: bewerbung@hoffmanneitle.com

1892 **125** 2017

www.hoffmanneitle.com

Hoffmann Eitle | Patent- und Rechtsanwälte PartmbB

Hoffmann Eitle

Unternehmen

Branche
Hauptsitz
Standorte

Patent- und Rechtsanwaltskanzlei
München
München, London, Düsseldorf, Hamburg, Mailand, Madrid
ca. 420

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
Überwiegend internationale Mandantschaft (Europa, Japan, USA), Vorträge, Vorlesungen, Entsendung in unser Londoner Büro für einen Zeitraum von 3 bis 6 Monaten möglich

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

5-10
Überdurchschnittliche naturwissenschaftliche oder technische Universitätsqualifikation, Gewandtes Auftreten, Fähigkeit, komplexe Sachverhalte analysieren und sprachlich präzise darstellen zu können.

Auswahlverfahren

Schriftliche Bewerbung per Email 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

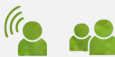
www.hoffmanneitle.com
Arabellastr. 30
81925 München

Stand
12

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



Help us shape the future of customer engagement and commerce.

Learn more at www.hybris.com.

hybris GmbH

Unternehmen

Branche IT
 Firmenschwerpunkte E-Commerce
 Hauptsitz München
 Standorte weltweit, u.a. Gliwice, Montreal, New York
 Mitarbeiter >3.500

Angebote für Studierende

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

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten - Junior
 - Professional
 - Senior

Weiterbildungsmöglichkeiten Umfangreiche Angebote, die sich auf sämtliche Kompetenzbereiche beziehen (u.a. Fachliches Know How, Soft Skills): Präsenzs Schulungen, E-Learning, Gamification, Apps, etc.

Auslandsaktivitäten Je nach Position

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017 Developer / Software Engineer / Development Architect / DevOps Engineer / Product Specialist / Project Manager / Quality Specialist / Technical Writer

Einstellungskriterien - abgeschlossenes (Fach-)Hochschulstudium
 - Java / JaveEE / Javascript / Python / Scala / Angular / AWS
 - Spaß am Programmieren
 - IT- und Technikaffinität
 - hands-on-Mentalität

Auswahlverfahren Telefoninterviews
 Vorstellungsgespräche (f2f)

Fremdsprachenkenntnisse Englisch (in Wort und Schrift)

Kontakt

Internet www.hybris.com
 Anschrift hybris GmbH (SAP Hybris)
 Mareike Arbesmann
 Human Resources
 Nymphenburger Straße 86
 80636 München





Bitte beachten Sie unsere offenen Stellen auf karriere.iabg.de.
Weitere Informationen:
f IABG Career
XING

IABG als Arbeitgeber

Wir sind eine eng vernetzte Unternehmensgruppe und bieten integrierte zukunftsorientierte Lösungen. Wir beraten unabhängig und kompetent. Wir realisieren effektiv, effizient und zielgerichtet. Wir betreiben zuverlässig und nachhaltig. Unsere internationale Marktpräsenz und unser Erfolg basieren auf technologischer Spitzenkompetenz 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 Projekt Ingenieure, Test- und Entwicklungsingenieure, Mechaniker / Mechatroniker, Junior-Berater Informationssicherheit, Software-Entwickler, Luft- und Raumfahrt Ingenieure, Nachrichtentechniker, Physiker, Mathematiker, Informatiker, Safety-Consultants, Praktikanten, Werkstudenten, Studienabschlussarbeiten (Bachelor, Master und Promotionen).



www.iabg.de

IABG mbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2015

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Automotive, InfoKom, Mobilität, Energie & Umwelt, Luftfahrt, Raumfahrt, Verteidigung & Sicherheit

Das Dienstleistungsspektrum der IABG umfasst analytische, technische und operationelle Lösungen

Ottobrunn

Berlin, Bonn, Dresden, Erding, Hannover, Karlsruhe, Koblenz, Lathen, Letzlingen, Lichtenau, Oberpfaffenhofen, Astana, Noordwijk

1000

148,4 Mio. Euro

ja | ja

ja | ja

ja

Wir bieten:

- Direkteinstieg und Training on the job
- Umfassende interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten

Wenn Sie sich für die IABG entschieden haben, stellen wir durch eine gezielte individuelle Förderung gemeinsam mit Ihnen die Weichen für Ihre Zukunft.

100

Abgeschlossenes Hochschulstudium mit entsprechender Zusatzqualifikation, Eigeninitiative, Leistungs- und Teamfähigkeit, Flexibilität, erste einschlägige Praxiserfahrungen und gute Englischkenntnisse

Einstellungsgespräche

Englisch

<http://www.iabg.de/karriere/>

Einsteinstraße 20

85521 Ottobrunn

Stand	28
Elektrotechnik	
Informatik	
Maschinenwesen	
Naturwiss.	
Wirtschaftswiss.	



Montag
Dienstag
Mittwoch

**I work where
my ideas can help
change the world.**

Discover what you can do at IBM.
ibm.com/jobs/de



IBM and its logo and IBM and IBM are trademarks of International Business Machines Corp. registered in many jurisdictions worldwide. See current list at ibm.com/trademark. Other product and service names might be trademarks of IBM or other companies. © International Business Machines Corp. 2017. 000177

IBM Deutschland

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Informationstechnologie

Business Consulting, IT-Services, Software und Hardware

Armonk, NY, USA

in 175 Ländern weltweit, ca. 30 Standorte in Deutschland

ca. 378.000

79,9 Milliarden US-Dollar

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

IBM bietet direkte Einstiegsmöglichkeiten für Bachelor- + Masterabsolventen in den verschiedenen Unternehmensbereichen, das berufsbegleitende Masterprogramm „Master@ IBM“ + Praktika - auch in Teilzeit

Alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter können von Anfang an verantwortungsvolle Aufgaben übernehmen und vielfältige Weiterbildungs-, Entwicklungs- und Karrieremöglichkeiten nutzen.

Mit Niederlassungen in mehr als 175 Ländern ist IBM der Technologie- und Transformationspartner, um gemeinsam mit Kunden IT-Lösungen für deren Herausforderungen zu entwickeln.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Wir suchen Bachelor- und Diplomabsolventen für unser berufsbegleitendes Masterprogramm und den Berufseinstieg sowie Studierende für Praktika und Abschlussarbeiten.

Abhängig von der jeweiligen Stelle. Teamfähigkeit, hohe Sozialkompetenz, gute Englischkenntnisse, Verantwortungsbereitschaft sowie Kommunikationsstärke sind erwünscht.

Je nach Anforderungen Einzelinterviews oder Assessment Center

Englisch

Kontakt

Internet

Anschrift

ibm.com/jobs/de

IBM-Allee 1

71139 Ehningen

Stand
56

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch



```
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 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Mess- und Regelungstechnik, Überwachungssysteme in der Energieerzeugung und Industrie
Messung, Überwachung und Analyse von Schwingungsvorgängen in stationären Gasturbinen, Industrieanlagen, der Automotive-Branche und dem Testing-Bereich

Gröbenzell bei München

35

ja | ja

ja | ja

ja

Direkteinstieg: Technical Sales, Embedded Softwareentwicklung
Werkstudent/-in - Praktikum - Abschlussarbeit: Informatik, Elektrotechnik, Maschinenwesen und weitere Ingenieurstudiengänge

Neben externen und internen Weiterbildungsmaßnahmen bieten wir Ihnen die Zusammenarbeit mit einem hochqualifizierten Team. Flache Hierarchien eröffnen Ihnen ausgezeichnete Entwicklungsmöglichkeiten.

Unsere Systeme sind in >40 Ländern weltweit im Einsatz. Zum Aufgabengebiet im Bereich Technical Sales zählen die Kundenbetreuung und die Akquirierung von Neukunden auf internationaler Ebene.

Aktuelle Stellenausschreibungen finden Sie an unserem Messestand und unter ifta.com/jobs.

Sie sind kreativ, wissbegierig und besitzen sehr gute Fachkenntnisse? Sie sind ein Teamplayer und arbeiten gleichzeitig gerne selbständig und eigenverantwortlich? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Wir bitten um Zusendung Ihrer vollständigen Bewerbungsunterlagen im pdf-Format per Email.
Englisch

www.ifta.com

IFTA GmbH
Industriestr. 33
D-82194 Gröbenzell

Your Professional Career Start
Traineeship Program



We are looking for

Software Product Development Trainee

12-month Traineeship Program, with rotational placements in 3 departments:

- Product Support & Configuration Management*
- Software Development & QA*
- Software Architecture & Technical Enablement*

You will get...

- Professional training for gaining overview of business processes and specific projects
- One-to-one mentoring by area expert, managers, or directors
- Opportunities to travel to key market for international business exposure
- Flexible and supportive environment for your skillset development
- Prospect to become our long-term committed team members
- And a lot more!

Program starts in **September 2017** - we are looking for energetic, innovative graduates who are motivated to bring their skillset to us.

We look forward to your online application at: www.incadea.com



COX AUTOMOTIVE

incadea GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Automotive / IT

Provider of enterprise software solutions and services to the global automotive retail and wholesale market.

Munich, Germany

Germany, Austria, Denmark, Greece, Italy, Netherlands, Russia, Portugal, Spain, Turkey, UAE, China, Korea, India, Malaysia, Sweden, Taiwan, New Zealand, Norway, Mexico, Colombia

over 900

yes | yes

no | no

no

Traineeship Program positions, other junior positions

Internal training; external trainings; transparent evaluation system (with personal objectives setting, and monitoring achievement); regular coaching and feedback

Please check company website.

Traineeship Program: Fresh graduate with Bachelor / Master degree in software engineering, IT or related science; more criteria are listed online. Other positions, please check company website.

1. Online application
2. Skype / phone interview
3. Face-to-face interview

English (workplace language)

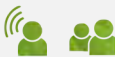
<http://www.incadea.com/>

incadea GmbH
 St.-Martin-Str. 61
 81669 Munich
 Germany

Stand
43

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

```
@Api (tags = "Person", description =
"Persons") @RestController
@RequestMapping ("/persons")
public class PersonController {
    Interhyp sucht private static final String
    PATH_VAR_ID = "id"; private static final
    String ENDPOINT_Scrum Master_PERSON = "/"
    {id}"; private final PersonService personSer-
    vice; Software Developer @Autowired public
    PersonController (final PersonService per-
    sonService) Product Owner {this.personSer-
    vice = personService;}
```

Chapter, Scrum, Squad. Schon mal gehört?

Wir suchen **Scrum Master**, **Software Developer** und **Product Owner** – oder solche, die es werden wollen.

Finde deinen Einstieg bei der **Interhyp Gruppe**, einem der erfolgreichsten FinTechs Europas. Und damit wir das bleiben, machen wir unser System noch einmal deutlich besser. Agil, konsequent und am liebsten **mit Dir**.

Du willst mehr über die agile Systementwicklung bei Interhyp wissen? Dann besuche **unseren Messestand** auf der **IKOM!**

Jetzt schon informieren und bewerben:
089 20 30 7 - 1795
www.interhyp-gruppe.de/entwicklungshelfer



Interhyp AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Finanzdienstleistung / IT
Die Interhyp Gruppe ist Deutschlands größter Vermittler privater Baufinanzierungen. Mit unserer eigenentwickelten Plattform eHyp sind wir Marktführer.

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2016

München
über 100 Standorte in Deutschland
ca. 1500
190,7 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten Traineeprogramme, die Möglichkeit eines Direkteinstiegs sowie Stellen für Praktikanten/-innen und Werkstudenten/-innen. Die Interhyp Gruppe bietet vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten, die individuell auf jeden Mitarbeiter zugeschnitten werden, wie z.B. unser Interhyp-Stipendium.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien
Auswahlverfahren

Da die Interhyp Gruppe derzeit stark wächst, suchen wir laufend neue Mitarbeiter. Individuell, je nach Einstiegsposition. Telefoninterview, Vorstellungsgespräch und für unser Traineeprogramm ein Assessment-Center. Englisch

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.karriere-bei-interhyp.de
Marcel-Breuer-Str. 18
80807 München

Stand
4

Geisteswiss.

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



EINE UNSERER BESTEN
 ERFINDUNGEN:

Der Innovation Frei-Day.

Besondere Lösungen und außergewöhnliche Talente suchen wir immer - nicht nur freitags.

Qualifizierten und motivierten Teamplayern (m/w) bieten wir ein ausgezeichnetes Arbeitsumfeld mit abwechslungsreichen Aufgaben und viel Freiraum für eigene Ideen. Jetzt direkt online informieren und bewerben.



Softwareentwicklung
 IT-Projekte
 Architekturberatung
 Technologieberatung

Düsseldorf • Frankfurt • Hamburg • München • Stuttgart • Wien • Zürich

karriere.iteratec.de

iteratec GmbH

Unternehmen

Branche
 Firmenschwerpunkte

Hauptsitz
 Standorte

Mitarbeiter
 Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
 Bachelor- | Abschlussarbeit
 Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
 Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
 E-Mail
 Telefon
 Anschrift

IT

- Softwareentwicklung und IT-Projekte
 - Architektur- und Technologieberatung
 - iteraplan

Unterhaching (ab Ende 2017 München)

Düsseldorf, Frankfurt, Hamburg, Stuttgart, Wien,
 Zürich

250

31,5 Mio. Euro

ja | ja

ja | ja

nein

Wir bieten dir den Direkteinstieg als Softwareentwickler/in. Die Einarbeitung erfolgt per Training-on-the-Job. Außerdem steht dir ein Mentor für die weitere Begleitung zur Seite.

Unser Angebot besteht aus zahlreichen Inhouse-Trainings, ergänzend können externe Seminare und Fachkonferenzen (z. B. W-JAX, Scala Days, SolutionsCamp, BPMCon, Devovx) besucht werden.

Auf Wunsch ggf. Einsatz in Wien

ca. 10 Absolventen jährlich

Wenn du Student/in der Informatik, Wirtschaftsinformatik etc. bist und hohes Interesse an Software-Engineering und modernen Entwicklungsmethoden hast, freuen wir uns darauf dich kennenzulernen.

1. Bewerbung
2. Gespräch und ggf. Pairprogramming
3. Potenzialanalyse (kein Assessment!)
4. Gemeinsame Entscheidung

Englisch

karriere.iteratec.de

bewerbung@iteratec.de

089-614551-0

iteratec GmbH
 Inselkammerstraße 4
 82008 Unterhaching

Stand
 51

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



Endspurt!

Unsere Unterstützung – 6.000 Euro!

Die itestra GmbH schätzt herausragende Informatik-Expertise und Kompetenz in der Anwendung. Deswegen unterstützen wir besonders talentierte und zielorientierte Studenten. Damit Sie sich voll auf Ihr Studium und Ihre exzellente Ausbildung konzentrieren können, halten wir Ihnen finanziell den Rücken frei.

Wir bieten informatikbegeisterten Masterstudenten ein Stipendium an.

Wir fördern Sie mit insgesamt 6.000 Euro in Ihrem letzten Studienjahr. Sie wählen zwischen einer monatlichen Förderung von 1.000 Euro über 6 Monate oder von 500 Euro über 12 Monate.

Einblicke in die herausfordernde und anspruchsvolle Arbeitswelt einer Software-Beratung ermöglichen wir Ihnen im Rahmen spannender, praxisrelevanter

Veranstaltungen und im Austausch mit unseren hochqualifizierten Kollegen.

Wir bieten Ihnen eine Arbeitsplatzgarantie nach erfolgreichem Studienabschluss. Die anschließende Festanstellung vereinbaren wir bereits im Rahmen des Stipendiums.

Voraussetzungen für unsere Förderung

- Masterstudium der Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik, Mathematik oder Physik
- Herausragende Studienleistungen
- Hohes Engagement und Eigenverantwortung
- Praktische Erfahrung aufgrund von Praktika und/oder freiberuflichem bzw. außeruniversitärem Engagement
- Begeisterung für die Informatik und nachweisbarer Wille zum Erfolg

Interessiert?

Dann bewerben Sie sich mit Motivations-schreiben, Lebenslauf, aktuellem Noten-spiegel und relevanten Zeugnissen.

Wir freuen uns auf Sie!

itestra GmbH
Rebecca Held
stipendium@itestra.de



www.itestra.com

itestra GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

IT-Dienstleistung, IT-Beratung, Software Optimierung, Solution Engineering
- Strategische IT-Beratung für geschäftskritische IT-Lösungen und technologische Umsetzung
- Software Governance & Renovation
- Solution Engineering

München

Stuttgart, Köln, Madrid, Tallinn

60

ja | ja

ja | ja

ja

Als Software Engineer oder Software Consultant arbeiten Sie vom ersten Tag an auf herausfordernden Projekten.

Studenten haben bei uns folgende Möglichkeiten: (Auslands-)Praktikum, Werkstudent, Stipendium

Kontinuierliche Weiterbildung fördern wir mit monatlichen firmeninternen Schulungen, halbjährlichen Firmen-Events und jährlichen Entwicklungsgesprächen.

Neben der Möglichkeit eines Auslandspraktikums für Studenten an unseren Standorten in Madrid oder Tallinn bieten wir auch unseren Mitarbeitern die Möglichkeit international für uns tätig zu sein.

laufend

Begeisterung für die Informatik; Sehr gute Studienleistungen; Vertiefte Programmierkenntnisse (z.B. Java, C#, C oder C++); Analysefähigkeit und schnelle Auffassungsgabe; Eigeninitiative

An unserem Recruiting-Tag haben Sie und wir in mehreren individuellen Gesprächen zu Ihrer Person und technischen Themen die Gelegenheit, uns gegenseitig kennenzulernen und unsere Passung zu prüfen.

Englisch

www.itestra.com

itestra GmbH
Destouchesstraße 68
80796 München



**ENTDECKE
DEINE
MÖGLICHKEITEN:**
kinexon.com/career

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

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Elektro- und Informationstechnik

Entwicklung von Hard- u. Software zur präzisen Lokalisierung von Objekten in den Bereichen Produktion & Logistik, Retail, Healthcare, Sport, Medien

München

München, Maxvorstadt
New York City, Manhattan

70

ja | ja

ja | ja

nein

Werde Teil des KINEXON-Teams und übernehme spannende und verantwortungsvolle Aufgaben als Absolvent, Professional, Praktikant oder Werkstudent.

Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten (intern und extern)

Namhafte, internationale Kunden wie Red Bull und BMW setzen auf die mehrfach ausgezeichneten Lösungen von KINEXON. Der Schwerpunkt unserer Geschäftstätigkeit liegt in Europa und den USA.

ca.30: Fullstack Developer, Frontend Developer, Embedded Developer, C++ Developer, Sales Manager, Projektmanager und andere

Talent, Ehrgeiz und Teamfähigkeit

Bewerbung via E-Mail an lena@kinexon.com (Ansprechpartnerin: Lena Weber), anschließend Telefoninterview und Einladung zu persönlichem Bewerbungsgespräch

Englisch

www.kinexon.com

KINEXON GmbH
Schellingstraße 35
80799 München

Stand
47

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Heute schon das Konzept im Kopf.

Die Zukunft begeistern.



www.kuka.jobs

KUKA

KUKA

KUKA

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Maschinen- und Anlagenbau
Robotik, Zell- und Anlagenbau, Medizintechnik, Logistik

Hauptsitz
Standorte

Augsburg
Bremen, Oberburg b. Aschaffenburg, Dortmund, Ettlingen und weltweit

Mitarbeiter
Umsatz 2016

13.000
2.948 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstiege beispielsweise in den Bereichen Einkauf, Service, Entwicklung, Vertrieb/Projektentwicklung, Sachbearbeitung, Produktmanagement, Montage/Inbetriebnahme und Konstruktion.

Weiterbildungsmöglichkeiten
Auslandsaktivitäten

Vielfältiges Angebot in der Kuka Academy
Weltweit tätig

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

Hoch
Wichtig ist, dass Bewerber in das Team und zu KUKA passen. Jeder bringt seine persönliche Leidenschaft und fachliche Begeisterung ein und trägt auf diese Weise individuell zum Unternehmenserfolg bei.

Auswahlverfahren

Bewerbung via Online-Bewerbermanagementsystem, Vorstellungsgespräche

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.kuka.com

Stand
44

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Warum Software-Ingenieure bessere Liebhaber sind

Software-Ingenieure modellieren gerne: Sie nutzen ihre Fantasie, 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. Sie lassen ihr Wissen zu den kompliziertesten Themen der Welt funkeln. Zur Software-Architektur zum Beispiel. Und worüber die anderen sonst noch alles rätseln.

Entdecke deine
Leidenschaft
an unserem Stand



MaibornWolff GmbH

Unternehmen

Branche

IT-Projekte in den Branchen Automotive, Logistik, Touristik

Firmenschwerpunkte

MaibornWolff bietet ganzheitliche IT-Projekte von der IT-Beratung über die individuelle Softwareentwicklung bis hin zum Testmanagement an.

Hauptsitz

München

Standorte

Frankfurt, Berlin

Mitarbeiter

230

Umsatz 2016

22 Mio.

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten einen Direkteinstieg als Software Engineer, Mobile/Web Engineer, IT Consultant oder Softwaretester. Ihr könnt uns gerne als Werkstudent oder Praktikant während Eures Studiums kennenlernen.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Jeder Mitarbeiter bekommt ein persönliches Weiterbildungsbudget in Höhe eines Bruttomonatsgehalts, das er für interne und externe Schulungen oder Konferenzen einsetzen kann.

Auslandsaktivitäten

Wir arbeiten mit Kunden unterschiedlicher Größen und Branchen zusammen (BMW, DER Tour, Deutsche Bahn), die alle ihren Sitz in Deutschland haben.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

laufend

Einstellungskriterien

Gute Leistungen im Studium, praktische Erfahrung, Engagement außerhalb der Uni, Persönlichkeit mit Begeisterung für IT-Projekte

Auswahlverfahren

Wir lernen unsere Bewerber in individuellen Einzelgesprächen und auf Augenhöhe kennen. Keine ACs, nur ein ausführliches Gespräch mit direktem Feedback und evtl. Vertragsangebot.

Fremdsprachenkenntnisse

Gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet

<https://www.maibornwolff.de/>

Anschrift

Theresienhöhe 13
80339 München



Wir suchen. Dich!

Unsere über 500 Mitarbeiter haben Erfahrung mit Innovation: Seit über zwanzig Jahren entwickeln wir an derzeit zwölf internationalen Standorten javabasierte Online-Anwendungen für Commerce, Öffentliche Auftraggeber und Versicherungen. Unsere Kunden-Lösungen vom DHL- Marktplatz über das ElsterOnline-Portal bis zum Lidl-Shop sind hochskalierbar, integrierbar und sicher. Wir zählen zu den führenden Softwarehäusern für javabasierte Anwendungssysteme in Deutschland.

Bei uns wird großer Wert auf inhaltliche Arbeit, Kommunikation auf Augenhöhe und eine angenehme Arbeitsatmosphäre gelegt. Es erwarten Euch verantwortungsvolle Aufgaben, die großes Engagement erfordern, hochqualifizierte Kolleg(inn)en und eine gute Work-Life-Balance mit flexiblen Arbeitszeiten.

Wir freuen uns, wenn Ihr den mgm-Spirit für Euch entdeckt!

Deine Ansprechpartnerin:
Frau Esther Bösche Tel. +49(0)89/ 35 86 80-290 E-Mail:jobs_de@mgm-tp.com Web: mgm-tp.com

mgm technology partners GmbH

Unternehmen

Branche	IT Dienstleister, Softwareentwicklung
Firmenschwerpunkte	Individualsoftwarelösungen für Commerce, Versicherungen und Öffentliche Hand
Hauptsitz	München
Standorte	München, Bamberg, Berlin, Boswil, Dresden, Hamburg, Köln, Leipzig, Nürnberg, Da Nang, Grenoble, Prag, Washington
Mitarbeiter	über 500

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Hochschulabgänger, Young Professionals
Weiterbildungsmöglichkeiten	Training-on-the-job, Zusammenarbeit mit erfahrenen Kollegen, vielfältiges Weiterbildungsprogramm (externe und interne Schulungen): Technik, Projektmethodik, Soft Skills
Auslandsaktivitäten	Entwicklungsbüros in Prag (CZ), Grenoble (FR), Da Nang (VN) und Washington (US)

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	40
Einstellungskriterien	- talentiert und klug - Schwerpunkte: Java, JEE, SQL - teamorientiert und trotzdem selbstständig
Auswahlverfahren	Persönliche Gespräche
Fremdsprachenkenntnisse	Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Kontakt

Internet	www.mgm-tp.com
Anschrift	Frankfurter Ring 105a 80807 München

Beschleunigen Sie mit uns gemeinsam –
Ihre Karriere und die digitale Zukunft unserer Kunden.



Die Zukunft ist digital. Im Auto wie im Business. Wir suchen Studenten und Absolventen, die sich für Themen rund um Analytics & BIG DATA, Industrie 4.0/IoT, Connected Car und Customer Experience begeistern und gemeinsam mit uns den Weg in die Zukunft gestalten. MHP denkt diese Zukunft und beschleunigt bereits heute eine Vielzahl der Top-Automobilunternehmen. Mehr erfahren www.mhp.com



Excellence in Management- and IT-Consulting for Automotive.

MHP Management- und IT-Beratung GmbH

Unternehmen

Branche	Consulting mit Fokus auf Automotive, Mobilität und die Fertigungsbranche
Firmenschwerpunkte	Die Symbiose aus Management- und IT- Beratung mit dem Fokus auf Management Consulting, System Integration, Managed Services und Business Solutions
Hauptsitz	Ludwigsburg
Standorte	Ludwigsburg / Frankfurt / München / Nürnberg / Essen / Wolfsburg / Berlin / Regensburg / Zürich / Birmingham / Atlanta / Shanghai / Cluj-Napoca
Mitarbeiter	1.745
Umsatz 2016	270 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Als MHP Student erfahren Sie durch vielfältiges Arbeiten die maximale Lernkurve. Auch als Absolvent bietet MHP weitreichende Einstiegsmöglichkeiten als Prozess-, IT-, oder Managementberater/in.
------------------------	---

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Wir suchen die Besonderen unter den sehr Guten. Der schnellste Weg zu unseren interessanten Einstiegschancen führt über unseren Job Locator oder eine überzeugende Initiativbewerbung: https://jobs.mhp.com/
Auswahlverfahren	
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

E-Mail	ann-sophie.maier@mhp.com
Anschrift	MHP - A Porsche Company Film- und Medienzentrum Königsallee 49 71638 Ludwigsburg

Stand
63

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Neues kann herausfordernd sein!

... und es kann Spaß machen!

Bewerben Sie sich unter www.micronova.de/karriere



MicroNova AG - Unterfeldring 17 – 85256 Vierkirchen
Tel.: 0 81 39 / 93 00-637

www.micronova.de/karriere

MicroNova AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Software-Entwicklung

Hardware-in-the-Loop-Simulatoren und Testautomatisierung für die Automobil-Industrie; IT-Lösungen für den Gesundheits- und Telekommunikationssektor

Hauptsitz

Standorte

Vierkirchen bei München (S2)

Wolfsburg, Ingolstadt, Weissach bei Stuttgart, Kassel, Braunschweig, Mladá Boleslav (Tschechien)

Mitarbeiter

230

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten zahlreiche Stellen für Werkstudenten, Praktikanten und Berufsanfänger sowie Abschlussarbeiten in allen Bereichen an.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir unterstützen unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit einem Mentoring-Programm und investieren jedes Jahr hohe Beträge in verschiedene Weiterbildungen.

Auslandsaktivitäten

Nein

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Kontinuierlicher Bedarf

Einstellungskriterien

Wir suchen aufgeschlossene und flexible Menschen, die gerne im Team arbeiten und sich proaktiv einbringen. Wichtig ist uns eine lösungsorientierte Arbeitsweise.

Auswahlverfahren

Persönliches Bewerbungsgespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Englischkenntnisse von Vorteil

Kontakt

Internet

www.micronova.de/karriere

Anschrift

Unterfeldring 17
85256 Vierkirchen

Stand
50

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Microsoft Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche	Software und Lösungsvertrieb, IT Consulting
Firmenschwerpunkte	Sales, Marketing, IT Consulting
Hauptsitz	München (Deutschland)
Standorte	München (Zentrale), Köln, Berlin, Hamburg, Stuttgart, Walldorf, Bad Homburg
Mitarbeiter	2700

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Wir bereiten dich mit unserem Einstiegsprogramm MACH intensiv auf eine erfolgreiche Karriere bei Microsoft vor. Ob mit oder ohne technischem Hintergrundwissen: Wir fördern deine berufliche Entwicklung.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Lokale und internationale Trainings

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Abgeschlossenes Studium; max. 12 Monate Berufserfahrungen oder Praktika in der IT, im techn. Beratungs-Umfeld oder im Sales und Marketing Bereich; fließende Deutsch- und sehr gute Englischkenntnisse
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	https://careers.microsoft.com/
Anschrift	Microsoft Deutschland GmbH Walter-Gropius-Str. 5 80807 München



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.





Real
programmers
turn coffee
into code.

it-people • it-solutions

IT-Development & Consulting

Die PIXEL GmbH entwickelt seit 1988 professionelle Softwarelösungen für komplexe Aufgabenstellungen.

- | Webanwendungen
- | Serviceorientierte Architekturen
- | Apps für mobile Endgeräte
- | Mehrschichtige Client-Server-Lösungen
- | 2D/3D-Visualisierung
- | Cloud-basierte Lösungen

PIXEL

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

Embedded
Programmers
11001010
count from 0
111111110

technik.mensch.leidenschaft

Mixed Mode GmbH, PIXEL GmbH

Unternehmen

Branche	Industry, Automotive, Telco, Semiconductor, Medical, Aerospace, Security, IT, Banken/ Versicherungen
Firmenschwerpunkte	IT & Embedded Engineering und Consulting in allen Projektphasen, Technologieberatung und Projektmanagement
Hauptsitz	Gräfelfing bei München
Mitarbeiter	180
Umsatz 2016	18 Mio. Euro

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 2017	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
Telefon	089 89868 146
Anschrift	Lochhamer Schlag 17 82166 Gräfelfing bei München

Keine Lust auf „Konzern-Fessel-Jobs“? Dann bewirb Dich jetzt bei NovaTec!

Wir sind kontinuierlich auf der Suche nach neuen „Ärmel-Hoch-Kremlern“ und bieten Dir exzellente Einstiegsmöglichkeiten – sowohl als Student wie auch als Absolvent.

WIR SUCHEN

- Young Professionals
- Studenten für Abschlussarbeiten
- Werkstudenten
- Praktikanten

Wenn Du über Know-how und Begeisterungsfähigkeit verfügst und Spaß an Teamerfolgen hast, dann bieten wir Dir abwechslungsreiche Aufgaben, spannende Projekte und ein angenehmes und produktives Arbeitsklima. Bewirb Dich jetzt und werde Teil unseres Teams!

karriere.novatec-gmbh.de



NovaTec Consulting GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT-Beratung
Wir sind ein unabhängiger IT-Spezialist und beraten Unternehmen von der Business Strategie über Technologieberatung bis hin zur Softwareentwicklung

Hauptsitz
Standorte

Leinfelden-Echterdingen
Standorte in Deutschland der NovaTec Consulting GmbH:
Berlin (Niederlassung)
Frankfurt am Main (Niederlassung)
Hamburg (Niederlassung)
München (Niederlassung)

Mitarbeiter

150-200

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

nein | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

NovaTec bietet Dir exzellente Einstiegsmöglichkeiten, individuelle Aus- und Weiterbildungsangebote und eine sichere Zukunftsperspektive in einer vielseitigen und stetig wachsenden Branche.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Um den Nachwuchs zu fördern, arbeitet NovaTec mit zahlreichen Hochschulen in ganz Deutschland zusammen.

Kontakt

Internet
Anschrift

<http://www.novatec-gmbh.de/>
NovaTec Consulting GmbH
Dieselstraße 18/1
70771 Leinfelden-Echterdingen

Stand
54

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



**WIR SUCHEN
KLUGE KÖPFE
MIT LEIDENSCHAFT
FÜR IT.**

#besonders

NTT DATA Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche

IT-Beratungs- und Dienstleistungsunternehmen

Firmenschwerpunkte

IT-Beratung und Dienstleistung für Automotive, Manufacturing, Banken, Versicherungen, Telekommunikation und Services & Logistic

Hauptsitz

München (Hauptsitz Deutschland) / Tokio (Hauptsitz von NTT DATA)

Standorte

In Deutschland: Ingolstadt, Stuttgart, Ettlingen (bei Karlsruhe), Frankfurt a.M. Köln, Wolfsburg und Hamburg, Weltweit in 85 Ländern.

Mitarbeiter

In Deutschland 1.400 / Weltweit 241.000

Umsatz 2016

weltweit 95 Mrd. US-Dollar

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 einen Paten.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wie bieten in unserer NTT DATA eigenen Academy ein breites Angebot an Weiterbildungsmöglichkeiten an.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

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

Online Bewerbung über unser Stellenportal mit anschließendem Bewerbungsgespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Deutsch und Englisch fließend

Kontakt

Internet

www.nttdata.de/karriere

Anschrift

NTT DATA Deutschland
Hans-Döllgast-Str. 26
80807 München

Hier die Zukunft laden!



- Studenten und Absolventen
- Consultants, IT-Consultants und IT-Engineers
- Deutschlandweit

Lernen Sie NTT DATA kennen, ein globales Beratungs- und Dienstleistungsunternehmen mit 80.000 Mitarbeitern in über 40 Ländern. Seit mehr als 40 Jahren vertrauen renommierte Unternehmen auf NTT DATA als Innovationspartner.

Realisieren Sie mit uns innovative Business- und IT-Lösungen für unsere Kunden aus Banken, Versicherungen, Automobil- und Fertigungsindustrie, Energieversorgung, Telekommunikation, Logistik sowie seitens öffentlicher Auftraggeber.

Bei NTT DATA suchen wir Kollegen, die neben fachlichen Spitzenleistungen und Leidenschaft für die Branche jede Menge Engagement und Teamgeist mitbringen. Wir setzen auf Wachstum und dadurch stehen Ihnen alle Möglichkeiten für Ihre Karriere offen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung auf www.nttdata.de/karriere

NTT DATA Deutschland GmbH | Hans-Döllgast-Straße 26 | 80807 München | www.nttdata.de

Stand
13

Elektrotechnik

Informatik

Wirtschaftswiss.



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

Position #25

IT Studenten

Open Systems AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Information Technologie

Als unabhängiger Anbieter von IT-Security sind wir darauf fokussiert, Netzwerke effizienter, sicherer und zuverlässiger zu machen.

Zürich

Zürich, New York, Sydney

135+

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | nein

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Labs: Praktika, Masterarbeiten und Festanstellungen Java/Web Engineer und Systems Engineer

- Customer Management: Praktika, Festanstellungen Security Engineer

- Sales: Diverse Festanstellungen im Bereich Sales

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir investieren laufend in die Weiterentwicklung unserer Mitarbeitenden und realisieren eine individuelle Förderung.

Auslandsaktivitäten

Nach der Zertifizierung zum Mission Control Security Engineer fliegen Mitarbeitende nach Australien, um befristet im zweiten Mission Control Operation Center in Sydney zu arbeiten.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

10 Hochschulabsolventen

Grosses Interesse am Thema Netzwerk-Sicherheit; Hohe Motivation, Neues zu lernen und sich weiterzuentwickeln; Analytisches, lösungsorientiertes Denken; Kenntnisse über Unix und Linux.

Auswahlverfahren

Komplette Bewerbungsunterlagen (inkl. CV, Motivationsschreiben, Academic Records, etc.). Persönliche Vorstellungsgespräche mit der Fach- und Personalabteilung.

Fremdsprachenkenntnisse

Fließend Englisch. Deutschkenntnisse von Vorteil.

Kontakt

Internet

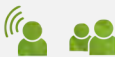
Anprechpartner

Anschrift

www.open.ch/de/career

Herr Pascal Meier

Open Systems AG
Räffelstrasse 29
8045 Zürich
Switzerland





OpenText ist der Weltmarktführer für Enterprise Information Management (EIM)-Lösungen.

Junior Technical Consultant

Als globaler Marktführer für Enterprise Information Management bietet OpenText die Grundvoraussetzungen für die digitale Welt, sowohl an den Standorten als auch mithilfe von Cloud-Lösungen. Unser Angebot umfasst alle Bereiche der digitalen Welt und wir sind bestrebt, unseren Mitarbeitern in über 140 Standorten weltweit beste Arbeitsbedingungen zu bieten.

Ihre Herausforderung:

- Als Technischer Consultant arbeiten Sie in einem äußerst motivierten Team von IT-Experten innerhalb unseres Teams für fachliche Dienstleistungen für Key Accounts.
- Zu Ihren Verantwortungsbereichen zählen die Durchführung von Workshops für Kunden und Partner, die Implementierung von Systemen, die Konfiguration oder Entwicklung von individuellen Lösungen sowie Support und Optimierung von Systemoperationen.
- Sie arbeiten hauptsächlich in Eigenverantwortung und unterstützen unsere Kunden in Deutschland und Europa.

Anforderungen:

- Technischer Hochschulabschluss, vorzugsweise mit Schwerpunkt Informatik
- Grund- / fortgeschrittene Kenntnisse in der Programmierung (z. B. mit Java oder C#)
- Grundkenntnisse über Datenbanken (z. B. Oracle, MS SQL Server, SAP HANA)
- Möglichst erste Entwicklungserfahrung in ABAP oder einer datenbankorientierten Programmiersprache
- Fließende Kenntnisse in Deutsch und Englisch & Bereitschaft zu Reisetätigkeiten

Standort dieser Position ist Berlin, Hamburg, München oder Frankfurt.

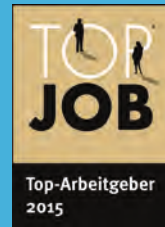
Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

emea-careers@opentext.com

OPENTEXT™

Trust, Teamwork, Excellence,
Customer, Innovation

Connect with OpenText:



Auch 2015 hat OpenText wieder die begehrte Auszeichnung „Top Job“ erhalten und zählt damit zu den besten mittelständischen Arbeitgebern Deutschlands.

OpenText und SAP arbeiten seit mehr als 20 Jahren partnerschaftlich an der Entwicklung neuer Software Lösungen.

Mit 12.000 Mitarbeitern weltweit unterstützt OpenText 100 Millionen Anwender in 114 Ländern.

OpenText Software GmbH

Unternehmen

Branche

IT, Software

Firmenschwerpunkte

OpenText ist Marktführer im Enterprise Information Management (EIM) Software.

Hauptsitz

München - Europäischer Hauptsitz, Global Headquarters Waterloo, Canada

Standorte

München, Frankfurt, Hamburg, Hannover, Hürth-Efferen, Karlsruhe, Kempten, Konstanz, Oldenburg, Rheinbach

Mitarbeiter

12000

Umsatz 2016

1,8 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktikum, Werkstudent, Bachelorarbeit, Abschlussarbeit (Master/Diplom), Direkteinstieg
OpenText investiert und unterstützt gezielt die Weiterentwicklung seiner Mitarbeiter und Führungskräfte, sowohl durch konzernweite Programme, als auch individuelle Maßnahmen.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Als Experte haben Sie die Gelegenheit, auch häufig an Projekten weltweit mitzuwirken.

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Consultants, Junior Consultants

Einstellungskriterien

- Technischer Hochschulabschluss, vorzugsweise mit Schwerpunkt Informatik
- Kenntnisse in der Programmierung (in C/C++/C#, Webservices oder Java) sind von Vorteil

Auswahlverfahren

Face to Face Interview in Grasbrunn

Fremdsprachenkenntnisse

Deutsch, Englisch

Kontakt

Internet

<http://www.opentext.com/who-we-are/careers>

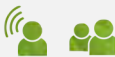
Anschrift

OpenText Software GmbH
Werner-von-Siemens-Ring 20
85630 Grasbrunn / München

Stand
68

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

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
Firmenschwerpunkte

IT, Softwareentwicklung, Informatik/Mathematik
Mathematische Optimierung, Softwareentwicklung,
Business Analytics

Hauptsitz

Regensburg

Standorte

Regensburg und München

Mitarbeiter

40

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 2017

4-6

Einstellungskriterien

Guter bis sehr guter Abschluss, fachliche
Kenntnisse, selbstbewusstes Auftreten,
eigenständige Arbeitsweise, sehr gute analytische
Fähigkeiten, Spass an der Arbeit im Team

Auswahlverfahren

Einzel-Interviews durch Fach- und
Personalabteilung

Kontakt

Internet

www.optware.de

Anschrift

OptWare GmbH
Prüfening Str. 20
93049 Regensburg

Stand
75

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag


Dienstag

Mittwoch

THE WORLD IS BREAKING COME FIX IT

We build software that lets our customers integrate and analyse data so they can understand and combat threats to our ability to live safely, travel freely, and invest in the future.


We work on teams made up of individuals whose skills, strengths, and weaknesses augment and enhance each other. Whether your team is building a new product or deploying it to a customer, each Palantirian is responsible for their team's success.

 We're hiring for interns (penultimate year) and full-time Forward Deployed Software Engineers and Software Engineers.

 palantir.com/careers

 Palantir on Campus

 @PalantirU

 See all available positions at: palantir.com/careers

Palantir Technologies

Unternehmen

Branche	Computer Software
Firmenschwerpunkte	Product Development
Hauptsitz	Palo Alto, CA, USA
Standorte	Worldwide
Mitarbeiter	2000

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	yes yes
Bachelor- Abschlussarbeit	yes yes
Promotion	yes

Kontakt

E-Mail	tum@palantir.com
Anschrift	25 Soho Square W1D 3QR London United Kingdom

MACH WAS GROSSES

- 11 MIO** App-Downloads
- 8,6 MIO** Site-Visits pro Tag
- 200** Datenbanken
- 5.000** Server
- 1.000** Deployments
- 29 MIO** Kunden in Deutschland

BENEFITS

- Italienisch schlemmen in unserem ESSZIMMER
- Im Bällebad planschen, Games zocken, kicken 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 und Marketing
 IT, Marketing, Sales und Produktmanagement
 München
 Neben Deutschland: Polen, Indien, Mexico, Italien und unter dem Namen „Plenti“ in den USA
 870

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
 Bachelor- | Abschlussarbeit
 Promotion

ja | ja
 nein | nein
 nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Young Professionals in IT und Marketing

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 55

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Pentland Firth Software GmbH

Unternehmen

Branche	IT-Consulting, Software- und Hardwareentwicklung
Firmenschwerpunkte	Wir spezialisieren uns auf die Entwicklung und Implementierung von Lösungen für die Optimierung und Automation von Geschäftsprozessen.
Hauptsitz	München, Deutschland
Standorte	München, Singapur, Bangkok
Mitarbeiter	50

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Alle Informationen zum Einstieg bei Pentland Firth sowie aktuelle Stellenangebote gibt es hier: http://www.pentlandfirth.com/page/career
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. Weiterhin haben wir Niederlassungen 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

Stand
62

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



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 gutgelautes 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/page/career



WORK AT ONE OF THE MOST

PROGRESSIVE TECH COMPANIES

IN THE MEDIA INDUSTRY

For over 30 years we provide outstanding professional solutions to organize and distribute digital assets.



Wir suchen für München (m/w):

SOFTWARE ENGINEERS (JUNIOR/SENIOR)

Wir bieten:

- Anspruchsvolle Projekte, eigenverantwortliches Arbeiten und Mitgestaltung
- Ein leidenschaftliches Team aus Tech-Begeisterten – 80% unserer Mitarbeiter sind Entwickler
- State-of-the-Art-Technologien: PHP, Node.js, AngularJS, C++ mit QT Framework, Python, NoSQL-Datenbanken, AWS Cloud, ELK Stack, gerne weitere
- Überdurchschnittliches Gehalt und zusätzliche Sozialleistungen
- Sie arbeiten an 220 Tagen im Jahr – den Rest haben Sie frei!

Interessiert? Jetzt bewerben auf: www.picturemaxx.com

picturemaxx AG

Unternehmen

Branche

Software und IT-Dienstleistungen für die Medienbranche

Firmenschwerpunkte

Seit über 30 Jahren entwickelt und lizenziert picturemaxx professionelle Software-Lösungen für die Organisation und Verteilung digitaler Assets.

Hauptsitz

München

Standorte

München, Berlin, London, Gdynia, New York

Mitarbeiter

41

Umsatz 2016

3,6 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Direkteinstieg
- Praktikum
- Werkstudent
- Duales Studium Bachelor/Master

Weiterbildungsmöglichkeiten

Mentorenprogramme, fachliche und persönliche Weiterentwicklung durch Trainings, Workshops, Kooperation mit Hochschulen

Auslandsaktivitäten

Internationale Ausrichtung mit weltweiten Kunden, Partnerschaften und Kooperationen

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

- Unternehmerisch denkende Persönlichkeit
- Selbstständiges, lösungsorientiertes Handeln
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten
- Kundenorientierung
- Ausgeprägte Teamfähigkeit

Auswahlverfahren

Vorgespräch, Interview in den Fachbereichen mit Kennenlernen des Teams, je nach angestrebter Position: Arbeiten auf Probe, Assessment-Center

Fremdsprachenkenntnisse

Sehr gute Englischkenntnisse, gute Deutschkenntnisse von Vorteil

Kontakt

Internet

www.picturemaxx.com

Anschrift

picturemaxx AG
Stefan-George-Ring 2
81929 München
GERMANY

Stand
76

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

More than FinTech



Modern C++14
git
cmake
clang
FreeBSD
Unix
Code reviews
Continuous integration
phabricator
buildbot



PPRO Financial Ltd

Unternehmen

Branche

Fintech, E-Payments, Payments, E-Commerce, Processing, IT

Firmenschwerpunkte

Acquiring & Issuing, Collection & Settlement, Processing, Credit Cards, Alternative Payment Methods

Hauptsitz

London

Standorte

London, Munich, Cologne, Gibraltar, Romania, Atlanta, Luxembourg

Mitarbeiter

200

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

nein | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direct entry as Software Engineer

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Internal trainings
- Meeting C++
- Sponsor of local C++ Meetups
- Language course if applicable

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

20 vacant positions in the Munich office

Einstellungskriterien

- Practical programming experience in C++ and at least one other general-purpose language
- Comfortable working with Unix/Linux/BSD environments
- Good English skills

Auswahlverfahren

- 1.) 1-hour phone interview
- 2.) 1 day on-site interview and programming tasks
- 3.) direct feedback or job offer at the end of the day

Fremdsprachenkenntnisse

English

Kontakt

Internet

www.ppro.com

Anschrift

Office Munich:
Landsbergerstr. 110
Central Tower
80339 Munich

Headquarter:
20 Balderton St
London, W1K 6TL
UK

Stand
71

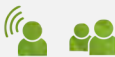
Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



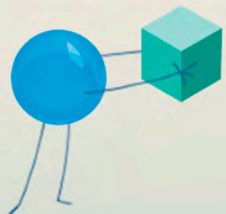
PRIPARES
SOFTWARE SOLUTIONS GMBH

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 2017
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
23

Informatik














Montag

Dienstag

Mittwoch



<p>Sandra - Zürich</p> 	<p>Jan - Eschborn</p> 	<p>Mario - Berlin</p> 
<p>Frank - Eschborn</p> 	<p>Stella - Hamburg</p> 	<p>Konstantin - Eschborn</p> 
<p>Gefällt Dir Dein Platz?</p> <p>Werde ein Teil von unserem Team und leiste exzellente Arbeit – Tag für Tag. Interessiert?</p> <p>→ Visit prodyna.com/jobs</p>	<p>Daniel - Berlin</p> 	<p>Tobias - Bern</p> 
<p>Iryna - Düsseldorf</p> 	<p>Michael - Wien</p> 	<p>Sebastian - Eschborn</p> 
<p>Dirk - Eschborn</p> 	<p>Matthias - Berlin</p> 	<p>Lena - Eschborn</p> 
<p>Klaus - Düsseldorf</p> 	<p>Mischa - Eschborn</p> 	<p>Stephan - Wolfsburg</p> 

PRODYNA AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT-Software- und Beratungshaus
Softwareentwicklung/-architektur, IT Strategy, Communication Design

Hauptsitz
Standorte

Eschborn
Hamburg, Berlin, Wolfsburg, München, Stuttgart, Augsburg, Düsseldorf, Karlsruhe, Basel, Zürich, Wien, Belgrad

Mitarbeiter
Umsatz 2016

280
32 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

nein | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg mit Festanstellung, Abschlussarbeiten, Werkstudententätigkeiten
Unsere hausinterne PRODYNA Academy bietet den Mitarbeitern ein flexibles Weiterbildungsangebot, welches sich immer an Projekten, individuellen Wünschen und Marktentwicklungen orientiert.
Internationale Projektstätigkeiten möglich

Auslandsaktivitäten

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

Visit prodyna.com
PRODYNA AG
Ludwig-Erhard-Str. 12-14
65760 Eschborn



Gemeinsam
Richtung Zukunft –
gehen Sie mit!

WIR SUCHEN

Projektleiter
Consultants
Softwareentwickler

SIE SIND

Ingenieur
Informatiker
Wirtschaftsingenieur

Mit Diplom-, Master- oder Bachelorabschluss
in den oben genannten Fachrichtungen

oder Student für Projektarbeit, Praktika,
Bachelor- oder Masterarbeiten.

**Gestalten Sie mit uns die Zukunft
und werden Sie Teil unseres Teams!**

„Unsere Softwarelösungen und IT-Beratungsleistungen machen unsere Kunden fit für die Zukunft“. Hinter dieser Aussage verbergen sich anspruchsvolle Projekte auf höchstem methodischen Niveau, rund 250 Experten, die ihre Arbeit gerne machen, Jobs, die spannend und abwechslungsreich sind, Kompetenzen, die Maßstäbe setzen und ein Unternehmen, das stetig weiter in Richtung Zukunft wächst. Zu unseren Kunden gehören die ganz Großen des Automobilbaus, der Luft- und Raumfahrtindustrie sowie des Maschinen-, Schiff- und Anlagenbaus – und das schon seit über 20 Jahren. Mit eigenen Produkten, herstellerunabhängigen Lösungen und maßgeschneiderten Strategien gehören wir zu den Besten der Branche und werden dann gerufen, wenn andere an ihren Grenzen angelangt sind.

Bei PROSTEP wirkt ein Team von Menschen, die über herausragendes fachliches Know-how, ausgeprägten Teamgeist, Spaß an Herausforderungen und eine gesunde Balance zwischen Arbeit und Privatleben verfügen. Und das in einem Arbeitsumfeld, das Entfaltung und Kreativität ermöglicht - mit schlanken Prozessen und Abläufen und ohne bürokratische Hürden.

PROSTEP AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT Dienstleistung/Consulting
Consulting, Produkte und Dienstleistungen zu Produktentwicklungsprozessen und zum Produktdatenmanagement in PLM Systemen (EE, CAD/CAM, PDM, ERP,...) der Fertigungsindustrie
Darmstadt
Berlin, Hamburg, Hannover, Köln, München, Stuttgart, Wolfsburg, Birmingham/USA
ca. 240

Hauptsitz
Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Training-on-the-Job

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Fremdsprachenkenntnisse

ca. 30
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.PROSTEP.com
PROSTEP AG
HumanResources
Dolivostrasse 11
64293 Darmstadt



PROSTEP AG
Human Resources
Dolivostraße 11 · D- 64293 Darmstadt E-Mail: jobs@prostep.com

**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 und Vertrieb von Lasermesstechnik sowie off-/ online Condition Monitoring Systemen und Nondestructive Testing Systemen

Hauptsitz
Standorte

Ismaning bei München
Deutschland, Belgien, Brasilien, China, Frankreich, Großbritannien/ Irland, Indien, Italien, Japan, Kanada, Polen, Russland, Singapur, Spanien, Thailand, Türkei, USA, Dubai

Mitarbeiter

600

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/ 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 2017
Einstellungskriterien

kontinuierlich
fachliche Qualifikation, Problemlösungsfähigkeit, unternehmerisches Denken, Flexibilität, Teamgeist, Integrität und Begeisterung

Auswahlverfahren

Bewerbung (bevorzugt über die Webseite oder per Mail), Interviews

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch, weitere Sprachen von Vorteil

Kontakt

Internet
Anprechpartnerin
Telefon
Anschrift

www.pruftechnik.com
Frau Julia Lichtenfels (Personalreferentin)
089 99 616 166
Oskar-Messter-Str. 19-21
85737 Ismaning bei München

Stand 78

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag
Dienstag
Mittwoch



**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
Softwareentwicklung, Softwaresanierung,
IT-Troubleshooting, Cloud-native Anwendungen &
Architekturen, Software-Prototyping und Software-
Analyse
München
Mainz und München
90
13,8 Mio. Euro

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Praktikum, Abschlussarbeit, Werkstudent,
Berufseinstieg
Wir unterstützen externe Qualifikationen
bis zu MBA oder Promotion, internes
Weiterbildungsprogramm QAcampus, jährlich
durchschnittlich neun Tage Weiterbildung pro
Person.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
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
- Etwas, das Sie begeistert!

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Mitarbeitergespräch
Englisch

Kontakt

E-Mail
Anschrift

info@qaware.de
QAware GmbH
Aschauer Str. 32
81549 München

Reply ist eine IT-Beratung, die auf das Design und die Implementierung von IT-Lösungen basierend auf neuen Kommunikationskanälen und digitalen Medien spezialisiert ist



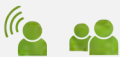
Stand
60

Elektrotechnik

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Reply AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT-Consulting, Unternehmensberatung
Big Data, Cloud-Computing, Digitale Medien, IOT, CRM, Business Intelligence

Hauptsitz
Standorte

Gütersloh NRW
München, Frankfurt, Gütersloh, Düsseldorf, Minden, Berlin, Hamburg, Bremen

Mitarbeiter

5900

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

IT Consulting, Business Consulting, Software Development

Weiterbildungsmöglichkeiten

Reply Project Management Academy, individuelle Schulungen und Trainings

Auslandsaktivitäten

Global aufgestelltes Unternehmen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
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

<http://www.reply.com/de/>
Reply
Arnulfstraße 27
D-80335 München



Ist
Technologie
Deine
Leidenschaft?



Ist
Strategie
Deine
Stärke?



Steckst Du
voller
Ideen?

Wir suchen Hochschulabsolventen (w/m)

mit abgeschlossenem Studium in Informatik, Mathematik, Physik oder BWL als IT-Consultants für die Standorte Gütersloh, München, Frankfurt und Düsseldorf

Chancen

- Mitarbeit in der Entwicklung und Umsetzung von Kundenanforderungen
- Analyse und Erstellung von Fachkonzepten
- Präsentation der Projektergebnisse vor dem Kunden
- Schulung und Beratung der Fachabteilung

Qualifikationen

- Abgeschlossenes Studium
- Kenntnisse in einer objektorientierten Programmiersprache
- Spaß an überregionaler Reisetätigkeit sowie sehr gute Englischkenntnisse

Perspektiven

- Du arbeitest in einem kreativen und offenen Umfeld
- Du erlebst hohe Wertschätzung und flache Hierarchien
- Du entdeckst in unserem Netzwerk viele Möglichkeiten, um Dein Potenzial zu entwickeln



Sende uns
deinen Lebenslauf an
job@reply.de



Follow us on
[f](#) [t](#) [in](#)
www.reply.eu

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
Hauptsitz
Standorte

Elektronik
München
München, Kiel, Hamburg, Hannover, Berlin, Bochum, Duisburg, Köln, Meckenheim, Mainhausen, Leipzig, Chemnitz, Darmstadt, Saarbrücken, Stuttgart, Memmingen, Teisnach sowie weitere Vertriebsniederlassungen

Mitarbeiter
Umsatz 2016

10.000 weltweit
1,92 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Software-Entwickler, Hardware-Entwickler, Fertigungsnaher Entwickler, Entwickler digitale Signalverarbeitung, Techniker, Produktmanager, Vertriebsingenieur, Zentralfunktionen, Kundenprojektleiter, Applikationsingenieur, Entwickler für ASIC/MMIC, Konstruktionsingenieur

Einstellungskriterien

Guten Studienleistungen, Technikaffinität, Teamgeist und Engagement

Kontakt

Internet
Anschrift

www.careers.rohde-schwarz.com/de
Rohde & Schwarz GmbH & Co.KG
Mühldorfstr. 15
81671 München

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

**BRING
EVERYTHING
YOU ARE.
BECOME
EVERYTHING
YOU WANT.**



Find yourself
working at SAP.
sap.com/careers



© 2017 SAP SE. SAP and the SAP logo are trademarks and registered trademarks of SAP SE in Germany and other countries.



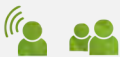
Stand
73

Geisteswiss.

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

SAP SE

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Informationstechnologie
SAP ist weltweiter Marktführer von Unternehmenssoftware. Wir helfen unseren Kunden ihre Geschäftsabläufe zu optimieren.
Walldorf, Baden-Württemberg
Weltweit Standorte in mehr als 130 Ländern
84.100 weltweit
22,06 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten viele verschiedene Einstiegsmöglichkeiten an. Vom Direkteinstieg bis zum maßgeschneiderten Einstiegsprogramm für Absolvent/innen. <https://www.sap.com/about/careers/university-programs.html>

Weiterbildungsmöglichkeiten

SAP bietet für Mitarbeiter/innen viele Möglichkeiten der Weiterbildung und der persönlichen Karriere-Entwicklung an: Online- und Classroom Trainings, Coaching und Mentoring und vieles mehr.

Auslandsaktivitäten

Bei SAP als globalem Unternehmen darf sich jede/r SAP Mitarbeiter/in intern im In- und Ausland auf offene Stellen bewerben. Auch internationale Fellowships sind möglich. Konzernsprache ist Englisch.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Weltweit sind derzeit auf www.sap.com/careers über 2.500 Stellen für verschiedene Bereiche/Qualifikationslevel ausgeschrieben.

Einstellungskriterien

Diese variieren je nach Unternehmensbereich und sind in den einzelnen Stellenausschreibungen auf www.sap.com/careers zu finden.

Auswahlverfahren

Telefoninterviews, Einzelinterviews, Bewerbungstage, Boot Camps, je nach Unternehmensbereich.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch fließend in Wort und Schrift. Je nach Bereich auch fließende Deutschkenntnisse erforderlich

Kontakt

Internet
Anschrift

www.sap.com/careers
Bewerbungen ausschließlich Online über www.sap.com/careers möglich.

scandio

SOFTWARE & CONSULTING

Join our team!



IT CONSULTANT

#atlassian #cloud
#requirements
#mockups #concepts
#intranet #social
#JIRA #confluence
#scrum #agile #devops



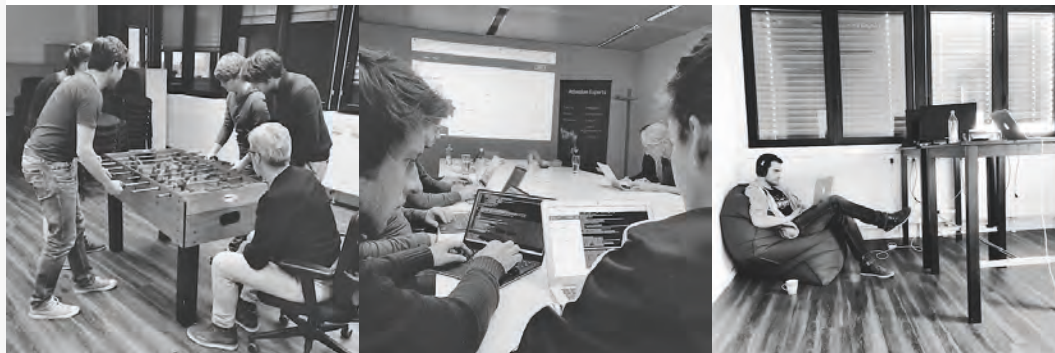
SOFTWARE DEVELOPER

#java #spring #node
#angular #react
#cloud #mvc #add-ons
#atlassian-sdk #sql
#nosql #javascript #php
#web-application #git



SYSTEM ENGINEER

#ansible #git #devops
#openstack #cloud
#aws #tomcat #linux
#docker #database
#nginx #cloudfoundry
#operations #atlassian



Scandio GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

IT-Dienstleistungen (Software-Development, Consulting und Operations)

Die Scandio entwickelt Software im Bereich von Microservices, Web-Applications und IoT-Anwendungen im agilen Umfeld für große europäische Kunden.

München

München, Augsburg

55

ca. 6 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir unterstützen dich gerne im Rahmen deines Studiums und vergeben Bachelor- und Masterarbeiten sowie Praktikumsplätze. Du bist schon fertig mit deinem Studium? Dann steig doch direkt bei uns ein!

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Scrum Master
- Atlassian Zertifizierungen
- Interne und externe Workshops/Fortbildungen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

5+

- Begeisterung für die IT-Branche
- Erste Erfahrungen mit Softwareentwicklung oder Projektmanagement
- Lernbereitschaft & Selbstverantwortung
- Kommunikationsstärke & Teamgeist

Auswahlverfahren

- Step 1: Überprüfung deiner Unterlagen
- Step 2: ggf. Skype-Interview
- Step 3: Persönliches Gespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

E-Mail

Telefon

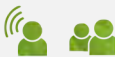
Anschrift

<https://www.scandio.de/>

jobs@scandio.de

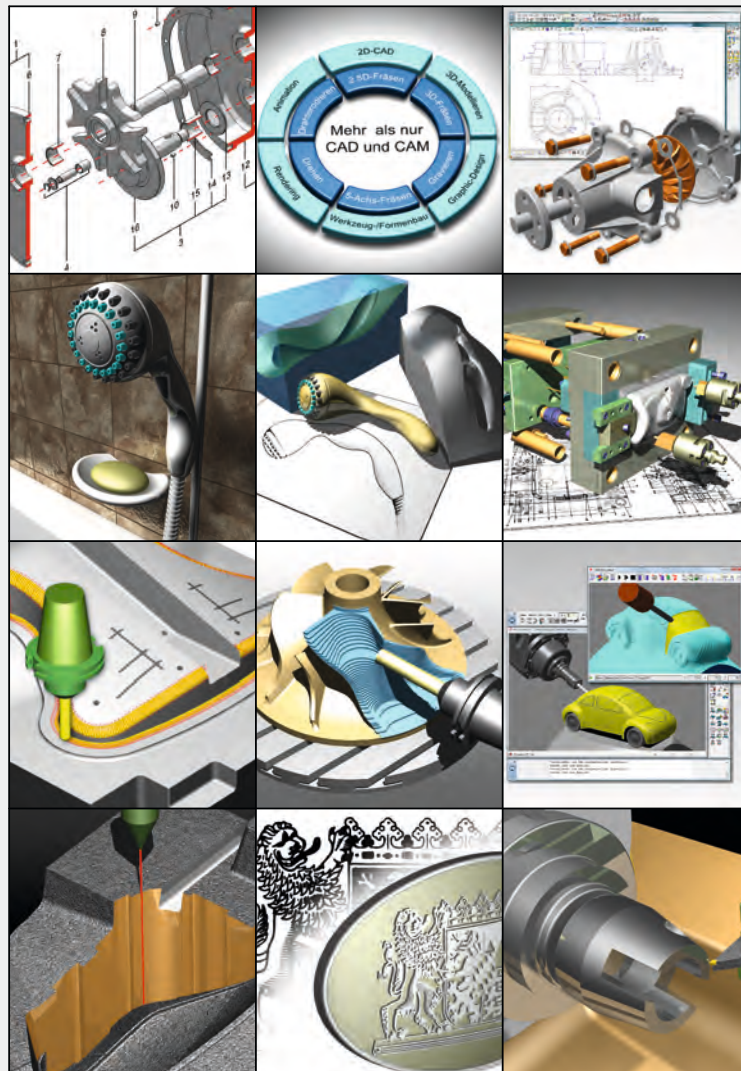
+49 (89) 244 124-0

Scandio GmbH
Charles-de-Gaulle-Straße 4
81737 München



Wir brauchen Sie in München

engagierte Softwareentwickler für ... CAD/CAM, Grafik + industrielle IT



SCHOTT SYSTEME
Software Hersteller für CAD / CAM und IT

Schott Systeme GmbH
Landsberger Str.8
82205 Gilching
Tel: +49 89 348069
Fax: +49 89 390168
www.schott-systeme.com

Schott Systeme GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Softwareentwicklung CAD/CAM+Grafik
SCHOTT SYSTEME ist ein auf CAD/CAM und grafische IT spezialisiertes Unternehmen, das seit mehr als 30 Jahren modulare Software-Lösungen entwickelt.

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

Gilching
München
25

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Jeder Software-Begeisterte mit Schwerpunkt Geometrie, Grafik, CAD und CAM (auch Praktikanten und Einsteiger)

Weiterbildungsmöglichkeiten
Auslandsaktivitäten

Alle Bereiche
Weltweite Vertriebsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

5
Versierte Kenntnisse in Computersprachen (bevorzugt C++, C, Basic)

Auswahlverfahren

Begeisterung für grafische IT, Talent, Zuverlässigkeit, Durchhaltevermögen

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.schott-systeme.de
Königinstr. 11A
80539 München

Stand
36

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

SIGNON Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche	Consulting und Engineering für die Ausrüstungstechnik im Schienenverkehr
Firmenschwerpunkte	Bahnsysteme, Software und Safety Engineering, Consulting
Hauptsitz	Berlin
Standorte	Dresden, Duisburg, Hamburg, München
Mitarbeiter	261

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	- Absolventen - Duales Studium zum Bachelor of Engineering - Studien- und Abschlussarbeiten - Studienbegleitende Praktika - Werkstudententätigkeit
Weiterbildungsmöglichkeiten	- Mentoring während der Einarbeitung - Teilnahme an Weiterbildungen - Zielvereinbarungen - Regelmäßige Gespräche - Workshops
Auslandsaktivitäten	Projekte in Deutschland und auf der ganzen Welt

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	ja
Einstellungskriterien	- Fachliche Voraussetzung gemäß Stellenanzeigen - Studium der angegebenen Fachrichtung
Auswahlverfahren	Interne Vorauswahl und persönliche Gespräche
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.signon-group.com
Anschrift	SIGNON Deutschland GmbH Standort München Rüdesheimer Straße 7 80686 München

Stand
29

Elektrotechnik

Informatik

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Bahnbrechende Ideen? Dann werden Sie Teil der SIGNON-Gruppe!

Wir suchen:

- Softwareingenieure
- Systemingenieure
- Planungsingenieure verschiedener Gewerke und natürlich Werkstudenten!

Bewerben Sie sich jetzt unter www.signon-group.com/karriere.html

www.signon-group.com





SixtSE GmbH & Co. Autovermietung KG

Unternehmen

Branche	Mobilitätsdienstleistungen
Firmenschwerpunkte	Autovermietung, Leasing, Carsharing, Neu- und Gebrauchtwagenvermarktung, Limousinenservices, Mobility Consulting etc.
Hauptsitz	Pullach bei München
Standorte	weltweit
Mitarbeiter	6.212 (GJ 2016)
Umsatz 2016	2,4 Mrd. Euro (GJ 2016)

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Zahlreiche Praktikumsmöglichkeiten, Direkteinstiegsmöglichkeiten in diversen Fachbereich und Traineeprogramme (IT, Finance, Sales, General Management Leasing, Rental Strategy & Processes)
Weiterbildungsmöglichkeiten	Im hauseigenen Trainingscenter
Auslandsaktivitäten	Grundsätzlich in allen Bereichen möglich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	in allen Bereichen
Einstellungskriterien	Zügig abgeschlossenes Studium, unternehmerisches Denken und Handeln, fachbezogene Praxiserfahrungen
Auswahlverfahren	Je nach Position: Telefon- / Videointerview, persönliches Gespräch, für die Traineeprogramme Assessment Center
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch, weitere Fremdsprachen von Vorteil

Kontakt

Internet	www.sixt.jobs
Anschrift	Zugspitzstraße 1 82049 Pullach

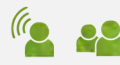
Stand
38

Geisteswiss.

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

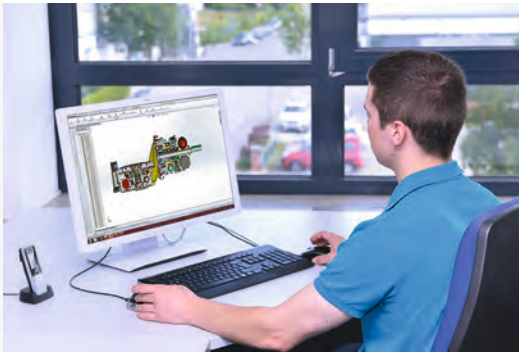
Mittwoch

**“I question everything,
even the code Erich Sixt wrote himself.”**

Ben von Linde Suden, Senior Lead Manager UX

HOW SIXT ARE YOU?
Apply now on www.sixt.jobs

Seit über 50 Jahren perfektionieren und verbessern wir unsere Werkzeugmaschinen. Heute vollenden mehr als 550 Mitarbeiter in der SPINNER-Gruppe jährlich über 1.000 Maschinen, die in über 60 Ländern rund um die Welt erfolgreich eingesetzt werden.



Immer wenn ein besonderer Anspruch an Präzision und Zuverlässigkeit gefordert ist, kommen unsere Werkzeugmaschinen zum Einsatz. Innovation und praxisnahe Lösungen im Detail werden durch unsere umfangreichen Konstruktionsabteilungen gewährleistet. Alle wichtigen Komponenten und Baugruppen fertigen wir in unseren Produktionswerken selbst.

Unsere Werkzeugmaschinen sind ausgereifte Serienprodukte auf hohem Niveau. Hohe Präzisionsstandards in allen Bereichen der Fertigung und Montage sichern die optimale, gleichbleibende Qualität unserer Produkte.

Wenn Sie sich für den Bereich Werkzeugmaschinen interessieren, laden wir Sie ein, sich unserem jungen Team anzuschließen, um an den dynamischen Wachstumsprozessen und der Entwicklung der weltweiten SPINNER-Aktivitäten teilzunehmen.



Für unsere Niederlassung in Sauerlach bei München suchen wir Ingenieure für:

Maschinenbau - Mechanische Konstruktion

zur Pflege, Optimierung und Weiterentwicklung unseres Produktportfolios. Wenn Sie über fundiertes Wissen in der Gestaltung und Auslegung mechanischer Systeme verfügen und Ihre Ideen präzise unter Zuhilfenahme moderner CAE TOOLS in reale Produkte umsetzen können, bietet sich hier ein anspruchsvolles und abwechslungsreiches Betätigungsfeld.

Ansprechpartner: Dipl.-Ing. Ulrich Spinner

Elektrotechnik - Automatisierungstechnik

bevorzugt mit interdisziplinärem Hintergrundwissen aus den Bereichen Mechanik/Pneumatik/elektrische Antriebstechnik. Helfen Sie mit, uns durch intelligente Software-Konzepte weiter von der Konkurrenz abzusetzen. Umgesetzt wird die Software auf den jeweils modernsten CNC-Steuerungen der Hersteller FANUC (i-Serie), HEIDENHAIN (TNC620/640) und Siemens (840D-SL mit S7). Neben erfahrenen Ingenieuren sind auch Hochschulabsolventen willkommen.

Ansprechpartner: Dipl.-Ing. Helmut Maier

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung
job@spinner.eu.com
 Oder per Post an untenstehende Adresse

SPINNER Werkzeugmaschinenfabrik GmbH

Unternehmen

Branche	Elektrotechnik, Maschinenbau, Automatisierungstechnik
Firmenschwerpunkte	Entwicklung, Konstruktion, Herstellung und Automatisierung von Dreh- und Fräsmaschinen
Hauptsitz	Sauerlach
Standorte	Sauerlach, Markgröningen, Tuzla bei Istanbul
Mitarbeiter	680
Umsatz 2016	95 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

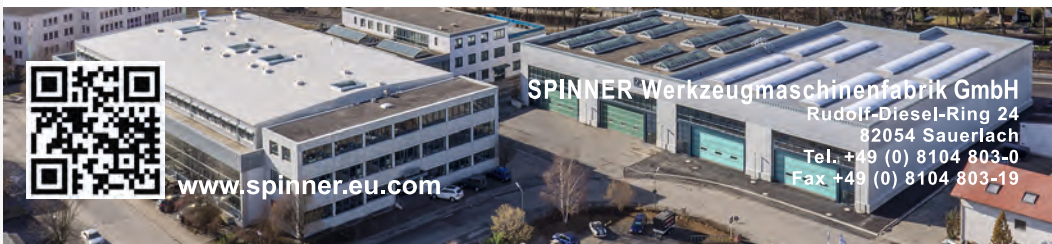
Einstiegsmöglichkeiten	Unterschiedliche Einstiegsmöglichkeiten in den Werkzeugmaschinenbau für Young Professionals, erfahrene Fachkräfte und Quereinsteiger. Auch Praktika, Master- und Diplomarbeiten sind möglich.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Diverse Angebote zur fachlichen und persönlichen Weiterqualifikation
Auslandsaktivitäten	Weltweite Produktions- und Vertriebsstandorte sowie Service-Zentren

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	5
Einstellungskriterien	sehr guter Hochschulabschluss Maschinenbau, Mechatronik oder Elektrotechnik, sehr gute Team- und Kommunikationsfähigkeiten
Auswahlverfahren	Telefoninterviews, persönliche Vorstellungsgespräche
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.spinner-wzm.de
Anschrift	Spinner Werkzeugmaschinenfabrik Rudolf-Diesel-Ring 24 82054 Sauerlach



Ich bin Neugier.

Neugier ist SWM.



Stadtwerke München



Anne H., Mitarbeiterin der 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 weiter entwickeln 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 8.470 Kollegen/-innen bei einem der beliebtesten Münchner Arbeitgeber und bei einem der größten Energie- und Infrastrukturdienstleister Deutschlands sind gespannt auf Sie!

Hochschulabsolventen (m/w) Verfasser von Abschlussarbeiten (m/w) Praktikanten (m/w)

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

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

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, bestehend aus Anschreiben, Lebenslauf und aktuellem Notenblatt. Ihre Unterlagen können Sie bequem in unserem Jobportal unter www.swm.de/jobportal hochladen.



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



Partnerschaftlichkeit | Bildung und Entwicklung | Nachhaltigkeit | Leistung für Lebensqualität

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 und Tram)
Hauptsitz	München
Mitarbeiter	ca. 8.470
Umsatz 2016	ca. 6,6 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktika und Abschlussarbeiten (inkl. möglicher Anmeldung zum Programm SWM Talents), Direkteinstieg für Absolventen
Weiterbildungsmöglichkeiten	Wir bieten Ihnen ein vielfältiges Angebot an breit gefächerten Entwicklungsmöglichkeiten abgestimmt auf Ihre persönliche Ziele und individuellen Fähigkeiten.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	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	Je nach Stelle: Vorstellungsgespräch, Assessment-Center. Für herausragende Absolventen des Programms SWM Talents ist eine Bewerbung für das Förderprogramm SWM Top Talents möglich.

Kontakt

Internet	www.swm.de/karriere
Anprechpartnerin	Frau Martina Dormaier (Rekrutierung)
Telefon	+49 89 2361-5103
Anschrift	Emmy-Noether-Straße 80992 München

Stand
30

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

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**

The platform bar is a trademark of Texas Instruments. © 2015 Texas Instruments Incorporated.

Texas Instruments Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Halbleitertechnik
Data Converters, Power Management,
Microcontroller, Digital Signal Processing
Dallas/USA

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2016

USA, Südamerika, Europa, Asien
Weltweit ca. 30.000 Mitarbeiter
13 Mrd. US-Dollar

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | nein
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten
Auslandsaktivitäten

Traineeprogramme, Direkteinstieg,
Abschlussarbeit, Praktikum
Großes Angebot an verschiedenen Trainings
Weltweite Produktions- und Vertriebsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

ca. 80
Teamfähigkeit, Motivation,
Kommunikationsfähigkeit, Lernbereitschaft,
Proaktivität

Auswahlverfahren

Telefoninterviews, Persönliche Interviews,
Assessment Center

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.careers.ti.com
Haggertystraße 1
85356 Freising

Stand
77

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



„Sicherheit schafft Freiraum.“



Jeder Mensch wächst in seinem Tempo. Wir wissen das und bieten die richtige Mischung aus Spielraum und Rückhalt. Bei uns können Sie Ihr Potenzial entdecken und ausbauen. Mit Spaß an der Sache. Und einer guten Portion Teamgeist.

TÜV Rheinland i-sec GmbH ist der führende unabhängige Anbieter für umfassende Informationssicherheit aus einer Hand: von der strategischen Beratung über die Konzeption und Prozessoptimierung bis hin zur Implementierung und dem Support der Systeme.

Mit einem Team von mehr als 140 Experten unterstützen wir Unternehmen und die Öffentliche Verwaltung bei der Optimierung ihrer IT, für eine bessere Qualität, höhere Sicherheit und mehr Wertschöpfung.

Zu unseren Kunden gehören viele große und mittelständische Unternehmen aller Branchen wie der Finanzdienstleistung, Industrie, Logistik, Automotive, Luft- und Raumfahrt, IT-Dienstleister und Telekommunikation sowie Behörden des Bundes und der Länder.

Karrieren inmitten von Mensch, Technik und Umwelt.

TÜV Rheinland i-sec GmbH

Unternehmen

Branche	IT-Dienstleistung, Informationssicherheit, Beratung und Lösungen
Firmenschwerpunkte	Wir unterstützen Unternehmen in allen Fragen der Informationssicherheit. Mit einem breit gefächerten Lösungsangebot führen wir die Projekte zum Erfolg.
Hauptsitz	Köln
Standorte	Hallbergmoos, Gelnhausen, Saarbrücken
Mitarbeiter	140
Umsatz 2016	133 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein nein
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg und Abschlussarbeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten	Umfassende Weiterbildung im fachlichen Bereich sowie Softskills
Auslandsaktivitäten	Mehrere Standorte in Deutschland, USA und England

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	5
Einstellungskriterien	Bei uns können Sie Ihr Potential entdecken und ausbauen. Mit Spaß an der Sache. Und einer guten Portion Teamgeist.
Auswahlverfahren	2-stufiges Bewerbungsgespräch, um zu prüfen ob Bewerber menschlich wie auch fachlich zu uns passen.

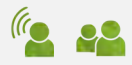
Kontakt

Internet	www.tuv.com
Anschrift	TÜV Rheinland i-sec GmbH Zeppelinstrasse 1 85399 Hallbergmoos

Stand
35

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch



tuv.com/jobs

TÜVRheinland®
Genau. Richtig.



Ideen von morgen
heute entwickeln.
TWT.

www.twt-gmbh.de/karriere



1. Platz! TWT siegt erneut bei Top Arbeitgeber Studie.



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
Weiterbildungsmöglichkeiten

Berufseinsteiger, Young Professionals, Praktikanten, Werkstudenten, Abschlussarbeiten
Fachliche und überfachliche Schulungsangebote

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Branchenrelevante Praxiserfahrung, gerne auch im Ausland, Weltoffenheit, positive Ausstrahlung, Humor, Eigeninitiative, Engagement, Gestaltungsmotivation, gerne fachbezogene Promotion
Interviews und Arbeitsproben
Sehr gutes Deutsch und verhandlungssicheres Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.twt-gmbh.de
Oskar-Schlemmer-Straße 11
80807 München

Stand
31

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

WIEVIEL ERFINDER STECKT IN IHNEN?



Bei uns können Sie es herausfinden! Wir geben jedes Jahr rund 3 % unseres Umsatzes für Forschung aus. Das macht uns zu einem der forschungsintensivsten Chemieunternehmen der Welt und zu einem spannenden Arbeitgeber. Wenn Sie sich auch gerne überdurchschnittlich für Ideen einsetzen, sollten wir uns kennenlernen. Vielleicht können wir dann schon bald gemeinsam innovative Lösungen für die Industrien der Zukunft erfinden.

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
WACKER ist mit einem weltweiten Netz von Produktionsstandorten in allen Schlüsselregionen präsent.

Mitarbeiter
Umsatz 2016

17.205
5,4 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

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
E-Mail
Telefon

www.wacker.com/karriere
bewerbservice@wacker.com
+49(0)8677/83-7777

Stand
39

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch



Build a Five-Star Career

Our mission is to connect people with great local businesses all around the world. Come join our team in one of our intern or entry-level positions and help us empower Yelp's business products!



24 million unique monthly mobile app users



73 million unique monthly desktop visitors



121 million reviews



32 countries

English as a working language in all our offices, even in Germany!

Check out our 70+ open source projects

Learn more about Yelp Engineering from our state-of-the-art projects on GitHub.

github.com/yelp

engineeringblog.yelp.com

yelp.com/careers

BENEFITS

- ✓ Flexible hours & meeting-free Thursdays
- ✓ Regular hackathons & learning groups
- ✓ Equity & pension plan
- ✓ Transportation & wellness stipends
- ✓ Conference & learning opportunities
- ✓ Free snacks, drinks & more!



Yelp GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Internet, Appentwicklung
Softwareentwicklung für unsere Webseite und Mobile Apps mit der Mission, Menschen mit großartigen lokalen Unternehmen zu verbinden.

Hauptsitz
Standorte

San Francisco, CA, USA
- Hamburg, Deutschland
- London, Großbritannien

Mitarbeiter

4.000 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | nein
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkter Berufseinstieg auf Entry-Level/New-Grad Positionen an allen Standorten oder Teilnahme am Praktikantenprogramm (Minimum 3 Monate) in Hamburg oder San Francisco

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten, Mentorship Angebote, Teilnahme an (internationalen) Messen, wöchentliche Learning Lunches, mehrtägige Hackathons, Deputy Program
Entwicklungsstandorte in Hamburg, London und San Francisco

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Praktikanten, Absolventen (Bachelor, Master, PhD), Young Professionals

Einstellungskriterien

Student/in der Informatik oder einer verwandten Fachrichtung, praktische Programmiererfahrung, Spaß am Arbeiten in internationalen Teams, Neugierde, Lernbereitschaft und Einbringen eigener Ideen

Auswahlverfahren

- Online Coding Test
- HR- und technische Videointerviews
- Onsite Interviews für Festanstellung

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.yelp.com/careers

Yelp GmbH
Bleichenbrücke 10
20354 Hamburg

Stand
21

Informatik

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Enabling the factory of the future.

Your challenge at ZEISS



The smart factory of tomorrow – also known as Industry 4.0 – is fueled by data. With our automated 3D digitization and inspection systems, we provide this data and enable leading automotive, aerospace and medical companies to produce high-quality products in customized mass manufacturing.

And this is only one example of how digital solutions from ZEISS open up new opportunities for our customers in healthcare, research and industry.

Join us and shape the future. What's your challenge? Find out at:

www.zeiss.com/digitalchallenges



We are currently seeking more than 400 talents worldwide, including:

Digital Solution Managers
Software Developers
Data Scientists/Data Engineers

Machine Learning Scientists
User Experience Designers
IoT Engineers



Stand
16

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

ZEISS

Unternehmen

Branche

Optische und optoelektronische Industrie (Optik und Feinmechanik)

Firmenschwerpunkte

Halbleitertechnik, Medizintechnik, Industrielle Messtechnik, Mikroskopie, Augenoptik, Sportoptik, Film- und Fotoobjektive, Planetarien

Hauptsitz

Oberkochen, Deutschland

Standorte

- Inland: 12 Produktionsstandorte
- Weltweit: ca. 30 Produktions-, über 50 Vertriebs- und Service- sowie ca. 25 Forschungs- und Entwicklungsstandorte

Mitarbeiter

Weltweit: ca. 25.000

Umsatz 2016

Rund 4,9 Mrd Euro (Geschäftsjahr 2015/16)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika, Abschlussarbeiten, Studium der Dualen Hochschule, Global Graduate Program, PhD Program, Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

Systematische Weiterentwicklung nach persönlichen Kompetenzen, Bereichsspezifische Schulungsprogramme, Internes Schulungszentrum, MBA-Ausbildung an Partner-Universitäten

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Sozialkompetenz, Kommunikationsfähigkeit, Hervorragende Fach- und Methodenkenntnisse, Überdurchschnittliche Studienleistungen, je nach Stelle gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Auswahlverfahren

Weltweit suchen wir zur Zeit über 400 Nachwuchstalente mit kreativen Ideen und Unternehmergeist aus den Bereichen Ingenieur- und Naturwissenschaften sowie Informatik und Medizintechnik.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.zeiss.de/karriere

E-Mail

karriere@zeiss.com

Telefon

07364/20-3054

Anschrift

Carl Zeiss AG
Talent Attraction
73446 Oberkochen

Unternehmen am Donnerstag



Hintergrundbild aus dem Archiv des Deutschen Museums

Bereit zum Start in eine neue Dimension?



3DSE@work
Dr. Thilo Pfletschinger
Principal

Teampayer gesucht!

Wir sind ein Leistungsverstärker.

Die 3DSE Management Consultants GmbH ist eine führende Managementberatung für Innovation und Produktentwicklung.

Wir setzen Impulse, erhöhen die Performance und verstärken die Ausgangsleistung rund um Innovationen – hauptsächlich in den Bereichen Automotive, Aerospace & Defence, Transportation, Industrial und Energie & Utilities.

Wir suchen Menschen, die unsere Leistung verstärken.

Dafür bieten wir große Freiräume in einem Top-Team!

3DSE Management Consultants GmbH

Claudia Pietsch, Seidlstr. 18 a, 80335 München
C.Pietsch@3DSE.de, www.3DSE.de/Karriere



3DSE Management Consultants GmbH

Unternehmen

Branche	Automotive, Transportation, Industrial, Aerospace & Defence
Firmenschwerpunkte	Wir sind eine der führenden unabhängigen Managementberatungen für Innovation und Produktentwicklung.
Hauptsitz	München
Standorte	München, Linz
Mitarbeiter	41
Umsatz 2016	8,0 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg als Junior Consultant oder Consultant
Weiterbildungsmöglichkeiten	- strukturiertes internes Weiterbildungscurriculum (Fachkompetenzen und Beraterkompetenzen) - 3DSE-Akademie - MBA, Promotion
Auslandsaktivitäten	Internationale Projekte in den USA, Indien, Frankreich, Österreich und der Schweiz

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	5
Einstellungskriterien	Überdurchschnittliches Studium, Erfahrung in der Produktentwicklung, Kenntnisse im Systems Engineering, Methoden- und Problemlösekompetenz, Eigeninitiative, Reisebereitschaft und Mobilität
Auswahlverfahren	Fachinterview mit erfahrenen Beratern und Assessmentcenter
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch, Französisch

Kontakt

Internet	www.3dse.de
Anschrift	3DSE Management Consultants GmbH Seidlstraße 18a 80335 München





4flow. Wir gestalten Logistik.



„Das aufgeschlossene, motivierte Team und das innovative Produktportfolio haben mich von 4flow überzeugt.“

Wilm, Consultant bei 4flow

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

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

Beratung, Dienstleistung, Software

4flow bietet Produkte und Leistungen in den Bereichen Logistikberatung, Logistiksoftware, Logistikmanagement und Logistikforschung. Berlin

Antwerpen, Berlin, Budapest, Campinas, Changzhou, Detroit, Düsseldorf, Frankfurt am Main, Hamburg, Hongkong, München, Pilsen, Shanghai, Stuttgart

über 400

ja | ja

nein | ja

ja

4flow bietet in allen Unternehmensbereichen zahlreiche Einstiegsmöglichkeiten für Studierende, Berufseinsteiger sowie Berufserfahrene.

Profitieren Sie von unserem professionellen Talentmanagement sowie individuellen Weiterbildungsmöglichkeiten.

4flow hat zahlreiche Standorte im Ausland und ist für seine Kunden im Rahmen von vielfältigen Projekten global tätig.

20 - 30

Überdurchschnittliche Studienleistungen, qualifizierte Praxiserfahrungen, hohe analytische Kompetenz, Kreativität, Konzeptions- und Kommunikationsstärke sowie verhandlungssicheres Englisch

Nach einem erfolgreichen Telefoninterview, welches der erste Schritt im Auswahlverfahren ist, findet das persönliche Kennenlernen in Form eines Auswahltages statt.

Englisch sowie idealerweise weitere Sprachen unserer Zielmärkte

<http://www.4flow.de/>

4flow AG
Hallerstraße 1
10587 Berlin

Stand 3

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 ein Praktikum bei uns. Ein Einstieg ist ab sofort möglich.

Weitere Informationen und Bewerbung unter www.atkearney.de/summer-trainee



www.atkearney.de

Stand
77

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

A.T. Kearney GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Internationale Unternehmensberatung
A.T. Kearney zählt zu den weltweit führenden Unternehmensberatungen für das Top-Management und berät sowohl global tätige Konzerne als auch führende mittelständische Unternehmen und öffentliche Institutionen. A.T. Kearney wurde 1926 in Chicago gegründet, 1964 eröffnete in Düsseldorf das erste Büro außerhalb der USA. Heute beschäftigt A.T. Kearney rund 3.600 Mitarbeiter in 40 Ländern der Welt. Seit 2010 beraten wir unsere Klienten klimaneutral.

Hauptsitz
Standorte

Chicago, 61 Büros in 40 Ländern
DACH: Düsseldorf, München, Berlin, Stuttgart, Wien, Zürich

Mitarbeiter

3600 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | nein
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Als Summer Trainee (Praktikum während des Studiums) oder Summer Associate (Praktikum während der Promotion). Ein Direkteinstieg ist als Senior Business Analyst oder Associate möglich.

Weiterbildungsmöglichkeiten

A.T. Kearney bietet ein vielfältiges internes Fortbildungsprogramm. Dieses umfasst Trainings zu Consulting-Skills, sozialen Kompetenzen, Führungsqualitäten und fachlichen Themen. Eine Weiterbildung in Form einer Promotion oder eines MBA-Studiums im Rahmen des Beschäftigungsverhältnisses wird von A.T. Kearney unterstützt.

Auslandsaktivitäten

Auslandsaufenthalte sind im Rahmen des Projektes oder als längerfristiger Aufenthalt in einem unserer Büros weltweit möglich.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Sehr guter Schul- und Universitätsabschluss, mehrere Praktika in einem Industrieunternehmen oder einer Unternehmensberatung sowie Auslandserfahrung.

Auswahlverfahren

Mehrstufiger Interviewprozess

Kontakt

Internet

Recruiting-Team DACH
recruiting-dach@atkearney.com

Anschrift

Dreischeibenhaus 1, 40211 Düsseldorf

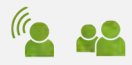


**NORA
IST
EXPERTIN
FÜR**

**Soulfood
FITNESS ÖKONOMIE
UND SALESFORCE**

**BE YOURSELF AND
MAKE A DIFFERENCE**

Jetzt bewerben auf [accenture.com/MakeADifference](https://www.accenture.com/MakeADifference)
#MakeADifference



Accenture

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Unternehmensberatung
Strategy, Consulting, Digital, Technology, Operations

Hauptsitz
Standorte

Kronberg im Taunus
Weltweit in über 120 Ländern, Kronberg im Taunus (Hauptsitz), Düsseldorf, München, Berlin und Hamburg, Wien und Zürich (in Österreich und in der Schweiz)

Mitarbeiter
Umsatz 2016

401.000
32,9 Mrd. US-Dollar (zum 31. August 2016)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Training-on-the-job, Jump-Start-Einstiegsprogramm
Accenture bietet Ihnen eine bedarfsgerechte Weiterbildung, die Ihnen persönlich und berufliche Entwicklungsperspektiven auf jedem Karrierelevel eröffnen.

Auslandsaktivitäten

abhängig von Projekt und Berufserfahrung

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

1.200
„Das ist uns wichtig“: ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein, Mobilität, Flexibilität und Kundenorientierung.

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Je nach Stellenangebot.
sehr gutes Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

[accenture.de/karriere](https://www.accenture.de/karriere)
Accenture Dienstleistungen GmbH
Campus Kronberg 1
61476 Kronberg im Taunus



STARTEN SIE ERFOLGREICH INS BERUFSLEBEN – MIT AGENDA

Wer wir sind:

Agenda hat sich in den letzten 30 Jahren zu einem der Top-Anbieter von Software für Steuerberater, Buchhalter und Unternehmen entwickelt. Dank der 240 engagierten Mitarbeiter wächst unser Familienunternehmen am Standort Rosenheim bis heute stetig. Werden Sie Teil dieser Erfolgsgeschichte und starten Sie Ihre berufliche Zukunft bei uns.

Was für uns spricht:

- Individuelle Weiterentwicklung durch persönliche Förderung
- Kollegiales Umfeld und flache Hierarchien
- Vielfältige Aufgaben und Spaß beim Berufseinstieg

Wen wir suchen:

Software-Entwickler (m/w)

Als Entwickler reicht Ihr Aufgabenbereich von der Wartung und Programmierung unserer Software bis hin zur Unterstützung unseres Supports. Sie erstellen technische Konzepte, integrieren neue Module in bestehende Systeme und führen Modultests durch.

Weitere Einstiegsmöglichkeiten bei uns:

Praktikant (m/w)

Werkstudent (m/w)

Auszubildender (m/w)

Einfach Fachrichtung (Entwicklung, Marketing etc.) auswählen und wertvolle Praxiserfahrung sammeln.

Agenda Informationssysteme GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	- IT - Software - Dienstleistungsunternehmen
Firmenschwerpunkte	Entwicklung betriebswirtschaftlicher Software (Rechnungs- und Personalwesen) für Steuerberater, selbstständige Buchhalter und Unternehmen.
Hauptsitz	Rosenheim
Standorte	Rosenheim
Mitarbeiter	240

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	- Ausbildung (Abteilung: Entwicklung & Marketing) - Festanstellung (Abteilung: Entwicklung) - Praktikant / Werkstudent (Abteilung: Entwicklung) - Trainee Texter (Abteilung: Marketing)
Weiterbildungsmöglichkeiten	- Regelmäßige Fortbildungsmöglichkeiten (Schulungen, Seminare, etc.) - Als Trainee oder Werkstudent Übernahme in eine Festanstellung

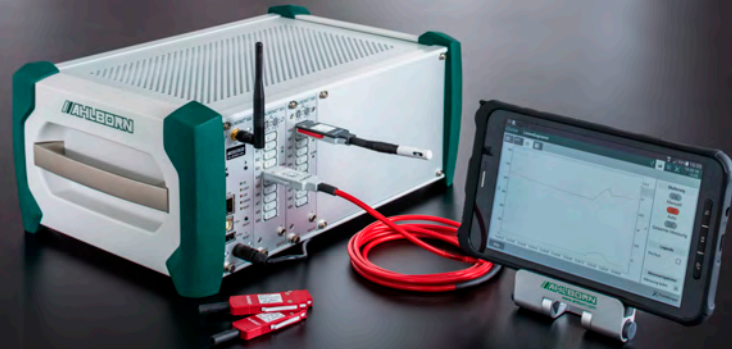
Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	ca. 4
Einstellungskriterien	- Vorzugsweise Studium - Gute bis sehr gute Noten
Auswahlverfahren	1. Schritt Bewerbung 2. Schritt Vorstellungsgespräch bei Trainee, Werkstudent oder Festanstellung (entfällt als Praktikant) 3. Schritt Einstellung
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.agenda-karriere.de
Anschrift	Agenda Informationssysteme GmbH & Co. KG Oberaust. 14 83026 Rosenheim Tel: 08031 2561 - 466





Der Name AHLBORN

steht für innovative Entwicklung, für Qualität und Messgenauigkeit. Seit mehr als 30 Jahren entwickelt, fertigt und vertreibt die Firma Ahlborn hochwertige Messtechnik für Forschung, Industrie und Handwerk.

Die Ahlborn Mess- und Regelungstechnik GmbH

ist ein mittelständisches, unabhängiges Familien-Unternehmen, das seit Beginn der 1970er Jahre innovative elektronische Messgeräte mit intelligenten Fühlern und Zubehör im oberen Qualitätssegment entwickelt und in Kleinserien selbst herstellt.

Unsere Philosophie:

„Unsere größte Verantwortung ist das Vertrauen unserer Kunden.“

Das Ziel unseres Unternehmens ist es den individuellen Anforderungen unserer Kunden gerecht zu werden und somit ein flexibles und hochwertiges Produkt mit gerechtem Preis- Leistungsverhältnis anzubieten. Dies wird erreicht durch motivierte Mitarbeiter mit hohem Maß an Eigenverantwortung und einem angenehmen Betriebsklima mit sozialer Struktur.

Heute setzt AHLBORN Maßstäbe.

Modernste Gerätetechnik, ein weltweiter Vertrieb, ein Akkreditiertes Kalibrierlabor und eine enorme Flexibilität zeichnet das bayerische Familienunternehmen als einen der führenden Hersteller in der Messtechnik aus.

Ahlborn Mess- und Regelungstechnik GmbH

Eichenfeldstr. 1-3 • D- 83607 Holzkirchen • Tel.: 08024/30070 • Fax: 08024/300710
Email: amr@ahlborn.com • Internet: www.ahlborn.com

Ahlborn Mess- und Regelungstechnik GmbH

Unternehmen

Branche	Messtechnik
Firmenschwerpunkte	Entwicklung und Vertrieb elektronischer Messgeräte mit intelligenten Fühlern und Zubehör im oberen Qualitätssegment / Kalibrierdienstleistung
Hauptsitz	Holzkirchen bei München
Standorte	Holzkirchen Ilmenau (Thüringen)
Mitarbeiter	58
Umsatz 2016	9 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg als Absolvent oder Professional, Werkstudent, Praktikant
Weiterbildungsmöglichkeiten	Individuelle Fortbildungsmöglichkeiten
Auslandsaktivitäten	weltweite Kunden und Vertriebsstruktur in Europa, USA und Asien

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Mitarbeiter in Entwicklung und Kalibrierlabor/ Qualitätssicherung
Einstellungskriterien	Wir suchen engagierte, motivierte und technikbegeisterte Mitarbeiter mit einem hohen Maß an Eigenverantwortlichkeit.
Auswahlverfahren	Persönliche Interviews
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.ahlborn.com
Anschrift	Eichenfeldstraße 1-3 83607 Holzkirchen

FÜR ALLE, DIE SICH TRAUEN

AUS TRADITION INNOVATION 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 Deutschland AG

Unternehmen

Branche	Versicherungswesen Finanzdienstleistungen
Hauptsitz	München
Standorte	Hauptverwaltungen: München, Stuttgart
Mitarbeiter	29.316 Mitarbeiter in Deutschland// 142.459 weltweit
Umsatz 2016	32 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein 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	in der Allianz Deutschland keine Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	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



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 mitbringen. 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

Strategie- und Managementberatung

Wir verbinden Strategie, Innovation und Transformation, um für Unternehmen in technologieintensiven und konvergierenden Branchen Mehrwert zu schaffen.

Hauptsitz

Standorte

Frankfurt am Main

Deutschland: Frankfurt am Main, München
Weltweit: über 30 Büros in Europa, Nord- und Süd-Amerika und Asien

Mitarbeiter

ca. 1.000 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

nein | ja

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Als Universitätsabsolvent/in, mit Promotion/MBA oder Berufserfahrung bieten wir einen passenden Direkteinstieg. Im Studium können Sie ab dem 5. Sem. ganzjährig als Praktikant einsteigen.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Neben einem persönlichen Mentoring-Programm bieten wir individuelle interne sowie externe Trainings- und Weiterbildungsmöglichkeiten an.

Auslandsaktivitäten

Internationale Projekteinsätze sowie die Möglichkeit über unser International Mobility Program in eines unser über 30 Büros weltweit zu wechseln.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Neben exzellenten Hochschulleistungen, sehr guten analytischen und kommunikativen Fähigkeiten, erwarten wir Praktika mit wirtschaftsrelevantem Bezug, Auslandserfahrung und sehr gute Englischkenntnisse.

Auswahlverfahren

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.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

E-Mail

Anschrift

www.adlittle.de

careers.ce@adlittle.com

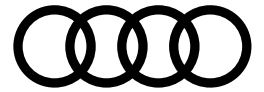
Arthur D. Little GmbH
The Squire 13
60600 Frankfurt am Main

„Some call it work. I call it: delight.“



Linda Alpmann, Ingenieurin in der Entwicklung Scheinwerfer bei Audi. Ihre Methodik ist, Herausforderungen in einem neuen Licht zu sehen. Den perfekten Raum hierzu bietet ihr das Lichtassistentenzentrum von Audi, in dem sie unter anderem bereits die Scheinwerfer des Audi A6 entwickelt hat. Nur ein Beispiel von vielen, wie Vorsprung entstehen kann, wenn Arbeiten sich nicht wie Arbeit anfühlt. Weitere faszinierende Jobs unter vorsprung-bei-audi.de

Aus Visionen Vorsprung machen.



AUDI AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Kontakt

Internet

Anschrift

Automobilindustrie

Modellreihen Audi A1, Audi A3, Audi A4, Audi A5, Audi A6, Audi A7, Audi A8, Audi TT, Audi Q2, Audi Q3, Audi Q5, Audi Q7 und Audi R8

Ingolstadt

Der Audi-Konzern mit seinen Marken Audi, Ducati und Lamborghini ist einer der erfolgreichsten Hersteller von Automobilen und Motorrädern im Premiumsegment. Er ist weltweit in mehr als 100 Märkten präsent und produziert an 16 Standorten in zwölf Ländern. 100-prozentige Töchter der AUDI AG sind unter anderem die Audi Sport GmbH (Neckarsulm), die Automobili Lamborghini S.p.A. (Sant'Agata Bolognese/ Italien) und die Ducati Motor Holding S.p.A. (Bologna/Italien).

In Deutschland: mehr als 60.000 Mitarbeiter, Weltweit: rund 88.000 Mitarbeiter

€ 59,3 Mrd. Euro

ja | nein

ja | ja

ja

Internationale Traineeprogramme, Promotion, Direkteinstieg in jedem Geschäftsbereich

Auslandspraktika möglich sowie Beschäftigungsverhältnisse in allen Auslandsstandorten

Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Informatik, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen

Gute Studienleistungen, entsprechende Praxiserfahrung, Fremdsprachenkenntnisse / Auslandserfahrung wünschenswert, außeruniversitäres Engagement, unternehmerisches Denken und Handeln

www.vorsprung-bei-audi.de

AUDI AG
Ettinger Straße
85045 Ingolstadt

Stand
2

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Baader Bank AG**Unternehmen**

Branche
Firmenschwerpunkte

Finanzdienstleister

Die Baader Bank ist eine der führenden Investmentbanken in der DACH-Region und Marktführer im Handel mit Finanzinstrumenten.

Unterschleißheim bei München

Frankfurt, Düsseldorf, Stuttgart, London, Zürich, Montreal, NY, Boston

Mitarbeiter

441

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 2017
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

www.baaderbank.de

Eine Bank mit Perspektive. Ein Job voller Herausforderungen.

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 finden Sie auf unserer Karriereseite: www.baaderbank.de/karriere

Die Baader Bank ist eine der führenden Investment Banken in Deutschland und Marktführer im Handel von Finanzinstrumenten. 1983 gegründet und bis heute inhabergeführt beraten wir Unternehmen unabhängig und auf Augenhöhe. Unseren Erfolg verdanken wir der Expertise und dem Engagement unserer Mitarbeiter. Deshalb legen wir größten Wert auf optimale Arbeitsbedingungen. Bei der Baader Bank erwarten Sie modernste Arbeitsplätze in hellen, lichtdurchfluteten Büros, eine offene und kollegiale Atmosphäre und nicht zuletzt eine attraktive und leistungsgerechte Vergütung.

Die Bank zum Kapitalmarkt.

/ BAADER /

Stand
44

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

**"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 

Bain & Company Germany, Inc.

Unternehmen

Branche	Managementberatung
Firmenschwerpunkte	Managementberatung
Hauptsitz	Boston
Standorte	55 Büros in 36 Ländern 4 Büros im deutschsprachigen Raum (München, Düsseldorf, Frankfurt, Zürich)
Mitarbeiter	800 Mitarbeiter im deutschsprachigen Raum und 7000 weltweit

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 zusammenzuarbeiten.

Auslandsaktivitäten Bain & Company ist eine weltweit führende Managementberatung, in der Ländergrenzen keine Rollen spielen – mit Kunden rund um den Globus.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017 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.

Kontakt

Internet	www.joinbain.de
Anschrift	Bain & Company Germany, Inc. Karlsplatz 1 80335 München

Stand
51

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



[Perspektive]



Wir haben nichts gegen hohe Ziele.

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 2016

rd. 6.800 in Deutschland, rd. 7.000 weltweit
Konzernbilanzsumme: 212,1 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Traineeprogramm, Praktika, Direkteinstieg
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. Auch ein Praktikum in einer unserer Auslandsniederlassung ist möglich.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

Traineeprogramm: ca. 15 / Praktikum: rd. 60
Studium der Wirtschaftswissenschaften, Mathematik, Jura oder Informatik mit überdurchschnittlichen Abschluss, bankfachliche Vorkenntnisse durch Ausbildung und/oder Praktika, Eigeninitiative & Neugier.

Auswahlverfahren

Praktikum: Vorstellungsgespräch
Traineeprogramm: Eintägiges Auswahlverfahren
Englisch (obligatorisch), gerne auch Weitere

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
E-Mail
Telefon
Anschrift

www.bayernlb.de/karriere
trainee@bayernlb.de / praktikum@bayernlb.de
089 / 2171 - 24915 oder 089 / 2171 - 28518
Bayerische Landesbank (BayernLB)
Corporate Center Bereich Personal
Personalentwicklung, Nachwuchsentwicklung, 1630
Briener Straße 18
80333 München

Adaptive thinkers

BearingPoint consultants understand that the world of business changes constantly and that the resulting complexities demand intelligent and adaptive solutions. Our clients in commerce, finance and government enjoy real results when they work with us. We offer industry-based management skills, functional expertise and the ability to adapt strategic insights to individual challenges. These qualities have led to long-standing relationships with many of the world's leading commercial organisations. Why not join us?

Please apply online: www.bearingpoint-careers.de
www.bearingpoint.com



BearingPoint®

BearingPoint GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Unternehmensberatung

Management- und Technologieberatung

Frankfurt am Main

In Deutschland: Frankfurt am Main, München, Berlin, Hamburg, Düsseldorf, Stuttgart, Leipzig und Walldorf, weltweit an 36 Standorten in 22 Ländern

1.560 in Deutschland; 3.700 weltweit

622 Mio. Euro in 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Direkteinstieg/Training-on-the-job, Praktika, Werkstudententätigkeiten, Abschlussarbeiten

Internationale und nationale Trainings

Unsere Mitarbeiter unterstützen zusammen mit unserem globalen Beratungsnetzwerk Kunden in über 75 Ländern und engagieren sich gemeinsam mit ihnen für einen langfristigen Geschäftserfolg

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

250

Mit guten Noten zügig abgeschlossenes Studium, relevante Praktika, Bereitschaft zur Reisetätigkeit, ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit, hohe Kunden- und Serviceorientierung

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Online-Test, Auswahltag, persönliche Interviews

Sehr gute deutsche und englische Sprachkenntnisse

Kontakt

Internet

E-Mail

Anschrift

www.bearingpoint-careers.de

professionals@bearingpoint-careers.de

BearingPoint GmbH
 Recruiting Office
 Schanzenstr. 23
 51063 Köln

Stand
62

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Planung - Reporting - Konsolidierung

Karriere machen mit CALEO!

CALEO Consulting ist eine junge Unternehmensberatung, die sich auf die Bereiche Business Intelligence und Performance Management spezialisiert hat. In diesem Umfeld konzipieren und implementieren wir anspruchsvolle SAP-Lösungen für internationale Großunternehmen. Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und eigenverantwortliche Tätigkeit in einem modernen und unbürokratischen Unternehmen mit einem attraktiven erfolgsorientierten Vergütungsmodell. Zur Fortsetzung unseres Erfolgskurses suchen wir als Verstärkung für unser hochqualifiziertes Team eine/n

Consultant Business Intelligence (m/w)

- Ihre Aufgaben**
- Planung und Implementierung komplexer SAP BI/BW Lösungen zur Optimierung der Geschäftsprozesse unserer Kunden
 - Unterstützung der Fach- und IT-Abteilungen internationaler Konzerne in allen Projektphasen, von der Konzeption über das Design und die Umsetzung bis hin zum Go-Live
 - Optimierung und Weiterentwicklung der bestehenden SAP BW/BI Applikation
 - Durchführung von Workshops und Schulungen

Einsatzort Bei unseren Kunden im gesamten Bundesgebiet und gegebenenfalls im europäischen Ausland

Profil Sie haben Spaß am Lösen komplexer Aufgaben und Interesse, sowohl inhaltliche wie technische Expertise zu entwickeln. Ausgeprägte Kundenorientierung und Kommunikationsfähigkeiten sowie hohe Reisebereitschaft und exzellente Englischkenntnisse sollten für Sie eine Selbstverständlichkeit sein. Ferner erwarten wir einen überdurchschnittlichen Studienabschluss.

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an recruiting@caleo.com.

Fragen zu dieser Stellenausschreibung beantwortet Ihnen gerne Frau Beate Tittel, Telefon 0173 396 9937.

CALEO Consulting GmbH
Human Resources
Am Haag 12
82166 Gräfelfing
www.caleo.com

CALEO Consulting GmbH

Unternehmen

Branche	IT-Consulting
Firmenschwerpunkte	SAP-Beratung in den Bereichen Finanzen, Controlling und Konzernrechnungslegung
Hauptsitz	Gräfelfing
Standorte	Wien
Mitarbeiter	45

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg als SAP-Berater/-in
Weiterbildungsmöglichkeiten	Jährliches Budget für interne und externe Trainings, die individuell abgestimmt werden. Prüfung zum zertifizierten SAP Consultant IFRS-Accountant Europäischer Wirtschaftsführerschein (EBC*L) Projektabhängig im europäischen Ausland
Auslandsaktivitäten	

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	5
Einstellungskriterien	- sehr gut abgeschlossenes Hochschulstudium - Interesse, inhaltliche und technische Expertise zu entwickeln - ausgeprägte Kundenorientierung - 100 % Reisebereitschaft - sehr gute Englischkenntnisse
Auswahlverfahren	Vorstellungsgespräche
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.caleo.com
Anschrift	CALEO Consulting GmbH Am Haag 12 82166 Gräfelfing

Stand
57

Bauwesen

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Wir suchen

Querdenker, Teampayer, Macher

Campana & Schott ist eine internationale Management- und Technologieberatung. Seit 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

Firmenschwerpunkte

Unternehmensberatung

Management- und Technologieberatung, Projektmanagement, Social Collaboration, IT & Business Transformation, Technology Integration & Development

Hauptsitz

Standorte

Frankfurt

Berlin, Frankfurt, Hamburg, Köln, München, Paris, Stuttgart, Wien, Zürich, USA, Kanada

Mitarbeiter

280

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Hochschulabsolventen bieten wir den Einstieg als Consultants in verschiedenen Bereichen. Bei uns erwarten Sie: anspruchsvolle, branchenübergreifende Projektarbeit, offene Türen und kurze Wege.

Weiterbildungsmöglichkeiten

In internen und externen Schulungen sowie anerkannten Zertifizierungen festigen Sie Ihre Expertise. Durch regelmäßige Meetings, Fachgruppen und Wissensplattformen fördern wir den Wissensaustausch.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Ein guter Studienabschluss sowie Begeisterung für die Themen Projektmanagement und Social Collaboration, erste praktische Erfahrungen im IT- oder Consulting-Umfeld, Eigeninitiative und Teamfähigkeit.

Auswahlverfahren

Persönliche Vorstellungsgespräche oder Telefoninterviews, im ersten Schritt mit der Recruiting-Abteilung und im zweiten Schritt mit dem jeweiligen Fachbereich

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch fließend in Wort und Schrift, Kommunikationsstärke auf allen Ebenen

Kontakt

Internet

E-Mail

Telefon

Anschrift

www.campana-schott.com/karriere

recruiting@campana-schott.com

+49 69 97 78 83-39

Campana & Schott
Gräfstraße 99
60487 Frankfurt

CS
Campana
Schott

Stand
70

Bauwesen

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



expedTion Summit 2017

Entdecke IT. Erlebe Menschen.

**JETZT
ANMELDEN!**

23.-24. Juni 2017 in München

Entdecke die spannende Vielfalt von IT-Projekten und tausche dich mit unseren Kollegen über aktuelle Trends und deine beruflichen Perspektiven aus. Sei dabei – Capgemini übernimmt die Anreise aus ganz Deutschland!

www.capgemini-expedTion.de

People matter, results count.

 **Capgemini**
CONSULTING. TECHNOLOGY. OUTSOURCING

 **Capgemini**
CONSULTING. TECHNOLOGY. OUTSOURCING

Capgemini

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT & Consulting
Capgemini ist einer der weltweit führenden Anbieter von Management- und IT-Beratung, Technologie-Services sowie Outsourcing-Dienstleistungen.

Hauptsitz
Standorte

Paris
Hauptstandorte in Deutschland: Berlin, Düsseldorf, Hamburg, Hannover, Köln, München, Nürnberg, Offenbach, Stuttgart

Mitarbeiter
Umsatz 2015

> 180.000
11,9 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktika und Werkstudententätigkeiten, Bachelor- und Master-Thesis, Diplomarbeiten, Direkteinstieg in nahezu allen Bereichen

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Einen Bachelor- oder Masterabschluss mit guten Leistungen, bereits erste Praxiserfahrung durch z.B. Praktika, ein besonderes Maß an Offenheit, Kommunikationsfähigkeit, Teamgeist und Selbständigkeit

Kontakt

Internet

<https://www.de.capgemini.com/karriere/jetzt-bewerben>

E-Mail

ts-bewerben.de@capgemini.com

Telefon

+49 089 / 38 338 1400

Anschrift

Capgemini
Human Resources
Recruitingteam München
Olof-Palme-Straße 14
81829 München

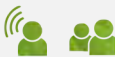
Stand
26

Elektrotechnik

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Digital ist überall.

Be **bold**
Be **global**
Be **you**



Wir suchen die Besten. Die Vorausdenker.
Als **LEADER IN DIGITAL TRANSFORMATION** setzt Capgemini Consulting weltweit innovative Projekte um.
Kommen Sie in unser Team.

 **Capgemini Consulting**

Capgemini Consulting is the strategy and transformation consulting brand of the Capgemini Group



Capgemini Consulting

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte
Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2016

Unternehmensberatung
Strategie- und Transformationsberatung
München
Frankfurt, Köln, München, weitere auf Anfrage
Weltweit ca. 190.000 (Capgemini Gruppe)
12,5 Mrd. Euro (Capgemini Gruppe)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Capgemini Consulting bietet Ihnen den direkten Einstieg als vollwertiges, selbständiges Teammitglied auf Projekten an, sowohl mit Berufserfahrung als auch direkt nach dem Hochschulabschluss.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Capgemini Consulting bietet ein weltweit führendes Trainingsprogramm an, das alle Berater über ihre Karriere hinweg begleitet. Zentrum ist der Capgemini University Campus in Les Fontaines bei Paris.

Auslandsaktivitäten

Direktbewerbung über den jeweiligen Standort:
<https://www.capgemini-consulting.com/our-offices>

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Geplante Neueinstellungen über alle Einstiegslevel in 2017: 250

Einstellungskriterien

Überdurchschnittliche Studienleistungen, relevante Praxiserfahrung, sehr gute analytische Fähigkeiten sowie Kommunikations- und Teamfähigkeit

Auswahlverfahren

Nach einem erfolgreich absolvierten Telefoninterview können Sie in persönlichen Gesprächsrunden Ihre analytischen Fähigkeiten anhand von praxisnahen Fallstudien beweisen.

Fremdsprachenkenntnisse

Deutsch- und Englischkenntnisse (C1) sind zwingend erforderlich.

Kontakt

Internet
Anschrift

<https://www.de.capgemini-consulting.com/>
Sina-Ann Stegmaier
Olof-Palme-Straße 14
81829 München

Stand
27

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



EXPERTS WITH EXPERTISE Unsere Berater sind Experten mit Herz und Verstand.	CREATIVE AND INTEGRATIVE Innovative Projektansätze und die enge Zusammenarbeit machen uns gemeinsam mit unseren Kunden erfolgreich.	GOAL-ORIENTED SOLUTIONS Die exakte Analyse, die passende Strategie und die Verantwortung für die Umsetzung sind unsere Stärke.
--	---	--

CNX Consulting Partners ist eine unabhängige und international tätige Managementberatung mit Schwerpunkten in den Branchen Automotive, Aerospace, Industrial Goods und High Tech sowie Chemie, Pharma und Medizintechnik. Wir verbinden unser fundiertes, fachliches Wissen und Branchen-Know-how mit der Erfahrung aus der Begleitung von Veränderungsprozessen. Damit ermöglichen wir das Neue und Ungewohnte in der Organisation zu verankern.



Für **unser Team** bedeutet 'one step ahead' genügend Freiräume für die eigene Weiterentwicklung zu haben. Unsere Arbeitsweise unterscheidet uns von anderen Beratungen, indem wir ein Arbeitsumfeld schaffen, das geprägt ist von flachen Hierarchien, Offenheit, Verantwortung und Wertschätzung. Jeder ist mit seinen individuellen Fähigkeiten und seiner Persönlichkeit Teil des Erfolgskonzeptes von CNX Consulting Partners.

Wir suchen neue Kollegen mit einem sehr guten Universitätsabschluss und bereits ersten Erfahrungen durch Praktika oder als Young Professional. Dazu bringen Sie ein ausgeprägtes analytisches Denkvermögen, Eigeninitiative, Kundenorientierung sowie Begeisterung für innovative Lösungen mit.

Besuchen Sie unseren Messestand oder senden Sie eine E-Mail an join@cnx-consulting.de

www.cnx-consulting.de



CNX Consulting Partners GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Unternehmensberatung
Management- und Prozessberatung mit Schwerpunkt Supply Chain Management und Operations, Innovation und Produktentstehung sowie Organisational Change

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 (Junior) Consultants, Young Professionals als Senior Consultants oder 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 2017
Einstellungskriterien

4-6

Wir suchen 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.

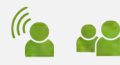
Kontakt

Internet
Anschrift

<http://www.cnx-consulting.de>
Georg-Muche-Str. 5
80807 München

Stand 9

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



Montag
Dienstag
Mittwoch
Donnerstag



ERFAHRE ALLES ÜBER DEINEN EINSTIEG IN DIE IT-WELT

und triff unser Team auf der IKOM am 22. Juni 2017!

www.comarch.de/karriere

Comarch AG

Unternehmen

Branche

Unternehmensberatung,
IT & Internet, Telekommunikation

Firmenschwerpunkte

Comarch ist ein weltweiter Anbieter von IT-Lösungen (u.a. ERP, CRM & Marketing, Financials) für den Mittelstand, größere Unternehmen & kleine Betriebe

Hauptsitz

Dresden

Standorte

Inland: München, Dresden, Düsseldorf, Hamburg, Berlin, Hannover, Stuttgart, Münster, Bremen
Weltweit: u.a. Schweiz, Österreich, Belgien, Finnland, Großbritannien, Italien, Polen, Russland
weltweit mehr als 5.000 Mitarbeiter, davon 300 in der D-A-CH Region

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten Dir als StudentIn Praktika und Werkstudentenstellen und als AbsolventIn zahlreiche Positionen zum Direkteinstieg, u.a. in den Bereichen Softwareentwicklung, Consulting und Sales an.

Auslandsaktivitäten

Weltweit vertrauen mehr als 85.000 Kunden auf die Lösungen von Comarch. Über 5.000 Comarch-Mitarbeiter sind in zahlreichen Ländern rund um den Globus für diese Kunden im Einsatz.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Wir suchen Praktikanten, Werkstudenten und Absolventen.

Einstellungskriterien

Während des Bewerbungsprozesses legen wir viel Wert auf Deinen akademischen Hintergrund sowie Dein fachliches Potential. Zudem sind gute Englischkenntnisse und IT-Affinität sehr vorteilhaft.

Auswahlverfahren

1. Du reichst deine vollständigen Bewerbungsunterlagen ein
2. Prüfung durch das Recruiting Team
3. Prüfung durch die einstellende Führungskraft
4. Interview (Telefon, Webex oder persönlich)

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch, weitere Fremdsprachen von Vorteil

Kontakt

Internet

www.comarch.de/karriere

Anschrift

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	Wir beraten in den Bereichen Business Travel, Finance und Software Engineering.
Hauptsitz	München
Standorte	München, Rosenheim
Mitarbeiter	30

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Während des Studiums: Werkstudententätigkeiten oder Abschlussarbeiten Nach dem Studium: Direkteinstieg als Juniorberater in einem unserer Bereiche Business Travel oder Software Engineering
Weiterbildungsmöglichkeiten	Umfassendes Weiterbildungskonzept mit projektbezogenem Training-on-the-Job, internen und externen Fachtrainings zu bestimmten Themen sowie umfassendem Erfahrungsaustausch mit den Kollegen
Auslandsaktivitäten	Je nach Projekt begleiten wir unsere internationalen Kunden auch ins Ausland.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Wir sind immer wieder auf der Suche nach Talenten.
Einstellungskriterien	Sehr guter Hochschulabschluss, IT-Kenntnisse (ABAP oder andere Programmiersprache), professionelles Auftreten, Reisebereitschaft und Kommunikationsstärke
Auswahlverfahren	Die Auswahl der Bewerber erfolgt bei uns anhand der Durchsicht der aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen sowie durch persönliche Gespräche.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch in Wort und Schrift

Kontakt

Internet	www.conovum.de career@conovum.de
Anschrift	Nymphenburger Str. 13 80335 München

-
- [*] Arbeiten unter Freunden
 - [*] Offener Wissensaustausch
 - [*] Flache Hierarchien
 - [*] Inhabergeführtes Unternehmen
 - [*] Voller Überstundenausgleich ab der ersten Minute
 - [*] Viele Gestaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
 - [*] Top Kunden
-

- |-----| -
 [§] Wir freuen uns, Dich kennen zu lernen!
 Denn wir suchen laufend gute Leute an
 unseren Standorten in München,
 Düsseldorf und Nürnberg.
 - |-----| -

-
- [i] Erfahre mehr über uns:
www.consol.de/karriere
 - [i] Oder schreibe uns an:
jobs@consol.de
-

ConSol Consulting & Solutions Software GmbH

Unternehmen

Branche	IT-Dienstleistung
Firmenschwerpunkte	ConSol steht für kompetente IT-Beratung und den Einsatz innovativer Technologien und Prozesse sowie ein eigenes Lösungsportfolio.
Hauptsitz	München
Standorte	Nürnberg, Düsseldorf
Mitarbeiter	270
Umsatz 2016	27,5 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Je nach Qualifikation
Weiterbildungsmöglichkeiten	Einen Weiterbildungsschwerpunkt bildet die eigene ConSol Akademie: Workshops, Seminare und Kurse durch interne oder externe Referenten finden regelmäßig statt.
Auslandsaktivitäten	Die Tochterunternehmen in Wien (Österreich), Krakau (Polen), San Francisco (USA) und Dubai (VAE) übernehmen u.a. Teile der Programmierung und des 7x24-Stunden-Supports sowie die Beratung vor Ort.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Zahl der Festanstellungen nach oben offen
Einstellungskriterien	Je nach zu besetzender Stelle
Auswahlverfahren	Das Auswahlverfahren bei ConSol besteht aus einem auf die Bewerbung folgenden Telefonat und einem ausführlichen Vorstellungsgespräch im Unternehmen.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.consol.de/karriere
Anschrift	Franziskanerstr. 38 81669 München

Stand
50

Elektrotechnik

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

The 3DEXPERIENCE Company: Karriere in einer neuen Dimension

DASSAULT SYSTÈMES, die 3DEXPERIENCE COMPANY, ermöglicht Nutzern eine virtuelle Welt, in der Ihren Ideen zur nachhaltigen Innovation keine Grenzen gesetzt sind.



3DEXPERIENCE

It takes a special kind of compass to understand the present and navigate the future.

ACADEMY.3DS.COM

Dassault Systèmes

Unternehmen

Branche

Unsere Software Lösungen werden in 12 Branchen angeboten, darunter vor allem Automotive, Luft- und Raumfahrt.

Firmenschwerpunkte

Mit den Anwendungen begleitet Dassault Systèmes den gesamten Produktlebenszyklus seiner über 200.000 Kunden jeder Größe und Branche ganz im Sinne der digitalen Transformation.

Hauptsitz

ECAL: Stuttgart; Weltweit: Vélizy-Villacoublay

Standorte

Unter anderem: Stuttgart, München, Karlsruhe, ...

Mitarbeiter

Weltweit: ca. 14000, Deutschland: 1000

Umsatz 2015

2,84 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

unterschiedliche Einstiegsmöglichkeiten u.a. R&D, Vertrieb, Projektmanagement, Service & Consulting, Support Personal oder Finanzwesen als Praktikant/Werkstudent oder als Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

- umfangreiches Angebot an internen E-Learning Angeboten und Trainings
- drei verschiedene Karrierepfade (Fach-, Führungs-, Projektablaufbahn)

Auslandsaktivitäten

Auslandseinsätze sind möglich.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2016

Maschinenbau, Wirt.Ing. Maschinenbau, Wirt.Ing. Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, Mechatronik, Marketing, Vertrieb, Technische Informatik, Informatik, Wirtschaftswissenschaften

Einstellungskriterien

- Flexibilität, eine gute Kommunikationsfähigkeit, hohes Maß an Eigeninitiative, Teamfähigkeit, Motivation zur Weiterentwicklung
- Unsere Unternehmenskultur ist geprägt von Wertschätzung, Offenheit und Flexibilität

Auswahlverfahren

1. Online-Bewerbungssystem
2. Erster Kontakt in einem Telefoninterview
3. Im weiteren: Persönliches Gespräch, bei dem Sie die Fachabteilung kennen lernen

Englisch zwingend erforderlich

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

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

Anschrift

Meitnerstr. 8,
70563 Stuttgart

Stand
29

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Leave an impression that defines you.

Wer wir sind, wird bestimmt durch das, was wir tun. Die Menschen bei Deloitte denken um die Ecke, ihre Lösungsansätze sind alles andere als gewöhnlich, aber immer zielgerichtet und zukunftsweisend. Setzen auch Sie Maßstäbe – für unsere Kunden, für die Gesellschaft und für die Zukunft. Ihre Karriere startet hier.



What impact will you make?
careers.deloitte.com

Deloitte GmbH

Unternehmen

Branche

Wirtschaftsprüfung, Risk Advisory, Tax & Legal, Financial Advisory, Consulting

Firmenschwerpunkte

Deloitte erbringt Dienstleistungen in den Bereichen Wirtschaftsprüfung, Risk Advisory, Steuerberatung, Financial Advisory und Consulting.

Hauptsitz

München

Standorte

16 Standorte in Deutschland unter anderem in Berlin, Düsseldorf, Frankfurt, Hamburg, München, Stuttgart

Mitarbeiter

über 6.000 in Deutschland, weltweit rund 244.000

Umsatz 2016

963 Mio. Euro in Deutschland, 36,8 Mrd. US \$ international

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg/Training-on-the-Job, Praktikum, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeit

Weiterbildungsmöglichkeiten

Das Deloitte Learning Curriculum umfasst nationale Trainings vor Ort, sowie internationale Angebote an der Deloitte University, virtuelle Schulungen, E-Learnings und die Förderung von Berufsexamina.

Auslandsaktivitäten

Ein Auslandseinsatz ist je nach Berufserfahrung und Tätigkeitsbereich im Rahmen von kurzfristigen Projekteinsätzen bis hin zu einer längerfristigen Entsendung möglich.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

circa 700 Absolventen/innen und 800 Praktikanten/innen

Einstellungskriterien

Sehr gute Studienleistungen, relevante Praktika, gute Englischkenntnisse, idealerweise Auslandserfahrung, analytisches Denkvermögen, ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeiten, Reisebereitschaft

Auswahlverfahren

Telefoninterviews, Einzelinterviews, Bewerbungstage

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.deloitte.com/careers

Anschrift

Deloitte GmbH
 Recruiting Team
 Schwannstraße 6
 40476 Düsseldorf

Raum für Spitzenforschung

Starten Sie Ihre Mission beim DLR



DLR.de/jobs

Luftfahrt Verkehr
Raumfahrt Sicherheit
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

Wissenschaft & Forschung, Luft- und Raumfahrt, Energie, Verkehr

Firmenschwerpunkte

Das Forschungszentrum für Luft- und Raumfahrt forscht in den Themenbereichen Luftfahrt, Raumfahrt, Energie, Verkehr und Sicherheit.

Hauptsitz

Köln

Standorte

Inland: 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

Deutschland: ca. 8000

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Über Studien- und Abschlussarbeit (Bachelor, Master, Diplom), als studentische Hilfskraft oder Praktikant/in, als Doktorand/in oder Direkteinstieg 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 Wissenschaft.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Ca. 200

Kontakt

Internet

DLR.de/jobs

Stand
71

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



d-fine ist ein führendes europäisches Beratungsunternehmen mit Standorten in Frankfurt, München, London, Zürich und Wien. Mit über 600 hochqualifizierten Beratern der Fachrichtungen Physik, (Wirtschafts-)Mathematik, (Wirtschafts-)Informatik, (Wirtschafts-) Ingenieurwesen 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 Frankfurt, München, London, Zürich, Wien

d-fine

d-fine GmbH

Unternehmen

Branche
 Firmenschwerpunkte

Unternehmensberatung / Consulting
 Risikomanagement, Finanzsteuerung,
 Prozessoptimierung und Systemführungen

Hauptsitz
 Standorte
 Mitarbeiter

Frankfurt am Main
 München, London, Zürich und Wien
 Über 600

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
 Bachelor- | Abschlussarbeit
 Promotion

ja | nein
 nein | ja
 nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Consultant (m/w), bundesweit / Analyst (m/w),
 Rhein-Main-Gebiet

Weiterbildungsmöglichkeiten

Erwerb eines Master of Science in
 Finanzmathematik, eines (Executive) MBA, eines
 Abschluss als Chartered Financial Analyst (CFA)
 oder eines Abschluss als Financial Risk Manager
 (FRM)

Auslandsaktivitäten

Ein Einsatz im Ausland ist teilweise möglich.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
 Einstellungskriterien

120-140 Absolventen/Professionals (m/w) pro Jahr
 Exzellenter Universitätsabschluss in Physik,
 Mathematik, Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen
 oder Natur- und Wirtschaftswissenschaften mit
 quantitativ oder technologisch ausgerichteter
 Vertiefung

Auswahlverfahren
 Fremdsprachenkenntnisse

Interviews
 Sehr gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet
 Anschrift

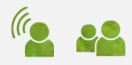
www.d-fine.com/karriere
 d-fine GmbH
 Alessa Erbacher (Human Resources)
 An der Hauptwache 7
 60313 Frankfurt am Main

Stand
56

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Der perfekte Einstieg – Karriere bei dmc-group



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

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

Stand
66

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



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	Metall- und Elektroindustrie
Firmenschwerpunkte	Wir sind Technologieführer für Luft- und Antriebstechnik. Unsere energieeffizienten Lösungen kommen in den unterschiedlichsten Branchen zum Einsatz.
Hauptsitz	Mulfingen
Standorte	Landshut, St. Georgen, Lauf a. d. Pegnitz
Mitarbeiter	13.000
Umsatz 2016	1,7 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum, Abschlussarbeiten und Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Internes, bedarfsorientiertes Weiterbildungsprogramm
Auslandsaktivitäten	Internationale Ausrichtung mit 25 Produktions- und 49 Vertriebsstandorten weltweit

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	kontinuierlicher Bedarf
Einstellungskriterien	Abhängig von ausgeschriebener Stelle
Auswahlverfahren	Vorstellungsgespräche und Telefoninterviews
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.ebmpapst.com
Anschrift	Hofmark-Aich-Str. 25 84030 Landshut

Stand
17

Elektrotechnik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



**EBNER
STOLZ**

CONSULTING GEHT AUCH OHNE HAIFISCHBECKEN.

Ebner Stolz Management Consultants sucht keine stromlinienförmigen Mitarbeiter. Wir suchen qualifizierte und motivierte Kollegen für unser Team aus rund 100 Beratern/innen, die ihr Fachwissen und ihre Persönlichkeit in die Arbeit mit einbringen und sich ständig weiterentwickeln wollen.

Der Teamgedanke sowie der permanente Austausch untereinander nehmen bei uns einen hohen Stellenwert ein. Dafür bieten wir attraktive Karriereperspektiven in einer unternehmerischen, wachsenden Top Management Beratung.

www.ebnerstolz.de WIRTSCHAFTSPRÜFER | STEUERBERATER | RECHTSANWÄLTE | UNTERNEHMENSBERATER

Ebner Stolz Management Consultants GmbH

Unternehmen

Branche

Top-Managementberatung für mittelständische Unternehmen und Konzerne

Firmenschwerpunkte

Corporate Development, Performance Management, Restructuring, Corporate Finance, Unternehmenssteuerung und Digitalisierung
Köln

Hauptsitz

Frankfurt a.M., Hamburg, Köln, München, Stuttgart

Standorte

Mitarbeiter

rund 100 Mitarbeiter

Umsatz 2016

rund 30 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Ganzjährig für einen Zeitraum von mind. 2 Monaten, gerne länger

- Festeinstieg als Absolvent zu jeder Zeit möglich

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Entwicklung fachlicher Breite durch abwechslungsreiche Projektthemen

- Spezifische Förderung auf jedem Karrierelevel

Auslandsaktivitäten

Einsatz in unterschiedlichsten Branchen und Themenstellungen mit dem Schwerpunkt auf den deutschen Mittelstand

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Praktikanten: 25-30 p.a. || Absolventen: 5-10 p.a.

Einstellungskriterien

Sehr gutes wirtschaftswissenschaftliches Studium; Relevante Praktika; Exzellente analytische und konzeptionelle Fähigkeiten; Intellektuelle Neugierde; hohe Flexibilität und ausgeprägter Teamgeist

Auswahlverfahren

Screening der vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, CV, Arbeits-, Hoch- und Schulzeugnisse); Individuelle Einladung zu Einzelinterviews mit Prüfung auf persönlichen und fachlichen Fit

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

<http://www.ebnerstolz.de>

Asprechpartnerin

Frau Sandra Brunotte

E-Mail

sandra.brunotte@ebnerstolz.de

Anschrift

Ebner Stolz Management Consultants GmbH
Holzmarkt 1
50676 Köln





Wer wir sind ...

Unsere Leidenschaft sind ganzheitliche Lösungen in den Bereichen **Supply Chain** und **Lean Management**. Durch persönliche Betreuung und Beratung helfen wir unseren Kunden erfolgreich zu sein – weltweit, kundennah, umsetzungsstark.

Die Unternehmenskultur von EMPORIAS ist durch **respektvollen** Umgang miteinander, flache Hierarchien, offene Kommunikation sowie kurze Entscheidungswege gekennzeichnet. Das Führungsteam von EMPORIAS begreift das Unternehmen als Ort für die **Entwicklung von Persönlichkeiten**. Wir wollen ein Umfeld schaffen für Menschen, die aktiv Neues gestalten und effektive Beratungslösungen ergebniswirksam in die Praxis umsetzen.

Die intensive Projektarbeit mit unseren Klienten im In- und Ausland führt zu einem sehr anspruchsvollen Vollzeitjob. Wir legen dennoch Wert darauf, dass ein ausgewogenes Verhältnis zwischen beruflichen Anforderungen und privaten Bedürfnissen besteht.

Was wir bieten ...

- herausfordernde, umsetzungsorientierte Projekte in einem internationalen Umfeld
- abwechslungsreiche Einsätze bei namhaften Kunden in verschiedenen Branchen
- flache Hierarchien, kurze Wege und transparente Entscheidungsprozesse sowie eine offene Kommunikation
- Raum für eigene Ideen und Initiativen
- kein „Up or Out“, sondern fachliche und persönliche Förderung Ihres individuellen Entwicklungspfad
- ein attraktives und leistungsbezogenes Vergütungspaket

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: Junior Consultant, 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 2017	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.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	http://www.emporias.de/
E-Mail	jobs@emporias.de
Telefon	+49-89-9584060
Anschrift	Emporias Management Consulting GmbH & Co. KG FeringasträÙe 7 85774 Unterföhring bei München



EPPING · HERMANN · FISCHER PATENTANWALTSGESELLSCHAFT MBH

Wir sind eine expandierende international tätige Patentanwaltskanzlei mit hervorragendem Ruf im gewerblichen Rechtsschutz. Derzeit beschäftigen wir ca. 170 Mitarbeiter in München.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir

Patent-Ingenieure (w/m) für die Ausbildung zum deutschen Patentanwalt und zum European Patent Attorney

der Fachrichtungen:

- **Elektrotechnik**
- **Physik**
- **oder einer verwandten Fachrichtung**

Gemeinsam mit Ihnen sichern wir die Innovationen unserer international agierenden Mandanten ab. Bei uns lernen Sie von Beginn an das Handwerkszeug eines Patentanwalts: von der Anmeldung zum Patent, über die Führung des Erteilungsverfahrens, bis hin zum Angriff gegen fremde Patente und gegen Patentverletzungen. Es erwartet Sie eine strukturierte Ausbildung unter der Anleitung von erfahrenen Patentanwälten.

Wir erwarten von Ihnen einen guten Studienabschluss, rasches Verständnis technischer Sachverhalte sowie gutes Abstraktions- und Argumentationsvermögen. Selbstständiges, engagiertes Arbeiten und sicheres Deutsch und Englisch in Wort und Schrift setzen wir voraus.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen.

EPPING · HERMANN · FISCHER
Patentanwaltsgesellschaft mbH



EPPING · HERMANN · FISCHER | Patentanwaltsgesellschaft mbH | Schloßschmidstraße 5, D-80639 München



Epping Hermann Fischer Patentanwaltsgesellschaft mbH

Unternehmen

Branche	Patentanwaltskanzlei
Firmenschwerpunkte	Patent-, Marken-, Designrecht
Hauptsitz	München
Mitarbeiter	ca. 170

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Ausbildung zum deutschen Patentanwalt und zum European Patent Attorney (m/w)

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	3-5
Einstellungskriterien	guter Studienabschluss, rasches Verständnis von technischen Sachverhalten, gutes Abstraktions- und Argumentationsvermögen, selbstständiges und engagiertes Arbeiten
Fremdsprachenkenntnisse	sehr gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet	http://www.ehf-patent.com/
Anschrift	Schloßschmidstraße 5 80639 München

Stand
11

Elektrotechnik

Naturwiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

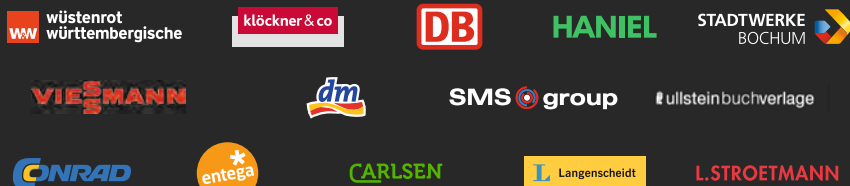


THE BEST OF BOTH ENTREPRENEURSHIP & CONSULTING



www.etventure.com

Selected customer references



Berlin • Hamburg • London • Munich • New York • Paris • Zurich

etventure Corporate Innovation GmbH

Unternehmen

Branche	Digitalberatung, Company Builder
Firmenschwerpunkte	Digitalberatung - Entwicklung von digitalen Geschäftsmodellen
Hauptsitz	Berlin
Standorte	Berlin, München
Mitarbeiter	200

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktika, Studentenjobs, Direkteinstieg, Professionals
Auslandsaktivitäten	Standorte in Zürich, Paris, London, Hongkong, New York

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Sehr gute Studienleistungen, Auslandserfahrung, Außeruniversitäres Engagement, Kommunikative Fähigkeiten, Sehr gute Englischkenntnisse, Sehr gute MS-Office Kenntnisse, Branchenkenntnisse
Auswahlverfahren	Wir prüfen jede Bewerbung und wählen unsere potentiellen Mitarbeiter über persönliche Gespräche, wie z.B. Telefoninterviews oder Vorstellungsgespräche + Case aus.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.etventure.de
Anschrift	Ackerstr. 14/15 10115 Berlin



So müsste er aussehen: unser Firmenwagen für Einsteiger

www.de.ey.com/karriere
#BuildersWanted

„EY“ und „wir“ beziehen sich auf alle deutschen Mitgliedsunternehmen von Ernst & Young Global Limited, einer Gesellschaft mit beschränkter Haftung nach englischem Recht. ED None.

EY

Unternehmen

Branche

Wirtschaftsprüfung, Steuerberatung,
Transaktionsberatung sowie Managementberatung
Advisory, Assurance, Transactions, Tax & Law
Stuttgart

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Deutschland: 21
weltweit: 700+ Büros in mehr als 150 Ländern
(Internationale Ernst & Young-Organisation)

Mitarbeiter

Deutschland: 9.400; Weltweit: 231.000
(Internationale Ernst & Young-Organisation)

Umsatz 2016

Deutschland: Mrd € 1,6; weltweit: Mrd USD 29,6
(Internationale Ernst & Young-Organisation)

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Training-on-the-Job; Praktika & Direkteinstieg
als Assistant oder Consultant; Duales Studium
(Bachelor/Master); Traineeprogramm AuditPLUS
(Wirtschaftsprüfung) und AdvisoryPLUS
(Consultingbereich)

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Intensive und umfassende Förderung von fachlichen Fähigkeiten
- Regelmäßiges Feedback eines persönlichen Counselors
- Leistungsstarkes Personalentwicklungsprogramm

Praktikantenentsendungsprogramm Set Sail

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Zirka 1.200 Berufseinsteiger und 900 Praktikanten
(Sehr) gute Examensergebnisse, kurze Studiendauer, relevante Praktika und/oder erste Berufserfahrung, gute EDV-Kenntnisse, ausgeprägte analytische und konzeptionelle Fähigkeiten, Soft Skills.

Auswahlverfahren

Abhängig von der Position

Fremdsprachenkenntnisse

Gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet

www.de.ey.com/karriere

Anschrift

Ernst & Young GmbH
Wirtschaftsprüfungsgesellschaft
Flughafenstraße 61
70629 Stuttgart

F&F GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT Solutions und Consulting
Software Solutions, IT Consulting, Business Analytics, Big Data & Advanced Analytics
München

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

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

... so individuell wie unsere Mitarbeiter. Ein Mix aus Hard & Soft Skills Trainings, externen Schulungen sowie internem Wissenstransfer z.B. über Workshops, Blogs und Lunch Talks.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
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: Vorstellungsgespräch mit Fachabteilung und HR

2. Termin: Programmieretest oder Projektarbeit

Fremdsprachenkenntnisse

Fließende Deutsch- und sehr gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.ff-muenchen.de
Westendstr. 193 – 195
80686 München

Stand
13

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Thinking digital?

Start your career
journey with us!



ff-muenchen.de

GESCHÄFTSBEREICH AVIATION

LANDEN SIE MIT UNS ERFOLGE

WERDEN SIE TEIL UNSERES TEAMS.
JETZT BEWERBEN!

FERCHAU Engineering GmbH
Geschäftsbereich AVIATION
Standort München
Frau Stefanie Mies
Parkring 2
85748 Garching b. München
Fon +49 89 546799-0
aviation.muc@ferchau.com



FERCHAU.COM/GO/AVIATION
WIR ENTWICKELN SIE WEITER

FERCHAU Engineering GmbH - Geschäftsbereich AVIATION

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Ingenieurwissenschaften, Luft- und Raumfahrt
Systems Engineering Luft- und Raumfahrt,
Software Engineering Simulation, Avionik,
Design, Stressberechnung, Qualitäts- und
Projektmanagement

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2016

Hamburg
München, Augsburg, Hamburg, Bremen
Insgesamt über 7400, 900 bei AVIATION
600 Mio. Euro, über 70 Mio. Euro bei AVIATION

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Software- / Systems -Engineering,
Strukturentwicklung, Verifikation, Validierung,
Projekt-, Qualitätsmanagement, Einkauf

Weiterbildungsmöglichkeiten
Auslandsaktivitäten

Fach-, Methoden-, Sozialkompetenz, Sprachen
Toulouse, Paris, Bristol, Madrid, Barcelona,
Bangalore

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

45
Praxisorientierte akademische Ausbildung in den
relevanten Fachbereichen sowie Teamfähigkeit,
Flexibilität und analytisches Denkvermögen
Mehrstufige Bewerbungsgespräche
Englisch

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

<https://www.ferchau.com/aviation>
Parkring 2
85748 Garching bei München

Stand
76

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



What the world needs

Unzählige Menschen arbeiten heute für die Konsumgesellschaft. An funkelnden, neuen Ablenkungen. Neuen Optionen zum Geldausgeben und Zeitvertreib. Aber wer arbeitet an Themen, die die Welt wirklich braucht! What the world needs...is YOU.

GE sucht Pioniere, Problemlöser, Menschen mit Vorstellungskraft und Führungsqualitäten.

Erfahren Sie mehr über GE und treten Sie unserer Talent Community bei unter ge.com/karriere oder einfach den QR-Code scannen.



GE. The digital company.
That's also an industrial company.



GE Germany

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

GE ist das führende digitale Industrieunternehmen / Mischkonzern
Schwerpunkte in Deutschland sind grüne Technologien, Medizintechnik, Forschung und Entwicklung sowie Digitalisierung.

weltweit: Boston, USA; Deutschland-Zentrale: Frankfurt am Main

weltweit in über 175 Ländern; mehr als 50 Standorte in Deutschland

weltweit: > 295.000; Deutschland: rund 11.000
123,7 Mrd. US-Dollar weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten Einstiegsmöglichkeiten über alle GE Businesses und Funktionsbereiche hinweg. Insbesondere für stark wachsende Geschäftsbereiche wie GE Additive und GE Digital suchen wir Verstärkung.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Weiterbildung wird bei uns groß geschrieben. Weltweit investiert GE rund eine Milliarde US-Dollar jährlich in Trainings und Weiterbildungsprogramme für seine Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Auslandsaktivitäten

Mehr als 295.000 Mitarbeiter arbeiten in über 175 Ländern an zukunftsorientierten Lösungen für unsere Kunden.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Leidenschaft für Technik & Innovationen, Engagement u. Interesse an interkultureller Zusammenarbeit, ausgeprägte Kommunikations- u. Teamfähigkeit sowie Lernbereitschaft

Auswahlverfahren

Online-Bewerbung auf ge.com/karriere, Telefoninterview, ein oder mehrere persönliche Gespräche vor Ort am GE-Standort; für unsere GE Leadership Programme führen wir Assessment-Center durch.

Fremdsprachenkenntnisse

sehr gutes Englisch

Kontakt

Internet

www.ge.com/karriere

Anschrift

GE Germany
Talent Acquisition Team DACH
Oskar-Schlemmer-Strasse 11
80807 München

Stand 6
Elektrotechnik
Informatik
Maschinenwesen
Medizin
Naturwiss.
Wirtschaftswiss.

Montag
Dienstag
Mittwoch
Donnerstag

GIGATRONIK Ingolstadt GmbH

Unternehmen

Branche	Automotive, Elektromobilität und Smart Grid, Mobile Anwendungen (App-Entwicklung)
Firmenschwerpunkte	Wir bieten mit Systems Engineering und Consulting zukunftsweisende IT-Solutions und Embedded Solutions.
Hauptsitz	Stuttgart
Standorte	Böblingen, Ingolstadt, Köln, Ludwigsburg, Magdeburg, München, Ulm, Wolfsburg, Graz (A), Kerns (CH), Sarnen (CH)
Mitarbeiter	über 1100 im Jahr 2016
Umsatz 2016	119 Mio. Euro im Jahr 2016

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum, Werkstudent, Abschlussarbeit, Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Laufbahnmodell für Fach- und Führungskräfte, Training on the Job, umfassendes internes Seminarangebot im Rahmen von Projekten
Auslandsaktivitäten	
Anforderungsprofil	
Bedarf für 2017	ca. 200
Einstellungskriterien	sichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, erste Praxiserfahrung wünschenswert, teamorientiert und aufgeschlossen sowie Interesse an innovativer Technologie
Auswahlverfahren	Bewerberinterviews
Fremdsprachenkenntnisse	sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Kontakt

Internet	www.gigatronik.com/karriere
Ansprechpartner	Herr Rudolf Eberl (Leiter Personalwesen)
E-Mail:	karriere.ingolstadt@gigatronik.com
Telefon	+49 8458 34 88-031
Anschrift	GIGATRONIK Ingolstadt GmbH Herr Rudolf Eberl Leiter Personalwesen Dr.-Ludwig-Kraus-Straße 6 85080 Gaimersheim



Wir sind die treibende Kraft von intelligenter Technik in einer vernetzten Welt.

Mit über 1.100 Spezialisten an 13 Standorten schaffen wir zukunftsweisende IT-Solutions und Embedded Solutions für Fahrzeuge, Maschinen und Electronic Devices. Begeistern Sie mit Ihren smarten Ideen unsere Kunden und Ihre neuen Kollegen. Wir sorgen dafür, dass Ihr Weg ganz sicher nach oben geht.

The power of
Smart Connected Solutions

www.gigatronik.com/karriere

Stand
15

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Hensoldt (Airbus DS Electronics and Border Security GmbH)

Unternehmen

Branche	Metall- und Elektroindustrie
Firmenschwerpunkte	HENSOLDT ist ein weltweit führender Anbieter von Premium-Sensoren für Sicherheits-, und Überwachungsmissionen.
Hauptsitz	München
Standorte	München, Ulm, Friedrichshafen, Oberkochen, Wetzlar, Kiel, Pretoria
Mitarbeiter	ca. 4000
Umsatz 2016	1 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Für Berufseinsteiger und Berufserfahrene bietet HENSOLDT herausfordernde Stellen z.B. in Konstruktion und Entwicklung, Systemarchitektur, Projektmanagement, Produktion, Informationsmanagement u.a.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten je nach Bereich unterschiedlich
Auslandsaktivitäten	Über unsere Standorte z.B. in Südafrika

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	In den Bereichen unterschiedlich
Einstellungskriterien	Wir suchen motivierte und qualifizierte Mitarbeiter, die mit Unternehmergeist Pionierarbeit leisten, sich für Technologie begeistern und bereit sind, an faszinierenden Projekten mitzuarbeiten.
Auswahlverfahren	Online Bewerbung über unsere Karriereseite mit aussagekräftiger Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf und alle relevanten Zeugnisse). Auswahlverfahren erfolgt vorwiegend über Gespräche.
Fremdsprachenkenntnisse	Deutsch, Englisch

Kontakt

Internet	www.hensoldt.net
Telefon	+49.731.392-5266
Anschrift	Hensoldt Wörthstraße 85 89077 Ulm Germany

HENSOLDT
Detect and Protect.

Das neue Sensorhaus
100 Jahre Verteidigungs- und Sicherheitselektronik unter einem Dach.

www.hensoldt.net

Mit Ihren Fähigkeiten im richtigen Umfeld mehr bewegen.

Starten Sie Ihre Karriere erfolgreich bei uns und entwickeln Sie branchenübergreifend innovative Strategien und Lösungen für unsere Kunden.

Unternehmensberater(in)
für Produktion
und Logistik

Wir bieten Ihnen sehr interessante und anspruchsvolle Projektarbeit im In- und Ausland in einem kreativen, jungen und unkonventionellen Arbeitsumfeld. Sie werden bei uns zum erfahrenen Produktions- und Logistikexperten.

Sie bringen überdurchschnittliche Studienleistungen in den Fachrichtungen Produktionstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder Maschinenwesen mit Schwerpunkt Produktion und/oder Logistik mit, verfügen über ein ausgeprägtes produktionstechnisches Verständnis sowie sehr gute Englisch- und IT-Kenntnisse. Ein hohes Maß an Eigeninitiative, viel Motivation für Ihre persönliche Weiterentwicklung, Freude am Reisen und hohe Belastbarkeit zeichnen Sie aus. Praktische Erfahrungen während des Studiums und eine gefestigte Persönlichkeit runden Ihre Person ab.

Ihre Karriere fördern wir durch individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten bis hin zur berufsbegleitenden Promotion.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung!

ifp consulting

ifp - Prof. Dr.-Ing. Joachim Milberg
Institut für Produktion und Logistik
GmbH & Co. KG

Parkring 17
D-85748 Garching b. München
tel +49 89 45 67 27 0
www.ifpconsulting.de

karriere@ifpconsulting.de

ifp - Prof. Dr.-Ing. Joachim Milberg Institut für Produktion
und Logistik GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

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

Hauptsitz
Mitarbeiter

Garching bei München
30

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | nein
nein | ja
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 2017
Einstellungskriterien

2-3
Überdurchschnittliche Studienleistung,
ausgeprägtes
produktionstechnisches Verständnis, sehr
gute IT-Kenntnisse, hohes Maß an Eigeninitiative,
ausgeprägte Persönlichkeit, Freude am Reisen

Auswahlverfahren

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

Fremdsprachenkenntnisse

Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.ifpconsulting.de
Parkring 17
85748 Garching b. München

Stand
8

Informatik

Maschinenwesen

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
Firmenschwerpunkte

Hauptsitz
Standorte

Mitarbeiter
Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

Ingenieur- und Beratungsunternehmen
Öl & Gas, Energie & Klimaschutz, Wasser & Umwelt, Verkehr & Bauwerke
München und Innsbruck
Österreich, Polen, Tschechien, Rumänien, Vereinigte Arabische Emirate, Türkei, Kanada, USA, Schweiz, Russland, Thailand, Saudi Arabien, Nigeria, Kasachstan,
München ca. 200
200 Mio. Euro gruppenweit

ja | ja
ja | ja
nein

als Jungingenieur im Bereich Planung und / oder Projektmanagement
Training-on-the-job, ILF Academy, fachliche Weiterbildungen, internationales Traineeprogramm
Projekteinsätze, Baustellen

ca. 5 pro Kalenderjahr
erfolgreich abgeschlossenes Studium, gute Englischkenntnisse, Mobilität & Flexibilität
Vorstellungsgespräche
Englisch

www.ilf.com
ILF Beratende Ingenieure GmbH
Werner-Eckert-Str. 7
81829 München



**YOU'RE
WHAT'S
NEXT.**

intel.com/jobs

Technology for everyone
should be made by
everyone.

We need different
perspectives at the table,
and more of them, to win
the future. Want to be
heard? Join us.



Intel Deutschland GmbH

Unternehmen

Branche	Mikroelektronik, Halbleiter, Automotive, Drohnen
Firmenschwerpunkte	Mikroprozessoren, Hightech
Hauptsitz	Santa Clara (Kalifornien, USA)
Standorte	Deutschland: München (Campeon, Feldkirchen, Krailling, Lilienthalstraße) Karlsruhe, St. Leon-Rot, Nürnberg, Duisburg
Mitarbeiter	über 100.000 weltweit, davon über 3.000 Mitarbeiter in Deutschland
Umsatz 2016	59,3 Mrd. US-Dollar

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkte Einstiegsmöglichkeiten für Bachelor- und Masterabsolventen (Engineering, IT, Finance, HR, Legal, Sales, Software Engineering) sowie zahlreiche Praktikums- und Werkstudentenstellen
Weiterbildungsmöglichkeiten	Individuelle Entwicklungs- und Karrieremöglichkeiten, Weiterbildungsangebot mit über 13.000 persönlichen sowie webbasierten Trainings
Auslandsaktivitäten	Mit mehr als 300 Niederlassungen ist Intel in über 60 Ländern weltweit vertreten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	300-400 Praktikanten in Deutschland, zahlreiche Einstiegsstellen für Absolventen
Einstellungskriterien	Menschen, die Probleme im Handumdrehen lösen können und neben ersten praktischen Erfahrungen, starke Team- und Kommunikationsfähigkeiten sowie Eigeninitiative mitbringen
Auswahlverfahren	Aussagekräftige Bewerbungsunterlagen, telefonisches Interview und persönliches Vorstellungsgespräch
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch, weitere Fremdsprachen wünschenswert

Kontakt

Internet	jobs.intel.com
Anschrift	Intel Deutschland GmbH Am Campeon 10-12 85579 Neubiberg

Stand
16

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.

*Wir suchen
Berater (m/w)
für Einkauf und
Supply
Chain Management.*

www.inverto.com

INVERTO GmbH

Unternehmen

Branche	Unternehmensberatung
Firmenschwerpunkte	Einkauf & Supply Chain Management
Hauptsitz	Köln
Standorte	München, Wien, London, Hong Kong, Rotterdam, Shanghai, Zug
Mitarbeiter	130

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja nein
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktika, Werkstudententätigkeiten, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg als Associate Consultant (Bachelor) oder Consultant (Master)
Weiterbildungsmöglichkeiten	Interne und externe Trainings (Methodik, Fachwissen, persönliche Fähigkeiten/ Kompetenzen), Coaching/ Mentoring

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	Erste Erfahrung durch Praktika und/ oder als Werkstudent, idealerweise im Bereich Einkauf, Supply Chain Management oder der Unternehmensberatung
Auswahlverfahren	Interviews, Fallstudien, Präsentation, Test zum Zahlenverständnis
Fremdsprachenkenntnisse	Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse, weitere Fremdsprachen von Vorteil

Kontakt

Internet	www.inverto.com
Anschrift	Lichtstraße 43i 50825 Köln

Kassenärztliche Vereinigung Bayerns

Unternehmen

Branche	Körperschaft des öffentlichen Rechts/ Gesundheitswesen
Firmenschwerpunkte	Interessensvertretung der niedergelassenen Ärzte und Psychotherapeuten in Bayern und Sicherstellung der bayernweiten ambulanten Versorgung.
Hauptsitz	München
Standorte	Nürnberg, Regensburg, Augsburg, Würzburg, Bayreuth, Straubing
Mitarbeiter	1.650

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg, Young Professionals
Weiterbildungsmöglichkeiten	Diverse Fortbildungsmöglichkeiten - fachlich und persönliche sowie on the Job

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	ca. 10
Einstellungskriterien	Fachliche Passung entsprechend des Stellenprofils; Kompetenzen gemäß unseres Kompetenzmodells
Auswahlverfahren	Einzelgespräche, abhängig von der Funktion mehrstufiges Auswahlverfahren

Kontakt

Internet	www.kvb.de
Anschrift	Kassenärztliche Vereinigung Bayerns Elsenheimer Straße 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
35

Geisteswiss.

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



WIR SIND POTENZIALVERWIRKLICHER



Für Sie sind komplexe Herausforderungen ein willkommener Anlass, um sich weiterzuentwickeln und im Team Erwartungen zu übertreffen?
Ihre Bewerbung bitte an:

CONSTANZE SCHÖFFMANN
Human Resources
karriere@kbc-consultants.com



KEMÉNY BOEHME & COMPANY
MANAGEMENTBERATUNG MÜNCHEN
www.kbc-consultants.com

Kemény Boehme & Company GmbH

Unternehmen

Branche: Unternehmensberatung, Automobilindustrie, Maschinen- und Anlagenbau
 Firmenschwerpunkte: Beratung in Technologiebranchen: Qualität und Gewährleistung, Produktentstehungsprozesse, Einkauf & Produktion, Programmmanagement
 Hauptsitz: München
 Mitarbeiter: 25

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
 - Praktikant (m/w) für Projektstudien im Bachelorstudium
 Weiterbildungsmöglichkeiten: Wir fordern & fördern. Sie absolvieren eine Mischung aus Standard- und Individualtrainingsmodulen und erweitern Ihre Kompetenzen über herausfordernde Projekte beim Kunden mit direkter Verantwortung.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien: Consultant: Abgeschlossenes Studium der Wirtschafts- oder Ingenieurwissenschaften. Erste Erfahrungen in Industrie-, Finanz- oder Beratungsunternehmen. Interesse und Spaß an Technologieprozessen.
 Auswahlverfahren: Transparent und schnell.
 1. Interview: Gespräch zum gegenseitigen Kennenlernen, (Unternehmensstruktur, Services und Team sowie Abgleich der fachlichen und persönlichen Kompetenzen)
 2. Case Study
 Fremdsprachenkenntnisse: Englisch

Kontakt

Internet: www.kbc-consultants.com
 Anschrift: Lyonel-Feiningger-Str. 28
 80807 München

Stand
33

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Starte für unser Team

Neue Kollegen gesucht

Du interessierst Dich für Wirtschaftsprüfung, Steuer- oder Unternehmensberatung?

Wir bieten:

- Werkstudententätigkeiten und anspruchsvolle Praktika für Studenten
- unkomplizierten Direkteinstieg für Absolventen
- vielfältiges Traineeprogramm

Komm an unseren Messestand zu Deinen künftigen Kollegen.

kpmg.de/careers

**Kollegen.
Persönlichkeiten.
Menschen.
Gewinner.**

© 2016 KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft. Alle Rechte vorbehalten.



KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft

Unternehmen

Branche	Automobilindustrie, Chemie und Pharma, Energie und Rohstoffe, Gesundheitswirtschaft, Handel,...
Firmenschwerpunkte	Wirtschaftsprüfung (Audit), Steuer- (Tax) und betriebswirtschaftliche Beratung (Consulting und Deal Advisory)
Hauptsitz	Berlin
Standorte	Deutschlandweit an über 20 Standorten
Mitarbeiter	10.200
Umsatz 2016	1,6 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Direkteinstieg, Verschiedene Traineeprogramme in jedem Geschäftsbereich, Einstieg als Rechtsreferendar
Weiterbildungsmöglichkeiten	Berufsbegleitendes Masterstudium „Master AuditXcellence“ Programm, konstante Zeitkontingente für Fortbildungen und Examina sowie persönliche Weiterbildung, Trainingsprogramme für Direkteinsteiger
Auslandsaktivitäten	Weltweit sind 189.000 Mitarbeiter in 152 Ländern für unsere Netzwerkgesellschaften tätig. Die Möglichkeiten für einen Auslandsaufenthalt müssen intern mit dem Fachbereich abgestimmt werden.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	ca. 1500 in allen Geschäftsbereichen
Einstellungskriterien	Examensnoten, Praktika, Studienschwerpunkte, außeruniversitäres/soziales Engagement, Englischkenntnisse, Teamfähigkeit, analytisches Denkvermögen, Verantwortungsbewusstsein, Selbstständigkeit
Auswahlverfahren	Besonders wichtig ist ein aussagekräftiges Anschreiben. Hat uns Ihre Bewerbung überzeugt, laden wir Sie zu einem Interview oder zu Auswahltagen ein – dies hängt vom Geschäftsbereich ab.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.kpmg.de/careers
Anschrift	KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft Klingelhöferstraße 18 10785 Berlin

Stand 59

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Landeshauptstadt München

Unternehmen

Branche

Öffentlicher Dienst

Firmenschwerpunkte

Die Landeshauptstadt München, größte kommunale Arbeitgeberin in Deutschland, beschäftigt rund 36.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Hauptsitz

München

Standorte

Stadtgebiet München

Mitarbeiter

ca. 36.000

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

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 oder Bauingenieurwesen.

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 2017

laufend nach Bedarfslage

Einstellungskriterien

Die geforderten Einstellungskriterien entnehmen Sie bitte der jeweiligen Stellenausschreibung.

Auswahlverfahren

Weitere Details hierzu finden Sie unter: www.muenchen.de/bewerbungsweg

Kontakt

Internet

www.muenchen.de/karriere

Anschrift

Marienplatz 8
80331 München

Stand
34

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



08:30 Uhr Meeting „WLAN in Münchner Schulen“

14:00 Uhr Präsentation „mobiler LIMUX-Client“

17:30 Uhr Feierabend in den Isaraue

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

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
Firmenschwerpunkte
Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

Vermessung, GIS, Bau und Maschinensteuerung, Produktion, Luft- und Raumfahrt
Vermessung, Informationstechnologie
Heerbrugg, Schweiz
Heerbrugg (Ostschweiz), München, weltweit
4500

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | nein
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten
Auslandsaktivitäten

Wir bieten in allen Unternehmensbereichen zahlreiche Einstiegsmöglichkeiten für Studierende, Berufseinsteiger sowie Berufserfahrene.
Sie erhalten Zugang zu einem internen Weiterbildungsangebot und Entwicklungsgesprächen.
Wir sind ein weltweit agierendes Unternehmen mit Standorten in mehr als 40 Ländern. Sie haben die Möglichkeiten, in internationalen Teams zu arbeiten und andere Kulturen kennenzulernen.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien
Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

Die Kriterien zur Einstellung variieren von Stelle zu Stelle - werfen Sie einen Blick auf unsere offenen Stellen online:
<http://leica-geosystems.com/about-us/careers>
Unser Auswahlverfahren besteht grundsätzlich aus einem Telefoninterview mit nachfolgenden Gesprächen mit HR und zukünftigen Vorgesetzten und Teamkollegen.
Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

<http://leica-geosystems.com/>
Leica Geosystems AG
Heinrich-Wild-Strasse
CH-9435 Heerbrugg
Switzerland

Leica Geosystems AG
leica-geosystems.com



- when it has to be **right**



©2017 Hexagon AB and/or its subsidiaries and affiliates. Leica Geosystems is part of Hexagon. All rights reserved.

MEINE INITIALZÜNDUNG. BEI MAHLE AN DER ZUKUNFT MITARBEITEN.

David Hughes, Praktikant

Wir mögen es, wenn unsere Mitarbeiter Ziele haben. Was ist mit Ihnen? Sind Sie bereit für den Startschuss in die Praxis? Bei MAHLE eröffnen sich Ihnen spannende Wege. Dabei unterstützen wir Sie im Rahmen von **Praktika** und **Abschlussarbeiten**, Ihr Wissen als wichtiges Teammitglied einzubringen. Starten Sie Ihren Weg – mit uns.

jobs.mahle.com



MAHLE

Driven by performance

MAHLE International GmbH

Unternehmen

Branche	Automobilzulieferer
Firmenschwerpunkte	Motorsysteme und -komponenten, Filtration, Thermomanagement, Antriebe für elektrifizierte Fahrzeuge
Hauptsitz	Stuttgart
Standorte	170 weltweit
Mitarbeiter	76.000 Mitarbeiter weltweit
Umsatz 2016	11,5 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	- Direkteinstieg - Internationales Traineeprogramm - Praktikum - Werkstudententätigkeit - Abschlussarbeit - Doktorarbeit
------------------------	---

Weiterbildungsmöglichkeiten	- Interne und externe Weiterbildung - Potenzialermittlung - Förderprogramme
-----------------------------	---

Auslandsaktivitäten	MAHLE arbeitet und agiert international. Das setzt voraus, global und interdisziplinär zu denken. Im Rahmen des Traineeprogramms ist sogar mind. 1 Auslandsaufenthalt vorgesehen.
---------------------	---

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Kontinuierlicher Bedarf
Einstellungskriterien	- Gute Englischkenntnisse - Sicherer Umgang mit MS-Office - Selbstständige sowie zielorientierte Arbeitsweise - Kommunikationsstärke - Engagement und Teamgeist

Auswahlverfahren	Interview mit Fach- und Personalbereich, Gruppenauswahlverfahren für Trainees
------------------	---

Fremdsprachenkenntnisse	Englisch und möglichst eine weitere Fremdsprache
-------------------------	--

Kontakt

Internet	www.jobs.mahle.com
Anschrift	MAHLE GmbH Pragstraße 26-46 70376 Stuttgart

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
Hauptsitz	New York
Standorte	8 Büros in Deutschland und Österreich
Mitarbeiter	~ 1.400 Berater(innen) in Deutschland

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	ja, im Rahmen des Fellow-Programms

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 100 Büros in über 60 Ländern ergeben sich regelmäßig zahlreiche Möglichkeiten, im Ausland bzw. in einem internationalen Kontext zu arbeiten.
---------------------	--

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	mind. 320 Berater(innen)
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

mosaiic GmbH

Unternehmen

Branche	Automotiv Anlagen- und Maschinenbau Luft- und Raumfahrt
Hauptsitz	München
Standorte	München
Mitarbeiter	28

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Junior Consultant
Weiterbildungsmöglichkeiten	Je nach individuellen Bedürfnissen und Fähigkeiten des Einzelnen, bieten wir unterschiedliche Schulungen an. Die angebotenen Kurse reichen von Seminaren zur Persönlichkeitsentwicklung bis hin zu Leadership-Seminaren.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	2-3
Einstellungskriterien	Die einzelnen Kriterien für den Karriereeinstieg sind bei mosaiic einheitlich in einem Kompetenzkatalog definiert. Dazu zählen persönliche, soziale, methodische und fachliche Kompetenzen.
Auswahlverfahren	Es finden zwei Auswahlgespräche statt.
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch


Kontakt


Internet	www.mosaiic.com
Anschrift	Erika-Mann-Str. 53 80636 München


Wer alleine arbeitet, addiert.

Wer zusammenarbeitet, multipliziert.



personal@mosaiic.com 

www.mosaiic.com 

facebook.com/mosaiicgmbh 



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

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Luft- und Raumfahrt, Maschinenbau
Leichtbaustrukturen, Antriebskomponenten für europäische Raumfahrtprogramme, Faserverbundbauweise, Satellitenstrukturen
Augsburg
Augsburg, Mainz und Kourou (Französisch Guyana)
rund 550
ca. 167 Mio Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Berechnung, Konstruktion, Entwicklung, Projektierung, Fertigung
Interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten im erforderlichen Umfang. Sowie Projektmanagement- und Leadership Development-Programme.

Auslandsaktivitäten

Am europäischen Weltraumbahnhof in Kourou ist die MT Aerospace seit vielen Jahren für Entwicklung, Bau, Betrieb&Wartung der Bodenanlagen zuständig und trägt somit zum Erfolg des Ariane-Programms bei.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

Hoher 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

Engisch, Französisch wünschenswert

Kontakt

Internet
Anschrift

www.mt-aerospace.de
Franz-Josef-Strauß-Str. 5
86153 Augsburg



LIFETIME EXCELLENCE

Unsere rund 9.000 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

Luft- und Raumfahrt

Firmenschwerpunkte

Entwicklung, Fertigung, Vertrieb und Betreuung von Luftfahrtantrieben aller Schub- und Leistungsklassen sowie stationärer Industriegasturbinen

Hauptsitz

München

Standorte

München, Hannover, Berlin-Brandenburg, Australien, Brasilien, Canada, China, Frankreich, Malaysia, Niederlande, Polen, Thailand, USA

Mitarbeiter

9000 (weltweit)

Umsatz 2016

4,7 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktikum, Werkstudententätigkeit, Bachelorand, Diplomand, Masterand, Promotion, JET-Trainee-Programm

Weiterbildungsmöglichkeiten

vielfältige interne / externe Weiterbildungs- und Seminarprogramme, internationale Bildungsprojekte, Mentoringprogramme, Talent Management

Auslandsaktivitäten

Die MTU ist mit Tochter- und Beteiligungsgesellschaften in allen wichtigen Regionen und Märkten weltweit präsent.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

deutschlandweit ca. 80 Festanstellungen sowie ca. 250 Studenten

Einstellungskriterien

guter bis sehr guter Studienabschluss, Fachkenntnisse, Eigeninitiative, Selbstständigkeit

Auswahlverfahren

Bewerbungsgespräch, Auswahltag

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

<http://www.mtu.de/de/>

Anschrift

MTU Aero Engines AG
Dachauer Straße 665
80995 München

Stand
72

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

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

Münchener Rückversicherungs-Gesellschaft AG

Unternehmen

Branche	(Rück-)Versicherung
Firmenschwerpunkte	Unser Geschäftsmodell basiert auf der Kombination von Erst- und Rückversicherung unter einem Dach.
Hauptsitz	München
Standorte	Über 50 weltweit
Mitarbeiter	43400 (Munich Re (Gruppe))
Umsatz 2016	48,9 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum, Werkstudententätigkeit, Promotion, Rechtsreferendariat, Traineeprogramm, Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Wir unterstützen Sie in Ihrer beruflichen Entwicklung mit einem breiten Angebot an Weiterbildungsmöglichkeiten. Dazu gehören auch zertifizierte externe Ausbildungen, wie Aktuar (DAV) oder CFA.
Auslandsaktivitäten	In mehr als 50 Märkten aktiv, weltweit Internationales Geschäftsmodell

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	ca. 50 Absolventen weltweit
Einstellungskriterien	Interkulturelle Kompetenz, Kundenorientierung, Kommunikationsfähigkeit, Eigeninitiative, Kreativität, Teamfähigkeit
Auswahlverfahren	Vorstellungsgespräche mit dem Fachbereich Einzelassessmentcenter für das Traineeprogramm
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch, jede weitere Fremdsprache von Vorteil

Kontakt

Internet	www.munichre.com/career
Anschrift	Königinstraße 107 80802 München



**Wir leben unseren Traum.
Weltraum.**

THE AEROSPACE FAMILY

Der Weltraum fasziniert und begeistert die Menschen. Uns ganz besonders: Denn wir kennen den Wert der Raumfahrt für Mensch und Gesellschaft. Dafür übernehmen wir Verantwortung. Als ein führendes Unternehmen der Luft- und Raumfahrtindustrie setzt OH B auf kluge Ideen, innovative Technologien und packenden Teamspirit in einer starken, internationalen Unternehmensfamilie. Mit viel Raum für leidenschaftliche Spezialisten, die nie aufhören, zu träumen. www.ohb.de



OH B System AG

Unternehmen

Branche

Raumfahrtssysteme sowie industrielle Anwendungen

Firmenschwerpunkte

Satelliten für Erdbeobachtung, Navigation, Telekommunikation
Science & Exploration
Astronautische Raumfahrt
Luftaufklärung und Prozessleittechnik
Bremen

Hauptsitz

Bremen, Oberpfaffenhofen bei München

Standorte

Mitarbeiter

gut 1200

Umsatz 2016

rund 520 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Kontinuierlicher Bedarf an qualifizierten und motivierten Fach- und Nachwuchskräften

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten intern und extern

Auslandsaktivitäten

Die OH B System AG gehört zum börsennotierten Hochtechnologiekonzern OH B SE, in dem rund 2300 Fach- und Führungskräfte an zentralen europäischen Raumfahrtprogrammen arbeiten.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Ja

Einstellungskriterien

Wir erwarten von Ihnen neben guten Leistungen im Studium eine strukturierte, selbstständige Arbeitsweise sowie Teamgeist und Freude an interdisziplinärer Arbeit in multikulturellen Teams.

Auswahlverfahren

Gespräche mit Fach- und Personalabteilung

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch (wird vorausgesetzt).

Kontakt

Internet

www.ohb-system.de

Anschrift

OH B System AG
Manfred-Fuchs-Straße 1
82234 Weßling / Oberpfaffenhofen

Stand
68

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



GET THERE FASTER

Manche haben Ihren Weg klar vor Augen. Andere lieben das Abenteuer, unbekanntes Terrain zu erkunden. Wie auch immer Sie sich Ihren Karrierepfad vorstellen – bei Oliver Wyman sind Sie genau richtig.

KONTAKT RECRUITING

Bettina Stöckigt
Carla Polo

Telefon +49 89 939 49 409, recruiting.germany@oliverwyman.com
www.oliverwyman.com/careers

Folge uns auf Facebook und sichere dir wertvolle Bewerbungstipps und Infos zu unseren Events auf [facebook.de/OliverWymanKarriere](https://www.facebook.de/OliverWymanKarriere)



**DISCOVER
OUR WORLD**

Oliver Wyman gehört zu den weltweit am schnellsten wachsenden Topmanagementberatungen mit mehr als 50 Büros in 30 Ländern. Wir verbinden auf einzigartige Weise ausgeprägtes Branchen-Know-how mit hoher Methodenkompetenz bei Strategieentwicklung, Prozessdesign, Risikomanagement, Organisationsberatung und Führungskräfteentwicklung. Zu unseren Kunden zählen die Vorstände und Topmanager der 1.000 weltweit führenden Unternehmen.



Oliver Wyman GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Strategieberatung
Strategien zur nachhaltigen Wertsteigerung (Wachstumsstrategien, strategische Kostenoptimierungen).

Hauptsitz
Standorte

New York
In Deutschland haben wir Büros in München, Frankfurt, Düsseldorf, Hamburg und Berlin. Weltweit sind wir in über 50 Büros in beinahe 30 Ländern vertreten.

Mitarbeiter
Umsatz 2016

4500 weltweit
1,8 Mrd. US-Dollar weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | nein
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir bieten Bachelor-, Master-, und Diplomabsolventinnen und -absolventen einen Direkteinstieg an. Studierenden bieten wir auch Praktika und unser Fellows-Stipendium an.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Interne und externe Trainings, Promotion, Master oder MBA

Auslandsaktivitäten

Internationale Projekteinsätze sind bei Oliver Wyman eine Selbstverständlichkeit. Mit Büros in weltweit mehr als 50 Städten bieten wir weitreichende Möglichkeiten für Ihre berufliche Entwicklung.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

Circa 100 Absolventen
Wichtig sind uns erstklassige Studienergebnisse, anspruchsvolle Praktika oder Berufserfahrung, Auslandsaufenthalte und außeruniversitäres Engagement sowie Fantasie, Initiative und Humor.

Auswahlverfahren

Bei Oliver Wyman gibt es im Rahmen eines Bewerbertages mehrere Einzelinterviews. Die Themen der Interviews sind der bisherige Werdegang, Ihre Motivation und das Lösen von Case Studies.

Fremdsprachenkenntnisse

Deutsch und Englisch

Kontakt

Internet
Anschrift

www.oliverwyman.com/de
Müllerstraße 3
80469 München

Stand 46

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

Montag
Dienstag
Mittwoch
Donnerstag

ORANGE Engineering Süd GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Ingenieurdienstleister / Technologieberatung
Passende Lösungen im Bereich Engineering, Technologieberatung und -anwendung in allen Phasen der Wertschöpfungskette, Personalvermittlung / -beratung

Hauptsitz
Standorte

Stuhr (bei Bremen)
München, Ulm, Stuttgart, Mannheim, Kiel, Hamburg, Bremen, Hannover, Duisburg, Dresden, Zwickau, Bautzen, Leipzig, Berlin

Mitarbeiter
Umsatz 2016

400
25 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

nein | ja
nein | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg
Durch interne wie externe Schulungen fördern wir unsere Mitarbeiter individuell und setzen auf eine dauerhafte sowie vertrauensvolle Zusammenarbeit. Im Rahmen unserer Projekte sind Auslandseinsätze möglich.

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Auswahlverfahren
Fremdsprachenkenntnisse

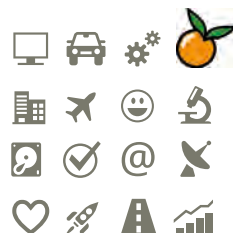
ca. 30 (Standorte München/Ulm)
Telefonisches sowie persönliches Interview mit Fach- und Personalabteilung
Englisch, weitere Sprachkenntnisse von Vorteil

Kontakt

Internet
Anschrift

www.orange-engineering.de
Orange Engineering Süd GmbH & Co. KG
Aidenbachstraße 52
81379 München

**DIE
BESTEN
JOBS:**



Lust auf ein agiles IT-Projekt?

Dann steuern Sie doch mal ein traditionsreiches Großunternehmen in die digitale Zukunft.

Wir geben Ihnen Rückenwind.

Bewerben Sie sich bei Platinion –
A company of THE BOSTON CONSULTING GROUP



THE IT ARCHITECTS

Platinion sucht praxiserfahrene IT-Spezialisten mit starkem Gestaltungswillen. Als BCG-Tochter erarbeiten wir nachhaltige IT-Lösungen für renommierte Kunden im In- und Ausland. Wenn Sie unternehmerisch denken, Erfolg in einem ambitionierten Team suchen und sich exzellente Entwicklungsmöglichkeiten wünschen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

A COMPANY OF
THE BOSTON CONSULTING GROUP

Aktuelle Stellenbeschreibungen und Informationen finden Sie unter www.platinion.com

Platinion GmbH – A company of The Boston Consulting Group

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

IT-Beratung
Gestaltung von IT-Architekturen und Management digitaler Transformations- und Implementierungsprojekte

Hauptsitz
Standorte

Köln
In Deutschland: Berlin, Hamburg, Frankfurt a. M., Köln, München
Im Ausland: Amsterdam, Brüssel, Mailand, New York, Paris, Mumbai, Toronto

Mitarbeiter

Weltweit > 300, davon 170 in Deutschland

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.
Hoher Anteil an Auslandsprojekten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
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

Kontakt

Internet
Anschrift

www.platinion.com
Platinion GmbH
Im Mediapark 5c
50670 Köln

Stand
65

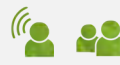
Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Prozesswerk GmbH

Unternehmen

Branche

Automobil-Industrie, Maschinen- und Anlagenbau, Medizintechnik

Firmenschwerpunkte

Beratung, Qualitätsorientierte Optimierung von Produktprozessen in der gesamten Prozesskette, Projektmanagement, Lean Mechatronik, Systems Engineering

Hauptsitz

Unterföhring

Standorte

Unterföhring

Mitarbeiter

18

Umsatz 2016

2 Mio. Euro

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 Automotive SPICE, Funktionale Sicherheit, Testmanagement und Six Sigma

Auslandsaktivitäten

Im Rahmen einzelner Projekte möglich

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

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
60

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Lead, don't follow

*The opportunity
of a lifetime*



Warum sich mit dem Zweitbesten zufriedengeben? Jetzt durchstarten beim attraktivsten Arbeitgeber der Branche.



© 2017 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

Wirtschaftsprüfung, Steuer- und Rechtsberatung und Unternehmensberatung

Firmenschwerpunkte

Assurance: Wirtschaftsprüfung und prüfungsnaher Dienstleistungen
Tax & Legal: Steuer- und Rechtsberatung
Advisory: Deals und Consulting

Hauptsitz

Frankfurt am Main

Standorte

in Deutschland: 22 Standorte,
weltweit: in 157 Ländern

Mitarbeiter

in Deutschland: 10.400, weltweit: 223.000

Umsatz 2016

in Deutschland: 1,90 Mrd. Euro,
weltweit: 35,9 Mrd. US-Dollar

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Training-on-the-Job, Einstiegsprogramme „Transactions 360°“ und „Taxation 360°“, Praktikum, Werkstudententätigkeit, Traineeprogramm „Technology Consulting“, Referendariat

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auf jeder Karrierestufe bieten wir Ihnen ein individuell auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittenes Weiterbildungsprogramm an.

Auslandsaktivitäten

internationales Praktikantenprogramm „Stairway“

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

ca. 3.500 Neueinstellungen, davon 1.300 Hochschulabsolventen

Einstellungskriterien

guter Abschluss, relevante Studienschwerpunkte, zielgerichtete Praktika, Auslandserfahrungen, außeruniversitäres Engagement, Beratungskompetenz, Teamfähigkeit u. überzeugendes Auftreten, Flexibilität

Auswahlverfahren

je nach Stelle, Interview oder Bewerbungstag

Fremdsprachenkenntnisse

Englischkenntnisse

Kontakt

Internet

www.pwc.de

Anschrift

PwC
Personalmarketing & Recruiting
Lena Geilenbrügge
Moskauer Straße 19
40227 Düsseldorf



**Real Challenges.
Real People.**



Real Impact.

Be part of a legacy of pioneering ideas.

www.strategyandyou.pwc.com/gsa



© 2017 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.

PwC Strategy& (Germany) GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte
Standorte

Unternehmensberatung
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

Associate (Master)
Associate (Bachelor)
Praktikum

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Exzellente akademische Leistungen, relevante praktische Erfahrung während des Studiums, Auslandserfahrung während des Studiums, ausgeprägte analytische Fähigkeiten
Sehr gute Englischkenntnisse

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

strategyandyou.pwc.com/GSA
PwC Strategy& (Germany) GmbH
Goltsteinstraße 14
40211 Düsseldorf

Stand
63

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

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

STARTEN SIE MIT UNS DURCH

- IN DEN BEREICHEN
- WIRTSCHAFTSPRÜFUNG
 - STEUERBERATUNG
 - ACCOUNTING & OUTSOURCING
 - RECHTSBERATUNG
 - FINANCIAL ADVISORY SERVICES



www.mazars.de/karriere

Ihr fachspezifisch ausgerichtetes Studium haben Sie hervorragend abgeschlossen. Sie sprechen gut Englisch, sind teamorientiert und verfügen über ein hohes analytisches Verständnis. Dann wird's jetzt höchste Zeit durchstarten. Wir bieten Ihnen jede Menge hochklassiger Perspektiven in allen unseren Fachbereichen und den Spezialgebieten IT and Process Assurance sowie Versicherungsmathematik. Spannende Herausforderungen, interessante Mandanten und eine leistungsorientierte Vergütung sind für uns selbstverständlich. Darüber hinaus fördern wir Ihre berufliche Entwicklung durch Training on the Job, interne Schulungsprogramme, externe Weiterbildung und unterstützen Sie bei der Vorbereitung auf die Berufsexamina.

Damit können Sie sich identifizieren? Dann bewerben Sie sich mit Angabe Ihres bevorzugten Standortes sowie des gewünschten Fachbereichs online unter: www.mazars.de/karriere.

Berlin | Dresden | Düsseldorf | Frankfurt am Main | Greifswald | Hamburg | Köln | Leipzig | München | Nürnberg | Potsdam | Stuttgart

Roever Broenner Susat Mazars
GmbH & Co. KG
Wirtschaftsprüfungsgesellschaft
Steuerberatungsgesellschaft
Competence Center Human Resources
Alt-Moabit 2
10557 Berlin



Roever Broenner Susat Mazars GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	Wirtschaftsprüfung, Steuerberatung, Rechtsberatung, Consulting
Firmenschwerpunkte	Wirtschaftsprüfung, Steuerberatung, Accounting & Outsourcing, Rechtsberatung, Financial Advisory Services, Consulting
Hauptsitz	Hamburg
Standorte	Hamburg; Greifswald; Berlin; Potsdam; Leipzig; Dresden; Düsseldorf; Köln; Frankfurt; Nürnberg; Stuttgart; München
Mitarbeiter	1.200
Umsatz 2016	122,5 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Werkstudenten (m/w); Praktikanten (m/w); Rechtsreferendare (m/w); Hochschulabsolventen (m/w)
Weiterbildungsmöglichkeiten	Einstiegsprogramm für die Bereiche Tax und Audit im Ausland, Zielgerichtete Vorbereitung auf den Berufsalltag, Fachliche Schulungen, People Skills und Fremdsprachen, Förderung von Berufsexamina
Auslandsaktivitäten	Wir bieten ein internationales Austauschprogramm im Rahmen des Mazars Netzwerkes.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	nach Bedarf
Einstellungskriterien	Fortgeschrittenes Studium bzw. sehr gut abgeschlossenes Studium der Wirtschaftswissenschaften, gute MS-Office Kenntnisse sowie Branchenkenntnisse
Auswahlverfahren	- Sichtung der vollständigen Bewerbungsunterlagen durch Personalabteilung und Fachbereich - Persönliche Vorstellungsgespräche
Fremdsprachenkenntnisse	sehr gute Englischkenntnisse

Kontakt

Internet	www.mazars.de
Telefon	069 967 65 2020
Anschrift	Roever Broenner Susat Mazars GmbH & Co. KG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft Steuerberatungsgesellschaft Domstraße 15 20095 Hamburg



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 > 2.400 weltweit

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit nein | nein

Promotion nein

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 auf die jeweilige Karrierestufe abgestimmt. 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 Leistungen in Schule und Studium. Mehrere Praktika mit strategisch, konzeptionellem Inhalt. Auslandserfahrung durch Studium oder Praktikum.

Auswahlverfahren Persönlichkeitsinterview, 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 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Kontakt

Internet

Luft- und Raumfahrt, Sicherheits- und Wehrtechnik
Im Markt tritt RUAG mit fünf Divisionen auf: RUAG Space, RUAG Aviation, RUAG Aerostructures, RUAG Defence, RUAG Ammotec

Bern, Schweiz

Produktionsstandorte befinden sich in der Schweiz sowie in 13 weiteren Ländern in Europa, den USA und Asien-Pazifik.

8700

CHF 1,858 Milliarden

ja | ja

ja | ja

nein

Direkteinstieg, Praktika, Werkstudententätigkeiten, Abschlussarbeiten

Interne und externe Weiterbildungen möglich

www.ruag.com

Stand
74

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



WIR SETZEN AUF KREATIVE LÖSUNGEN

Technologie ist unsere Leidenschaft. Ihre auch? SALT AND PEPPER steht für drei starke Kompetenzfelder: Management Consulting, Technology Consulting und Software Solutions. Mit fachkundigem Know-how unterstützen und beraten wir Industrieunternehmen der Zukunftsbranchen, um ihre Wertschöpfung zu steigern. Unser Erfolg macht es möglich, unsere Teams permanent um weitere Talente zu bereichern.

Für unseren Standort in München suchen wir:

> TECHNOLOGY CONSULTANTS (m/w)

STUDIENGÄNGE

- > Wirtschaftsingenieurwesen
- > Maschinenbau
- > Elektro- und Informationstechnik
- > Fahrzeugtechnik

WAS SIE BEI UNS ERWARTET

- > Fordernde und fördernde Projekte
- > Strukturierter Karriereweg in unserem Job House
- > Attraktives Gehalt
- > Langfristige Perspektiven

Warum würden Sie Ihre Karriere in die Hände eines x-beliebigen Unternehmens legen? Genau, Sie würden es nicht tun. Denn Sie verdienen ein Unternehmen, bei dem Sie Ihre Karriere nach Ihren eigenen Vorstellungen entfalten können. Ein Unternehmen wie SALT AND PEPPER mit einem Karrieremodell speziell für Ihre persönliche Entwicklung: dem Job House. Auf geht's, bewerben Sie sich bei einem außergewöhnlichen Unternehmen!

KARRIERECHANCEN JETZT NUTZEN

SALT AND PEPPER Technology GmbH & Co. KG
Niederlassung München
Wilhelm-Wagenfeld-Str. 26
80807 München
☎ + 49 89 2123113-0
Ansprechpartnerin: Miriam Juhas
karriere-m@salt-and-pepper.eu

www.salt-and-pepper.eu/karriere

SALT AND PEPPER
technology consulting

SALT AND PEPPER Technology GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	Ingenieurdienstleistung
Firmenschwerpunkte	Aerospace, Automotive, Agricultural Machinery, Consumer Goods, Energy & Natural Resources, Mechanical & Plant Engineering, Medical
Hauptsitz	Bremen
Standorte	Bremen, Hamburg, Osnabrück, Köln, Ratingen, Leipzig, Stuttgart, München, Jilin (China), Deyang (China)
Mitarbeiter	500

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	nein nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein nein
Promotion	nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Technology Consultant, Medior Technology Consultant, Senior Technology Consultant
Weiterbildungsmöglichkeiten	speziell konzipierte Schulungen für Absolventen und erfahrene Ingenieure im Rahmen unseres Job Houses
Auslandsaktivitäten	Nach Absprache

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	abgeschlossenes Studium
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.salt-and-pepper.eu
----------	--

Stand
22

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



» IT-Lösungen für die Industrie.
Kommen Sie zu den Experten. «

Bewerben Sie sich –
interessante Jobs warten auf Sie.
www.salt-solutions.de/karriere

Software-Entwickler Microsoft .NET: gosalt.de/ik1
Berater Business Intelligence mit Qlik: gosalt.de/ik2
Software-Entwickler JEE: gosalt.de/ik3



Kontakt

SALT Solutions AG
Julia Zimmer

Landsberger Straße 314
D-80687 München

Fon +49 89 589 772 7337

Fax: +49 89 589 772 7320

jobs.muenchen@salt-solutions.de

www.salt-solutions.de/karriere



Wir kümmern uns.

SALT Solutions AG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet

Anschrift

IT-Lösungen und Systemintegration

IT-Projekte für die Branchen Produktion, Logistik & Handel, z.B. Lufthansa, Coca-Cola, Daimler - von der ersten Idee bis zum weltweiten Einsatz

München

Dresden - Hamburg - München - Stuttgart -

Würzburg

450

52,8 Mio

ja | ja

nein | ja

nein

Neben dem Einstieg als Absolvent können Sie schon im Studium als Werkstudent bei uns starten – ohne großen Reiseaufwand bei vollkommen flexibler Arbeitszeitgestaltung, teilweise auch von zu Hause aus.

Wir bieten unseren Mitarbeitern eine kontinuierliche Personalentwicklung, inklusive Soft Skill-Training sowie regelmäßigen fachlichen Schulungen.

Unsere Lösungen sind bei internationalen Kunden rund um den Globus im Einsatz.

15

Teamgeist - persönliche Initiative - Flexibilität - IT-Know-how. Wir arbeiten in Teams und flachen Hierarchien, eigenverantwortliches Handeln ist gefragt.

Wir freuen uns auf Ihre vollständige, aussagekräftige Bewerbung - bevorzugt per E-Mail. Im nächsten Schritt überzeugen Sie uns im persönlichen Bewerbungsgespräch.

Deutsch fließend in Wort und Schrift, Englisch

www.salt-solutions.de/karriere

Landsberger Straße 314
80687 München

Stand
75

Elektrotechnik

Informatik

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



Beraten oder Begeistern?

Senacor zählt zu den wachstumsstärksten, unabhängigen Spezialisten für IT-Transformationen in Deutschland. Wir arbeiten für die innovativsten und größten Unternehmen ihrer Branche an den strategischen IT-Lösungen für morgen. Am Ende unserer Arbeit steht immer greifbare IT. Für unsere Standorte Berlin, Bonn, Frankfurt, Hamburg, Košice, München, Nürnberg, Stuttgart und Wien suchen wir Absolventen, die als strategische und technische IT-Berater oder Software Developer gemeinsam mit uns wachsen wollen.

Werden Sie Teil des Senacor Experten-Teams mit Raum für Ihre individuelle Karriereentwicklung. Lernen Sie uns kennen - auf der IKOM 2017!

Karriereoptionen bei Senacor » www.senacor.com/karriere

Ihr persönlicher Ansprechpartner:
+49 (0)911 4244 424
human-resources@senacor.com

Shaping IT. Delivering results.

KARRIEREINFO



BERLIN
BONN
FRANKFURT
HAMBURG
KOŠICE
MÜNCHEN
NÜRNBERG
STUTTGART
WIEN



Senacor Technologies AG

Unternehmen

Branche	Projekte u.a. in den Branchen Automotive, Banking, Logistik, Telekommunikation, Versicherungen.
Firmenschwerpunkte	Senacor zählt zu den wachstumsstärksten, unabhängigen Spezialisten für IT-Transformationen in Deutschland.
Standorte	Berlin, Bonn, Frankfurt, Hamburg, Košice, München, Nürnberg, Stuttgart und Wien
Mitarbeiter	405
Umsatz 2016	100 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	ja ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktika, Werkstudententätigkeiten, Abschlussarbeiten und Direkteinstieg in den Bereichen Business (IT) Consulting, Technical Consulting und Software Development.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Die Senacor Academy bietet jährlich zahlreiche bedarfsorientierte Trainings an. Daneben gibt es ein Coaching und Mentoring Programm, individuelle Trainings und ein Master-Apprenticeship Modell.
Auslandsaktivitäten	Wir verbessern die IT Geschäftsprozesse für unsere Kunden auch im Ausland.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	Da unser Unternehmen stetig wächst, stellen wir kontinuierlich Consultants und Developer ein.
Einstellungskriterien	<ul style="list-style-type: none"> - sehr guter Erfolg im Studium - erste relevante praktische Erfahrungen - analytische Fähigkeiten - hohes Maß an Abstraktionsvermögen - Spaß am Umgang mit komplexen Sachverhalten
Auswahlverfahren	Sie führen drei Interviews (Fallstudien) mit potenziellen Kollegen. Danach wissen Sie und wir, ob wir langfristig zusammenpassen.
Fremdsprachenkenntnisse	Sehr gute Deutschkenntnisse benötigt, vereinzelt Kommunikation in englischer Sprache möglich.

Kontakt

Internet	www.senacor.com
Anschrift	Senacor Technologies AG Äußere Cramer-Klett-Straße 21 90489 Nürnberg

Stand
53

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag



A single idea can shape the lives of many.

SMC. Living Strategies.

siemens.com/smc

SMC consultant Wan Bing dared to ask how Siemens could help the world's major urban centers reduce their carbon footprint.

Game-changing ideas are rarely generated from theory alone. On a project to construct a business district in a Chinese megacity, Bing investigated energy-saving measures in practice. By daring to explore new solution spaces, he has developed trendsetting strategies that enable cities to be built sustainably in the future.

Impact-oriented strategic consulting has always been SMC's trademark. With more than 100 consultants based out of offices in Beijing, Mumbai, and Munich, SMC provides strategic advice to Siemens businesses worldwide.

SMC develops trendsetting strategies in areas ranging from renewable energy to health-care, pioneering new business initiatives like digital factories, infrastructure solutions, and emerging market entries.

As an SMC consultant you'll become a truly global citizen, working with colleagues and clients in more than 190 countries. You'll be given plenty of opportunities for individual growth, and the chance to explore a variety of industries. Where could SMC take you?

Dare to ask.

siemens.com/answers

Siemens Management Consulting

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

Beratung
Siemens Management Consulting (SMC) ist die Top-Management-Strategieberatung des Siemens-Konzerns.

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter

München
Mumbai und Peking
Ca. 160

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | nein
nein | nein
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Praktikum und Festeinstieg
Durch kontinuierliches Training, Feedback und Coaching unterstützen wir unsere Mitarbeiter bestmöglich in ihrer Entwicklung.

Auslandsaktivitäten

Die ganze Welt ist unser Arbeitsplatz. Von unseren Standorten in München, Mumbai und Peking aus unterstützen wir das Siemens-Geschäft weltweit vor Ort.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

Ca. 50 pro Jahr
Hervorragende universitäre Leistungen, erste Praxiserfahrung in Beratung und/oder Industrie, sowie relevante Auslandserfahrung von mind. 4-6 Monaten.

Auswahlverfahren

Wenn uns Ihre schriftliche Bewerbung überzeugt, laden wir Sie zu persönlichen Gesprächen ein. Unser Auswahlverfahren ist zweistufig und die Interviews finden jeweils in München statt.

Fremdsprachenkenntnisse

Überzeugende Kommunikationsfähigkeiten idealerweise in deutscher und englischer Sprache

Kontakt

Internet
Anschrift

www.siemens.com/smc
Siemens AG
Siemens Management Consulting
Otto-Hahn-Ring 6
81739 München



SOLON DENKT STRATEGIE NEU.

Denken Sie mit?

Solon geht seit 1996 mit Standorten in München, London und Warschau neue Wege in der Strategieberatung. Wir vereinen Denktalente mit unternehmerischem Esprit und arbeiten damit effizient an optimalen Lösungen für die spezifischen Anforderungen unserer Kunden.

Sie haben exzellente berufliche Optionen. Während Ihres Studiums, Ihrer Promotion oder eines MBA-Studiums gehörten Sie zu den Besten. Ihre ersten Berufsjahre haben Sie mit nachweisbarem Erfolg gestaltet.

Sie haben das Selbstbewusstsein, eigene Wege zu gehen. Dennoch suchen Sie die Arbeit in einem motivierten, hoch qualifizierten und leistungsbereiten Team. Sie riskieren auch mal was – und haben genügend Humor, um über sich selbst zu lachen.

Sie haben eine besondere Stärke: die Fähigkeit zu strukturiertem und konzeptionellem Denken. Intellektuelle Neugierde und Kreativität, gepaart mit einer guten Portion Pragmatismus, zeichnen Sie aus. Sie arbeiten mit Hilfe Ihrer hervorragenden Englischkenntnisse problemlos im internationalen Umfeld.

Als

Strategieberater/in Telekommunikation und Medien

werden Sie

- mit führenden europäischen Firmen unternehmerische Visionen entwickeln und umsetzen
- mit unseren Kunden neue Märkte und Geschäfte durchdenken, planen und gestalten
- mit internationalen Private Equity-Unternehmen richtungsweisende Transaktionen vorbereiten und durchführen.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung an:

Heidi Schupp-Schmid an recruiting@solonstrategy.com
 Solon Management GmbH & Co. KG
 Kardinal-Faulhaber-Str. 6, 80333 München
 Tel.: +49 89 210388-0

www.solonstrategy.com

Solon Management Consulting GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Strategieberatung mit Fokus auf Telekommunikation, Medien und Technologie
 Entwicklung von Unternehmens-, Investitions- und Turnaround-Strategien und neuen Geschäftsfeldern, Mergers & Acquisitions, strategische Allianzen

München

London, Warschau

60

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | nein

nein | nein

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg für Absolventen bzw. Praktika für Studenten, die exzellente akademische Leistungen vorweisen können und die sich für Unternehmensberatung und unseren Branchenfokus interessieren.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Branchenspezifische sowie fachliche Kick-Start- und Soft-Skill-Trainings, New Consultant Training in den USA, Mentor aus dem Management Team als Career Adviser

Auslandsaktivitäten

Projektarbeit in ganz Europa, Afrika sowie in Nord- und Südamerika, auch in Kooperation mit dem US-Partner Altman Vilandrie & Company mit Büros in Boston, New York und San Francisco

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

5-10

Ausgezeichnete analytische Fähigkeiten, intellektuelle Neugierde, Kreativität, Pragmatismus, Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit, exzellente Studienleistungen, sehr gute Englischkenntnisse, Humor

Auswahlverfahren

Lebenslaufbasiertes Telefoninterview, Case study-Interviews

Fremdsprachenkenntnisse

Fließende Englischkenntnisse, eine weitere Fremdsprache ist wünschenswert

Kontakt

Internet

Anschrift

www.solonstrategy.com
 Kardinal-Faulhaber-Str. 6
 80333 München

Stand
54

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag


Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Gestalter für die digitale Transformation gesucht.
Starten Sie in eine exzellente Zukunft in der Beratung – mit 38.000 Kollegen.

DREAM JOB

 Search

www.soprasteria.de/karriere

Sopra Steria Consulting

Unternehmen

Branche

Banking, Industries, Insurance, Public Services

Firmenschwerpunkte

Führender Anbieter für digitale Transformation: Beratung, Systemintegration, Softwareentwicklung, Infrastrukturmanagement und Business Process Service

Hauptsitz

Hamburg

Standorte

Frankfurt, München, Köln, Berlin, Leipzig

Mitarbeiter

mehr als 40.000 Mitarbeiter in über 20 Ländern

Umsatz 2016

3,7 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Unser Einstiegsprogramm „Graduate Program“ bereitet Dich gezielt auf Deine Tätigkeiten bei uns vor. Durch verschiedene Trainings kannst Du Dich fachlich und persönlich optimal weiterentwickeln.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir bieten Dir ein vielfältiges Trainings- und Seminarangebot. Zusätzlich fördern wir Deine Karriere durch einen individuellen Entwicklungsplan.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

400

Einstellungskriterien

sehr gut abgeschlossenes Bachelor- bzw. Masterstudium, IT-Affinität, hohe Einsatzbereitschaft, Reisebereitschaft, sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Auswahlverfahren

Bei einer erfolgreichen Bewerbung erfolgt ein persönliches Gespräch, ggf. vorab ein Telefongespräch. Dies findet direkt mit dem Fachbereich statt, sodass eine schnelle Entscheidung getroffen wird.

Fremdsprachenkenntnisse

Deutsch und Englisch

Kontakt

Anschrift

Sopra Steria GmbH
Recruiting-Team
Hans-Henny-Jahnn-Weg 29
22085 Hamburg

Internet

www.soprasteria.de

Stand
61

Informatik

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

BERATER? UNTERNEHMER- PERSÖNLICHKEIT!



KONTAKT: Iman Dridi
 career@sternstewart.com
 +49.89.242071.490

CAREER.STERNSTEWART.COM

Stern Stewart & Co.

Unternehmen

Branche
 Firmenschwerpunkte
 Hauptsitz

Unternehmensberatung, Consulting
 Strategie und Transaktion, sowie Performance
 Management und Transformation
 München

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
 Bachelor- | Abschlussarbeit
 Promotion

ja | ja
 nein | nein
 nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Je nach Qualifikation bietet Stern Stewart Ihnen verschiedene Einstiegsmöglichkeiten. Ganzjährig möglich sind Praktika, Werkstudententätigkeiten sowie Festeinstiege.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir geben Ihnen selbstverständlich die Möglichkeit, sich sowohl fachlich als auch persönlich weiterzuentwickeln. Neben Trainings und Coachings gibt es unzählige Chancen zur Weiterentwicklung.

Auslandsaktivitäten

Ob im Rahmen der Projektarbeit oder bei unseren Entwicklungsprojekten in Afrika - Auslandsaufenthalte sind fester Bestandteil Ihrer Laufbahn.

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Unsere Berater haben nicht nur hervorragende Studienleistungen erbracht und verfügen über relevante Berufserfahrung, sondern sind vor allem auch vielseitige Persönlichkeiten.

Auswahlverfahren

Der Auswahltag für einen Festeinstieg umfasst Einzelinterviews mit erfahrenen Beratern sowie eine Präsentation mit Diskussion.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet
 Anschrift

career.sternstewart.de
 Salvatorplatz 4 // 80333 München

career@sternstewart.com

Consulting meets technology

Be a part of our team

Strategy Engineers GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	Unternehmensberatung
Firmenschwerpunkte	Unternehmensstrategie, Innovations-/Produktstrategie, Produktentwicklung, Entwicklungseffizienz, Produktkostenoptimierung, Operations Management
Hauptsitz	München
Standorte	München, Hamburg, Shanghai
Mitarbeiter	40

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja ja
Bachelor- Abschlussarbeit	nein ja
Promotion	ja

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum, Abschlussarbeit oder Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Gezielte Trainings für Young Professionals, MBA, Promotion
Auslandsaktivitäten	Internationale Projekte, weltweite Vernetzung mit der AVL Gruppe

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	10
Einstellungskriterien	Wir suchen Persönlichkeiten! Du solltest zudem sehr gute akademische Leistungen, exzellente analytische Fähigkeiten, Teamfähigkeit, unternehmerische Denkweise und Interesse für Technologie mitbringen.

Auswahlverfahren	Interviewrunden mit Case Studies
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch, weitere Sprachen von Vorteil

Kontakt

Internet	www.strategyengineers.com
Anschrift	Prinz-Ludwig-Straße 7 80333 München

Stand
52

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 13.000 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	Die 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	Arabellastr. 30 81925 München

Your ideas

+

Our insights for longer lives

=

Leadership in world challenges



People are living longer. Good news. But where will the money come from to fund the health, care and financial needs of our world's growing ageing population? How can we help to ensure the quality of life they expect? These are just a few of the global issues that make life so challenging and a job at Swiss Re so rewarding. Finding world-leading ways to fund longer, healthier lives demands smart people. No wonder we're always on the lookout for talent to join our team and 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? **We're smarter together.**

swissre.com/careers

Stand
37

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 Entscheidungsstärke 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 funktioniert. 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
Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2016

Technische Dienstleistungen
Prüfung, Inspektion, Zertifizierung und Training
80686 München, Westendstr. 199
850 weltweit
24.000
2,3 Mrd. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Duales Studium, Werkstudententätigkeit, Praktika, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

1000
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
14

Bauwesen

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

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

univativ GmbH & Co. KG

Unternehmen

Branche	IT- und Projektdienstleistung
Firmenschwerpunkte	IT-Services und IT-Development, Business Assistance, Engineering Support
Hauptsitz	Darmstadt
Standorte	Berlin, Düsseldorf, Essen, Frankfurt a.M., Hamburg, Hannover, Karlsruhe, Köln, Mannheim, München, Nürnberg, Stuttgart, Zürich
Mitarbeiter	1200
Umsatz 2016	42 Mio. Euro

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.
Weiterbildungsmöglichkeiten	Verschiedene Schulungsangebote im Rahmen der univativ academy
Auslandsaktivitäten	Einsatzmöglichkeiten in Österreich und der Schweiz

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017	100-150
Einstellungskriterien	Praxiserfahrung, IT-Kenntnisse, Motivation, Flexibilität, Kommunikationsstärke
Auswahlverfahren	Strukturierter Bewerbungsprozess mit zwei Auswahlgesprächen
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

Kontakt

Internet	www.univativ.com
Anschrift	univativ GmbH & Co. KG Streitfeldstraße 37 81673 München

Stand
25

Elektrotechnik

Geisteswiss.

Informatik

Maschinenwesen

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Softwareentwicklung in den Bereichen Digital Automotive Digital Business

Die digitale Revolution hat die Welt verändert. Unternehmen, die in dieser Welt erfolgreich sein wollen, müssen ihren Kunden echte Erlebnisse bieten – Erfahrungen, die über alle Kanäle orchestriert, integriert und kontinuierlich weiterentwickelt werden.

Zur Unterstützung unserer Teams suchen wir IT-Consultants mit Java-Kenntnissen.



www.valtech.de

Valtech GmbH

Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

Kontakt

Internet

Anschrift

IT

Digital Automotive
Digital Business

Düsseldorf

Düsseldorf, München, Köln,
Frankfurt / Neu-Isenburg

International vertreten in Argentinien, Australien,
Dänemark, Frankreich, Indien, Kanada,
Luxemburg, Niederlande, Singapur, Schweden,
Schweiz, USA, UK

ca. 300 in Deutschland, ca. 2200 weltweit

ja | ja

ja | ja

nein

www.valtech.de

Bahnstraße 16
40212 Düsseldorf

Stand
28

Elektrotechnik

Informatik

Wirtschaftswiss.

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

vocatus:

Beratung & Marktforschung



Abwechslung
ist in Ihrem neuen Job
die **einzigste Konstante**

Vocatus AG • Oppelner Str. 5 • 82194 Gröbenzell/München • jobs@vocatus.de

Vocatus AG

Unternehmen

Branche

Unternehmensberatung,
Marktforschung

Firmenschwerpunkte

Empirisch fundierte Beratung
Behavioral Economics, Produkt- u.
Portfoliostrategie
Pricing/Preisstrategie
Kundenzufriedenheit, Mitarbeiterbefragung

Hauptsitz

München

Standorte

Gröbenzell/München
Köln

Mitarbeiter

75

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | ja

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg als Consultant, Junior Projektleiter
oder Research Analyst

Weiterbildungsmöglichkeiten

Umfassende interne Schulungen für sämtliche
Tools und Methoden

Auslandsaktivitäten

Auf Wunsch einen Auslandsaufenthalt von 3 bis 4
Monaten bei einem unserer Partnerunternehmen in
über 30 Ländern; sehr geringe Reisetätigkeit (ca.
einen Tag pro Monat beim Kunden)

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Methodenkenntnisse im Bereich der empirischen/
quantitativen Forschung
Verhandlungssichere Englischkenntnisse
Freude am Kundenkontakt
Optimalerweise SPSS-Kenntnisse
Vorstellungsgespräch mit Case-Study
Englisch

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

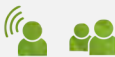
Kontakt

Internet

www.vocatus.de

Anschrift

Oppelner Str. 5
82194 Gröbenzell
jobs@vocatus.de





Nehmen Sie Ihre Zukunft selbst in die Hand

Die Volkswagen Consulting ist die interne Managementberatung des Volkswagen Konzerns und ein einzigartiges Karrieresprungbrett bei Europas größtem Automobilhersteller. Durch die Vernetzung auf allen Ebenen des Konzerns ist die Volkswagen Consulting der Denk- und Umsetzungspartner des Managements.

Bewerben Sie sich für ein Praktikum in einem unserer Geschäftsfelder:

- Entwicklung & Produkte
- Beschaffung & Qualität
- Produktion, Komponente & Logistik
- Vertrieb & Mobilität
- Finanz, Personal & IT

Ihr Praktikum birgt vielfältige Chancen. Sie erhalten breite Einblicke in die Arbeit einer Managementberatung. Sie wenden erprobte Beratungsansätze in Strategie, Reorganisation und operative Exzellenz an und entwickeln Beraterkompetenzen hinsichtlich Methoden sowie Soft Skills.

Bewerben Sie sich jetzt unter:
volkswagen-consulting@volkswagen.de
www.volkswagen-consulting.de

Volkswagen Consulting

Unternehmen

Branche	Inhouse Consulting, Automobil
Firmenschwerpunkte	Interne Managementberatung des Volkswagen Konzerns
Hauptsitz	Wolfsburg
Standorte	Wolfsburg, Peking
Mitarbeiter	110
Umsatz 2016	30,7 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum Werkstudent	ja	nein
Bachelor- Abschlussarbeit	nein	nein
Promotion	nein	

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Bei der Volkswagen Consulting können Sie sich zu jedem Zeitpunkt als Direkteinsteiger oder Praktikant bewerben, mindestens jedoch 3 Monate vor Ihrem geplanten Start.

Weiterbildungsmöglichkeiten
Durch kontinuierliche Weiterbildung, intensives Coaching und anspruchsvolle Projekte bereiten wir Sie auf eine Funktion mit Managementverantwortung im Konzern vor.

Auslandsaktivitäten
Unsere Projekte betreuen wir vor Ort, sowohl in Deutschland als auch andernorts in der Welt.

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

- ca. 15 Mitarbeiter
- Sehr guter Masterabschluss einer Universität
- Fachbezogene Praktika in der Automobil-/Beratungsbranche
- Exzellente analytische Fähigkeiten
- Leidenschaft für das Auto & die Mobilität

Auswahlverfahren
Wenn Ihre Qualifikationen unser Interesse geweckt haben, laden wir Sie zu einem eintägigen Assessment-Center mit Gruppenübungen, Interviews, Case Studies sowie einer Präsentation nach Wolfsburg ein.

Fremdsprachenkenntnisse
Perfekte Deutsch- und Englischkenntnisse

Kontakt

Internet
www.volkswagen-consulting.de

Anschrift
Volkswagen AG
Volkswagen Consulting
Brieffach 011/1937
38436 Wolfsburg

Stand 49

- Elektrotechnik
- Informatik
- Maschinenwesen
- Naturwiss.
- Wirtschaftswiss.



Montag
Dienstag
Mittwoch
Donnerstag



„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 und mobil:
Wirecard ist führend als Spezialist für
Zahlungsabwicklung und Issuing.

Hauptsitz

Aschheim bei München

Standorte

Wirecard ist in über 20 Ländern weltweit vertreten.

Mitarbeiter

Global: 4.000; Aschheim: 900

Umsatz 2016

1,08 Mrd. Euro; EBITDA 307,4 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | nein

Promotion

nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Als Werkstudent oder Direkteinstieg. Aktuelle
Stellenangebote findet Ihr hier:
www.wirecard.de/karriere/stellenangebote.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wirecard bietet eine Vielzahl von Möglichkeiten zur
persönlichen und beruflichen Weiterbildung.

Wirecard ist in über 20 Ländern weltweit vertreten.

Auslandsaktivitäten

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Kontinuierlicher Bedarf

Einstellungskriterien

Begeisterung für die Payment-Branche,
Teamfähigkeit, Flexibilität.

Auswahlverfahren

Neben der fachlichen Qualifikation ist für uns
der persönliche Eindruck entscheidend. Je nach
Position: Persönliches Interview mit Personal- und
Fachabteilung, Telefoninterviews, Assessment
Center.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

Kontakt

Internet

www.wirecard.com

E-Mail

Career@wirecard.com

Telefon

089-4424-1400

Follow us on Twitter:

@WirecardCareers

Anschrift

Wirecard AG
Human Resources
Einsteinring 35
85609 Aschheim



Xenium führt kritische IT-Projekte zum Erfolg!

- › **WIR SIND** – IT-Berater, IT-Architekten und IT-Projektmanager, die Führung in kritischen Projekten übernehmen.
- › **SIE SIND** – exzellenter Informatiker oder Naturwissenschaftler (m/w) mit starkem Informatikhintergrund.
- › **WIR SUCHEN** – kreative Köpfe mit dem Blick fürs Ganze und der Liebe zum Detail.
- › **WIR BIETEN** – anspruchsvolle Aufgaben in einem fachlich und menschlich herausragenden Team.

Wollen Sie dabei sein?



Wir freuen uns auf Ihren Besuch an unserem Stand!

www.xenium.de



Xenium AG

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte
Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2016

IT-Beratung
IT-Beratung mit Schwerpunkt auf Business-Architektur, IT-Architektur und Projektmanagement
München
1
36
8 Mio. Euro

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten
Weiterbildungsmöglichkeiten

Teilnahme am Trainee-Programm
Einstieg als Junior-Berater
Workshops
Zertifizierungen
Fachvorträge

Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Informatiknahes Masterstudium mit sehr guten Ergebnissen
Konzeptionelle Fähigkeiten, eigenständige Denk- und Arbeitsweise
Kommunikatives Geschick
Deutsch (verhandlungssicher)
Reisebereitschaft

Auswahlverfahren

1. Telefoninterview
2. Telefoninterview
Vorstellungsgespräch
Englisch

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Ansprechpartner

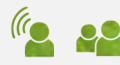
Nils Bartheld
+49 89 420798-61
nils.bartheld@xenium.de

Anschrift

Xenium AG
Willy-Brandt-Platz 6
D-81829 München

Internet

<http://www.xenium.com/>



SIE BRINGEN IHR TALENT – WIR BRINGEN SIE VORAN.

Bei Zielpuls konzentrieren wir uns auf ein ganz spezielles Aufgabenfeld: 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 E/E-Architekturen, System- und IT-Schnittstellen sowie Neue Mobilität und Connected Car spezialisiert.

Ein substanzielles Verständnis für strategische Fragestellungen, fundierte technische Kompetenz sowie Spaß an neuen, hochkomplexen Herausforderungen machen uns auf unserem Gebiet einzigartig.

Bei uns erwarten Sie:

- Die Möglichkeit, hochwertige Lösungen zu planen, zu koordinieren und umzusetzen
- Die Chance, Verantwortung in einem Unternehmen mit kurzen Entscheidungswegen zu übernehmen
- Ein persönliches und offenes Arbeitsklima in einem dynamischen und wachsenden Unternehmen

**Wir haben Ihr Interesse geweckt?
Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung
per Mail an: recruiting@zielpuls.com**



Technik und Menschen.
www.zielpuls.com/karriere

Zielpuls GmbH

Unternehmen

Branche
Firmenschwerpunkte

technologieorientierte Unternehmensberatung
Technologieberatung, Prozess- und Methodenberatung, Projekte im Bereich E/E, IT, Digitalisierung und autonomes Fahren, Innovationsmanagement

Hauptsitz
Standorte
Mitarbeiter
Umsatz 2016

München
Wolfsburg, Shanghai (CN)
140
9,50 Mio. Euro

Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent
Bachelor- | Abschlussarbeit
Promotion

ja | ja
ja | ja
nein

Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg:
Junior Technologieberater; Junior Technologieberater Schwerpunkt Software Engineering

Studenten:
Werkstudenten; Praktika; Abschlussarbeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Technik & Mensch Akademie (internes Schulungshaus mit über 30 verschiedenen Angeboten)
- externe Schulungen
- persönlicher Coach/ Karrieremanager
- Studentenbetreuer

Auslandsaktivitäten

Möglichkeit für eine bestimmte Zeit oder langfristig nach China zu gehen

Anforderungsprofil

Bedarf für 2017
Einstellungskriterien

15-20
- erfolgreich abgeschlossenes technisches oder naturwissenschaftliches Studium
- Gespür fürs Zwischenmenschliche und Freude an Kommunikation
- Begeisterung für neue Technologien und Projektaufgabe

Auswahlverfahren

- kurzes Telefoninterview
- zwei persönliche Vorstellungsgespräche
Englisch

Fremdsprachenkenntnisse

Kontakt

Internet
Anschrift

www.zielpuls.com
Zielpuls GmbH
Domagkstraße 14
80807 München

Stand
39

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenwesen

Medizin

Naturwiss.

Wirtschaftswiss.



Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Unternehmensübersicht



Hintergrundbild aus dem Archiv des Deutschen Museums

		Stand	Seiten	Unternehmen
	Architektur	46	90 - 91	AIR LIQUIDE Forschung und Entwicklung GmbH
Bauwesen	Bauingenieurwesen	48	92 - 93	ALTANA AG
	Geologie/Geodäsie	43	94 - 95	AltChem AG
		6	96 - 97	ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Elektrotechnik	Elektro- & Informationstechnik	67	98 - 99	ANDRITZ AG
	Jura	41	100 - 101	BASF SE
Geisteswissenschaften	Kommunikationswissenschaften	61	102 - 103	BAUER KOMPRESSOREN GmbH
	Psychologie	3	104 - 105	BB Engineering GmbH
	Soziologie	13	106 - 107	Beckman Coulter Biomedical GmbH
Informatik	Informatik	35	108 - 109	Brückner Maschinenbau GmbH & Co. KG
	Fahrzeugtechnik	66	110 - 111	Collège des Ingénieurs
	Luft- und Raumfahrt	75	112 - 113	DELO Industrie Klebstoffe
Maschinenwesen	Maschinenwesen	71	114 - 115	Develkey Serfil & Feinkost GmbH
	Mechatronik	77	116 - 117	Die Innovationsregion Ulm - Spitze im Süden e. V.
	Verfahrenstechnik	15	118 - 119	Dornier MedTech Systems GmbH
	Medizin	22	120 - 121	dSPACE GmbH
	Medizintechnik	57	122 - 123	Durst Photoelektronik AG
	Sportwissenschaften	21	124 - 125	eCym GmbH
	Biologie	50	126 - 127	engineering people GmbH
	Chemie	51	128 - 129	EOS GmbH - Electro Optical Systems
Naturwissenschaften	Mathematik	24	130 - 131	ESA-European Space Agency
	Physik	73	132 - 133	Fraunhofer ESK, IGCV
	BWL	69	134 - 135	Freudenberg Gruppe
	Physik	65	136 - 137	Gore - W. L. Gore & Associates GmbH
	WVWL	60	138 - 139	GROB-WERKE GmbH & Co. KG
Wirtschaftswissenschaften	Wirtschaftsinformatik	62	140 - 141	Grünecker Patent- und Rechtsanwältin PartG mbB
	Wirtschaftsingenieurwesen	38	142 - 143	DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH
	Wirtschaftsmathematik	40	144 - 145	Henkel KGaA
		78	146 - 147	Hilti AG
		68	148 - 149	hwis Gruppe
		52	150 - 151	Jungheinrich AG

		42	152 - 153	KADE GmbH
		70	154 - 155	Karreire im Süden
		9	156 - 157	KESSEL AG
		5	158 - 159	Knoor-Bremse AG
		10	160 - 161	KraussMaffei Technologies GmbH
		33	162 - 163	KRONES AG
		53	164 - 165	Leibherr - Aerospace Lindenberg GmbH
		36	166 - 167	Linde AG, Engineering Division
		17	168 - 169	Maschinenfabrik Reinhausen GmbH
		49	170 - 171	The Networks GmbH
		79	172 - 173	Mayr GmbH + Co. KG
		34	174 - 175	MBDA Deutschland
		8	176 - 177	MESSRING Systembau MSG GmbH
		44	178 - 179	Mebach Consulting GmbH
		45	180 - 181	msg
		47	182 - 183	Müller-BBM GmbH
		37	184 - 185	NETZSCH Pumpen & Systeme GmbH
		28	186 - 187	Océ Printing Systems GmbH & Co. KG
		31	188 - 189	p3 Group
		58	190 - 191	Planware Deutschland GmbH
		74	192 - 193	PULS GmbH
		26	194 - 195	Rheinmetall AG
		25	196 - 197	RMD-Consult GmbH
		11	198 - 199	Roche Diagnostics GmbH
		59	200 - 201	ROI Management Consulting AG
		4	202 - 203	Ruckler + Schrödle Beratende Ingenieure GmbH
		7	204 - 205	SAUER GmbH
		30	206 - 207	SCANLAB AG
		27	208 - 209	Schaeffler AG
		23	210 - 211	SENSORION - the sensor company
		39	212 - 213	SGL CARBON SE
		72	214 - 215	Siemens AG
		55	216 - 217	SPINNER GmbH
		54	218 - 219	STREICHER Maschinenbau GmbH & Co. KG
		18	220 - 221	Styrker GmbH
		16	222 - 223	Sturm-Gruppe
		20	224 - 225	Swagelok (München) B.E.S.T. Fluidsysteme GmbH München
		56	226 - 227	TESIS DYNaware
		1	228 - 229	thyssenkrupp AG
		14	230 - 231	TQ-Systems GmbH
		19	232 - 233	TRUMPF GmbH + Co. KG
		29	234 - 235	Upper Austrian Research & Linz Center of Mechatronics GmbH
		76	236 - 237	Vinnolit GmbH & Co. KG
		2	238 - 239	Voith GmbH
		12	240 - 241	VTU Engineering Deutschland GmbH
		63	242 - 243	Wacker Neuson Group
		64	244 - 245	Winter, Brandl, Fürtner, Hübnler, Röss, Kaiser, Polke - Partnerschaft mbB, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei
		32	246 - 247	Wolk Fahrzeug Technik GmbH

	Stand	Seiten	Unternehmen
	22	250 - 251	[bust] GmbH
	14	252 - 253	ACONEXT Engineering GmbH
	16	254 - 255	AED Engineering GmbH
	66	256 - 257	AGDO GmbH (Fendt)
	78	258 - 259	Airbus
	54	260 - 261	AKKA Germany, MBtech
	12	262 - 263	ALLEN GmbH
	7	264 - 265	AMAG Austria Metall AG
	7	266 - 267	Antolin Interiors Deutschland GmbH
	43	268 - 269	Applitec (DADA) Group
	18	270 - 271	Arnold & Richter Cine Technik GmbH & Co. Betriebs KG
	70	272 - 273	ARRK Engineering
	46	274 - 275	ASAP Holding GmbH
	42	276 - 277	Assystem Germany GmbH
	39	278 - 279	Autoliv B.V. & Co. KG
	3	280 - 281	AVL Group
	41	282 - 283	Beitrandt AG
	49	284 - 285	Bourns Sensors GmbH
	74	286 - 287	BRP-Rotax GmbH & Co. KG
	4	288 - 289	Brunei GmbH
	72	290 - 291	C/MORE Automotive GmbH
	73	292 - 293	Continental Automotive GmbH
	77	294 - 295	Covestro Deutschland AG
	20	296 - 297	csi entwicklungstechnik GmbH
	6	298 - 299	Daimler AG
	61	300 - 301	DENSO AUTOMOTIVE Deutschland GmbH
	60	302 - 303	DETECH engineering - Fahrzeugentwicklung GmbH & Co. KG
	62	304 - 305	DFÄXLMAIER Group
	51	306 - 307	Dynamic Engineering GmbH
	47	308 - 309	EDAG Engineering GmbH
	10	310 - 311	Ehrcart + Leimer GmbH
			Architektur
Bauwesen			Bauingenieurwesen
			Geologie/Geodäsie
Elektrotechnik			Elektro- & Informationstechnik
			Jura
Geisteswissenschaften			Kommunikationswissenschaften
			Psychologie
			Soziologie
Informatik			Informatik
			Fahrzeugtechnik
			Luft- und Raumfahrt
Maschinenwesen			Maschinenwesen
			Mechatronik
			Verfahrenstechnik
			Medizin
Medizin			Medizintechnik
			Sportwissenschaften
			Biologie
Naturwissenschaften			Chemie
			Mathematik
			Physik
			BWL
			VWL
Wirtschaftswissenschaften			Wirtschaftsinformatik
			Wirtschaftsingenieurwesen
			Wirtschaftsmathematik

	15	312 - 313	ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH
	29	314 - 315	euro engineering AG
	48	316 - 317	EVA Fahrzeugtechnik GmbH
	35	318 - 319	FERCHAU München
	36	320 - 321	Gentherm GmbH
	75	322 - 323	GETRAG
	69	324 - 325	Hirschvogel Automotive Group
	38	326 - 327	Hyundai MOBIS
	67	328 - 329	IAMT Engineering GmbH & Co. KG
	76	330 - 331	IGEL AG
	79	332 - 333	Infinion Technologies AG
	68	334 - 335	INTEC Industrie-Technik GmbH & Co. KG
	65	336 - 337	in-tech GmbH
	55	338 - 339	invenio GmbH Engineering Services
	26	340 - 341	INVENITY GmbH
	31	342 - 343	ITK Engineering AG
	34	344 - 345	Iveco Magnus AG
	56	346 - 347	JDI Europe GmbH
	45	348 - 349	Josef Gartner GmbH
	40	350 - 351	Kongsberg Automotive GmbH
	5	352 - 353	KTM Group
	8	354 - 355	L-3 Communications Magnet-Motor GmbH
	57	356 - 357	LEDVANCE GmbH
	2	358 - 359	MAN Truck & Bus
	71	360 - 361	manu dekra GmbH
	1	362 - 363	MCA Engineering
	44	364 - 365	MD ELEKTRONIK GmbH
	32	366 - 367	mobilex AG
	53	368 - 369	OSRAM GmbH
	9	370 - 371	Pank Racing Systems AG
	24	372 - 373	Pinnafarina Deutschland GmbH
	30	374 - 375	Pixidia GmbH
	59	376 - 377	Porsche AG
	50	378 - 379	QUEST Global Engineering Services GmbH
	13	380 - 381	RLE INTERNATIONAL GmbH
	33	382 - 383	Rosenberger-Hochfrequenztechnik GmbH & Co.KG
	25	384 - 385	Schlenker Holding GmbH
	27	386 - 387	SCHOTT AG
	21	388 - 389	SILVER ATENA Electronic Systems Engineering GmbH
	19	390 - 391	Software Factory GmbH
	11	392 - 393	TEAMWILLE GmbH
	52	394 - 395	TECOSIM Technische Simulation GmbH
	64	396 - 397	Telemotive AG
	37	398 - 399	TraceTronic GmbH
	58	400 - 401	VOLKE Consulting Engineers GmbH & Co. Planungs KG
	63	402 - 403	Weasito Gruppe
	23	404 - 405	ZF Friedrichshafen AG
	28	406 - 407	ZG GmbH

	Stand	Seiten	Unternehmen
Bauwesen	1	568 - 569	3DSE Management Consultants GmbH
	3	570 - 571	iflow AG
	77	572 - 573	A.T. Kearney GmbH
Elektrotechnik	31	574 - 575	Accenture
	21	576 - 577	Agencia Informatiosysteme GmbH & Co. KG
	12	578 - 579	Aihom Mess- und Regelungstechnik GmbH
Geisteswissenschaften	41	580 - 581	Allianz Deutschland AG
	43	582 - 583	Arthur D. Little GmbH
	2	584 - 585	Audi AG
Informatik	44	586 - 587	Basler Bank AG
	51	588 - 589	Bas & Company Germany, Inc.
	45	590 - 591	Bayerische Landesbank
Maschinenwesen	62	592 - 593	BearingPoint GmbH
	57	594 - 595	CALEO Consulting GmbH
	70	596 - 597	Campana & Schott Unternehmensgruppe
Medizin	26	598 - 599	Capgemini
	27	600 - 601	Capgemini Consulting
	9	602 - 603	CNX Consulting Partners GmbH
Naturwissenschaften	23	604 - 605	Comarch AG
	48	606 - 607	conovum GmbH & Co. KG
	50	608 - 609	CorSol Consulting & Solutions Software GmbH
Wirtschaftswissenschaften	29	610 - 611	Dassault Systemes
	10	612 - 613	Deloitte GmbH
	71	614 - 615	Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)
Architektur	56	616 - 617	d-line GmbH
	66	618 - 619	DMC Datenverarbeitungs- und Management Consulting GmbH
	17	620 - 621	dsm-papst Unternehmensgruppe
Elektrotechnik	19	622 - 623	Ebnor Stolz Management Consultants GmbH
	30	624 - 625	Emporias Management Consulting GmbH & Co. KG
	11	626 - 627	Epping Hermann Fischer Patentanwalts-Gesellschaft mbH
Geisteswissenschaften	7	628 - 629	eventure Corporate Innovation GmbH
Elektrotechnik			
Geisteswissenschaften			
Informatik			
Maschinenwesen			
Medizin			
Naturwissenschaften			
Wirtschaftswissenschaften			

40	630 - 631	EY
13	632 - 633	F&F GmbH
76	634 - 635	FERCHAU Engineering GmbH - Geschäftsbereich AVIATION
6	636 - 637	GE Germany
15	638 - 639	GIGATRONIK Ingolstadt GmbH
78	640 - 641	Hensoldt (Airbus DS Electronics and Border Security GmbH)
8	642 - 643	ip consulting
4	644 - 645	ILF Beratende Ingenieure GmbH
16	646 - 647	Intel Deutschland GmbH
20	648 - 649	INVERTO GmbH
35	650 - 651	Kassenärztliche Vereinigung Bayerns
33	652 - 653	Kernly Boehme & Company GmbH
59	654 - 655	KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft
34	656 - 657	Landeshauptstadt München
18	658 - 659	Leica Geosystems AG
5	660 - 661	MAHLE International GmbH
55	662 - 663	McKinsey & Company, Inc.
58	664 - 665	mosaic GmbH
69	666 - 667	MT Aerospace AG
72	668 - 669	MTU Aero Engines AG
36	670 - 671	Münchner Rückversicherungs-Gesellschaft AG
68	672 - 673	OHB System AG
46	674 - 675	Oliver Wyman GmbH
79	676 - 677	ORANGE Engineering Süd GmbH & Co. KG
65	678 - 679	Platinon GmbH - A company of The Boston Consulting Group
60	680 - 681	prozesswerk GmbH
64	682 - 683	PwC
63	684 - 685	PwC STRATEGY8 (Germany) GmbH
73	686 - 687	Roever Broenner Susat Mezas GmbH & Co. KG
67	688 - 689	Roland Berger
74	690 - 691	RUAG
22	692 - 693	SALT AND PEPPER Technology GmbH & Co. KG
75	694 - 695	SALT Solutions AG
53	696 - 697	Senacor Technologies AG
38	698 - 699	Siemens Management Consulting
54	700 - 701	Solon Management Consulting GmbH & Co. KG
61	702 - 703	Sopra Steria Consulting
24	704 - 705	Stem Stewart & Co.
52	706 - 707	Strategy Engineers GmbH & Co. KG
37	708 - 709	Swiss Re Europe S.A., Niederlassung Deutschland
14	710 - 711	TÜV Süd Gruppe
25	712 - 713	univativ GmbH & Co. KG
28	714 - 715	valtech GmbH
32	716 - 717	Vocatus AG
49	718 - 719	Volkswagen Consulting
42	720 - 721	Wirecard AG
47	722 - 723	Xenium AG
39	724 - 725	Ziepluis GmbH

Unternehmen	Seite	Tag	Stand
[bu:st] GmbH	250 - 251	Dienstag	22
1&1	410 - 411	Mittwoch	6
3DSE Management Consultants GmbH	568 - 569	Donnerstag	1
4flow AG	570 - 571	Donnerstag	3
A.T. Kearney GmbH	572 - 573	Donnerstag	77
academics GmbH	412 - 413	Mittwoch	3
Accenture	574 - 575	Donnerstag	31
Accso - Accelerated Solutions GmbH	414 - 415	Mittwoch	69
ACONEXT Engineering GmbH	252 - 253	Dienstag	14
adesso AG	416 - 417	Mittwoch	66
AED Engineering GmbH	254 - 255	Dienstag	16
AGCO GmbH (Fendt)	256 - 257	Dienstag	66
Agenda Informationssysteme GmbH & Co. KG	576 - 577	Donnerstag	21
Ahlborn Mess- und Regelungstechnik GmbH	578 - 579	Donnerstag	12
AIR LIQUIDE Forschung und Entwicklung GmbH	90 - 91	Montag	46
Airbus	258 - 259	Dienstag	78
AKKA Germany, MBtech	260 - 261	Dienstag	54
Alexander Thamm GmbH	418 - 419	Mittwoch	5
Allianz Deutschland AG	580 - 581	Donnerstag	41
Allocation Network GmbH	420 - 421	Mittwoch	10
ALTANA AG	92 - 93	Montag	48
ALTEN GmbH	262 - 263	Dienstag	12
AlzChem AG	94 - 95	Montag	43
AMAG Austria Metall AG	264 - 265	Dienstag	17
ANDREAS STIHL AG & Co. KG	96 - 97	Montag	6
andrena objects ag	422 - 423	Mittwoch	34
ANDRITZ AG	98 - 99	Montag	67
Antolin Interiors Deutschland GmbH	266 - 267	Dienstag	7
Apple Computer GmbH		Mittwoch	59
Applus IDIADA Group	268 - 269	Dienstag	43
AraCom IT Services AG	424 - 425	Mittwoch	58
Arnold & Richter Cine Technik GmbH & Co. Betriebs KG	270 - 271	Dienstag	18
ARRK Engineering	272 - 273	Dienstag	70
Arthur D. Little GmbH	582 - 583	Donnerstag	43
ASAP Holding GmbH	274 - 275	Dienstag	46
ASSD GmbH	426 - 427	Mittwoch	20
Assystem Germany GmbH	276 - 277	Dienstag	42
ATOSS Software AG	428 - 429	Mittwoch	11
Audi AG	584 - 585	Donnerstag	2
Autoliv B.V. & Co. KG	278 - 279	Dienstag	39
AVL Group	280 - 281	Dienstag	3
b.telligent GmbH & Co. KG	430 - 431	Mittwoch	15
Baader Bank AG	586 - 587	Donnerstag	44
Bain & Company Germany, Inc.	588 - 589	Donnerstag	51
BASF SE	100 - 101	Montag	41

Unternehmen	Seite	Tag	Stand
BAUER KOMPRESSOREN GmbH	102 - 103	Montag	61
Bayerische Landesbank	590 - 591	Donnerstag	45
BB Engineering GmbH	104 - 105	Montag	3
BearingPoint GmbH	592 - 593	Donnerstag	62
Beckman Coulter Biomedical GmbH	106 - 107	Montag	13
Bernecker + Rainer Industrie-Elektronik Ges.m.b.H.	432 - 433	Mittwoch	22
Bertrandt AG	282 - 283	Dienstag	41
BMW Group	434 - 435	Mittwoch	2
Bosch Sicherheitssysteme GmbH	436 - 437	Mittwoch	74
The Boston Consulting Group GmbH	438 - 439	Mittwoch	49
Bourns Sensors GmbH	284 - 285	Dienstag	49
Brainlab AG	440 - 441	Mittwoch	7
BRP-Rotax GmbH & Co KG	286 - 287	Dienstag	74
Brückner Maschinenbau GmbH & Co. KG	108 - 109	Montag	35
Brunel GmbH	288 - 289	Dienstag	4
BSI Business Systems Integration Deutschland GmbH	442 - 443	Mittwoch	25
CALEO Consulting GmbH	594 - 595	Donnerstag	57
Campana & Schott Unternehmensgruppe	596 - 597	Donnerstag	70
Capgemini	598 - 599	Donnerstag	26
Capgemini Consulting	600 - 601	Donnerstag	27
CHECK24 GmbH	444 - 445	Mittwoch	9
CMORE Automotive GmbH	290 - 291	Dienstag	72
CNX Consulting Partners GmbH	602 - 603	Donnerstag	9
Cognizant Technology Solutions GmbH	446 - 447	Mittwoch	53
Collège des Ingénieurs	110 - 111	Montag	66
Comarch AG	604 - 605	Donnerstag	23
conovum GmbH & Co. KG	606 - 607	Donnerstag	48
ConSol Consulting & Solutions Software GmbH	608 - 609	Donnerstag	50
Continental Automotive GmbH	292 - 293	Dienstag	73
Covestro Deutschland AG	294 - 295	Dienstag	77
CQSE GmbH	448 - 449	Mittwoch	33
csi entwicklungstechnik GmbH	296 - 297	Dienstag	20
Daimler AG	298 - 299	Dienstag	6
Dassault Systèmes	610 - 611	Donnerstag	29
DELO Industrie Klebstoffe	112 - 113	Montag	75
Deloitte GmbH	612 - 613	Donnerstag	10
DENSO AUTOMOTIVE Deutschland GmbH	300 - 301	Dienstag	61
DETECH engineering - Fahrzeugentwicklung GmbH & Co. KG	302 - 303	Dienstag	60
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)	614 - 615	Donnerstag	71
Develey Senf & Feinkost GmbH	114 - 115	Montag	71
d-fine GmbH	616 - 617	Donnerstag	56
Die Innovationsregion Ulm - Spitze im Süden e. V.	116 - 117	Montag	77
DMC Datenverarbeitungs- und Management Consulting GmbH	618 - 619	Donnerstag	66
DocuWare GmbH	450 - 451	Mittwoch	19
Dornier MedTech Systems GmbH	118 - 119	Montag	15

Unternehmen	Seite	Tag	Stand
DRÄXLMAIER Group	304 - 305	Dienstag	62
dSPACE GmbH	120 - 121	Montag	22
Durst Phototechnik AG	122 - 123	Montag	57
DUSCHL INGENIEURE GmbH & Co. KG	452 - 453	Mittwoch	42
Dynamic Engineering GmbH	306 - 307	Dienstag	51
ebm-papst Unternehmensgruppe	620 - 621	Donnerstag	17
Ebner Stolz Management Consultants GmbH	622 - 623	Donnerstag	19
ec4u expert consulting ag	454 - 455	Mittwoch	27
EDAG Engineering GmbH	308 - 309	Dienstag	47
eGym GmbH	124 - 125	Montag	21
elunic GmbH	456 - 457	Mittwoch	48
Emporias Management Consulting GmbH & Co. KG	624 - 625	Donnerstag	30
engineering people GmbH	126 - 127	Montag	50
EOS GmbH - Electro Optical Systems	128 - 129	Montag	51
Epping Hermann Fischer Patentanwalts-gesellschaft mbH	626 - 627	Donnerstag	11
Erhardt + Leimer GmbH	310 - 311	Dienstag	10
ESA-European Space Agency	130 - 131	Montag	24
ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH	312 - 313	Dienstag	15
eSolve AG	458 - 459	Mittwoch	1
etventure Corporate Innovation GmbH	628 - 629	Donnerstag	7
euro engineering AG	314 - 315	Dienstag	29
EVA Fahrzeugtechnik GmbH	316 - 317	Dienstag	48
EY	630 - 631	Donnerstag	40
F&F GmbH	632 - 633	Donnerstag	13
Faktor Zehn AG	460 - 461	Mittwoch	40
FAST-DETECT GmbH	462 - 463	Mittwoch	46
FERCHAU Engineering GmbH - Geschäftsbereich AVIATION	634 - 635	Donnerstag	76
FERCHAU München	318 - 319	Dienstag	35
fme AG	464 - 465	Mittwoch	8
fos4X GmbH	466 - 467	Mittwoch	17
Fraunhofer ESK, IGCV	132 - 133	Montag	73
Freudenberg Gruppe	134 - 135	Montag	69
Futurice GmbH	468 - 469	Mittwoch	41
FVA GmbH	470 - 471	Mittwoch	45
GE Germany	636 - 637	Donnerstag	6
Gentherm GmbH	320 - 321	Dienstag	36
GETRAG	322 - 323	Dienstag	75
GIGATRONIK Ingolstadt GmbH	638 - 639	Donnerstag	15
Gore - W. L. Gore & Associates GmbH	136 - 137	Montag	65
GROB-WERKE GmbH & Co. KG	138 - 139	Montag	60
Grünecker Patent- und Rechtsanwälte PartG mbB	140 - 141	Montag	62
DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH	142 - 143	Montag	38
Henkel KGaA	144 - 145	Montag	40
Hensoldt (Airbus DS Electronics and Border Security GmbH)	640 - 641	Donnerstag	78

Unternehmen	Seite	Tag	Stand
Hilti AG	146 - 147	Montag	78
Hirschvogel Automotive Group	324 - 325	Dienstag	69
Hoffmann Eitle	472 - 473	Mittwoch	12
hybris GmbH	474 - 475	Mittwoch	72
Hyundai MOBIS	326 - 327	Dienstag	38
IABG mbH	476 - 477	Mittwoch	28
IAMT Engineering GmbH & Co. KG	328 - 329	Dienstag	67
IBM Deutschland	478 - 479	Mittwoch	56
ifp consulting	642 - 643	Donnerstag	8
IFTA GmbH	480 - 481	Mittwoch	18
IGEL AG	330 - 331	Dienstag	76
ILF Beratende Ingenieure GmbH	644 - 645	Donnerstag	4
incadea GmbH	482 - 483	Mittwoch	43
Infineon Technologies AG	332 - 333	Dienstag	79
INTEC Industrie-Technik GmbH & Co. KG	334 - 335	Dienstag	68
in-tech GmbH	336 - 337	Dienstag	65
Intel Deutschland GmbH	646 - 647	Donnerstag	16
Interhyp AG	484 - 485	Mittwoch	4
invenio GmbH Engineering Services	338 - 339	Dienstag	55
INVENSITY GmbH	340 - 341	Dienstag	26
INVERTO GmbH	648 - 649	Donnerstag	20
iteratec GmbH	486 - 487	Mittwoch	51
itestra GmbH	488 - 489	Mittwoch	32
ITK Engineering AG	342 - 343	Dienstag	31
Iveco Magirus AG	344 - 345	Dienstag	34
iwis Gruppe	148 - 149	Montag	68
JDI Europe GmbH	346 - 347	Dienstag	56
Josef Gartner GmbH	348 - 349	Dienstag	45
Jungheinrich AG	150 - 151	Montag	52
KADE GmbH	152 - 153	Montag	42
Karriere im Süden	154 - 155	Montag	70
Kassenärztliche Vereinigung Bayerns	650 - 651	Donnerstag	35
Kemény Boehme & Company GmbH	652 - 653	Donnerstag	33
KESSEL AG	156 - 157	Montag	9
Kinexon GmbH	490 - 491	Mittwoch	47
Knorr-Bremse AG	158 - 159	Montag	5
Kongsberg Automotive GmbH	350 - 351	Dienstag	40
KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft	654 - 655	Donnerstag	59
KraussMaffei Technologies GmbH	160 - 161	Montag	10
KRONES AG	162 - 163	Montag	33
KTM Group	352 - 353	Dienstag	5
KUKA	492 - 493	Mittwoch	44
L-3 Communications Magnet-Motor GmbH	354 - 355	Dienstag	8
Landeshauptstadt München	656 - 657	Donnerstag	34

Unternehmen	Seite	Tag	Stand
LEDVANCE GmbH	356 - 357	Dienstag	57
Leica Geosystems AG	658 - 659	Donnerstag	18
Liebherr - Aerospace Lindenberg GmbH	164 - 165	Montag	53
Linde AG, Engineering Division	166 - 167	Montag	36
MAHLE International GmbH	660 - 661	Donnerstag	5
MaibornWolff GmbH	494 - 495	Mittwoch	57
MAN Truck & Bus	358 - 359	Dienstag	2
manu dextra GmbH	360 - 361	Dienstag	71
Maschinenfabrik Reinhausen GmbH	168 - 169	Montag	17
The Mathworks GmbH	170 - 171	Montag	49
Mayr GmbH + Co. KG	172 - 173	Montag	79
MBDA Deutschland	174 - 175	Montag	34
MCA Engineering	362 - 363	Dienstag	1
McKinsey & Company, Inc.	662 - 663	Donnerstag	55
MD ELEKTRONIK GmbH	364 - 365	Dienstag	44
MESSRING Systembau MSG GmbH	176 - 177	Montag	8
mgm technology partners GmbH	496 - 497	Mittwoch	24
MHP Management- und IT-Beratung GmbH	498 - 499	Mittwoch	63
MicroNova AG	500 - 501	Mittwoch	50
Microsoft Deutschland GmbH	502 - 503	Mittwoch	64
Miebach Consulting GmbH	178 - 179	Montag	44
Mixed Mode GmbH PIXEL GmbH	504 - 505	Mittwoch	37
mobileX AG	366 - 367	Dienstag	32
mosaic GmbH	664 - 665	Donnerstag	58
msg	180 - 181	Montag	45
MT Aerospace AG	666 - 667	Donnerstag	69
MTU Aero Engines AG	668 - 669	Donnerstag	72
Müller-BBM GmbH	182 - 183	Montag	47
Münchner Rückversicherungs-Gesellschaft AG	670 - 671	Donnerstag	36
NETZSCH Pumpen & Systeme GmbH	184 - 185	Montag	37
NovaTec Consulting GmbH	506 - 507	Mittwoch	54
NTT DATA Deutschland GmbH	508 - 509	Mittwoch	13
Océ Printing Systems GmbH & Co. KG	186 - 187	Montag	28
OHB System AG	672 - 673	Donnerstag	68
Oliver Wyman GmbH	674 - 675	Donnerstag	46
Open Systems AG	510 - 511	Mittwoch	70
OpenText Software GmbH	512 - 513	Mittwoch	68
OptWare GmbH	514 - 515	Mittwoch	75
ORANGE Engineering Süd GmbH & Co. KG	676 - 677	Donnerstag	79
OSRAM GmbH	368 - 369	Dienstag	53
p3 Group	188 - 189	Montag	31
Palantir Technologies	516 - 517	Mittwoch	52
Pankl Racing Systems AG	370 - 371	Dienstag	9
PAYBACK GmbH	518 - 519	Mittwoch	55
Pentland Firth Software GmbH	520 - 521	Mittwoch	62
picturemaxx AG	522 - 523	Mittwoch	76

Unternehmen	Seite	Tag	Stand
Pininfarina Deutschland GmbH	372 - 373	Dienstag	24
Pixida GmbH	374 - 375	Dienstag	30
Planisware Deutschland GmbH	190 - 191	Montag	58
Platinion GmbH - A company of The Boston Consulting Group	678 - 679	Donnerstag	65
Porsche AG	376 - 377	Dienstag	59
PPRO Financial Ltd	524 - 525	Mittwoch	71
pripares GmbH	526 - 527	Mittwoch	23
PRODYNA AG	528 - 529	Mittwoch	79
PROSTEP AG	530 - 531	Mittwoch	14
prozesswerk GmbH	680 - 681	Donnerstag	60
PRÜFTECHNIK Dieter Busch AG	532 - 533	Mittwoch	78
PULS GmbH	192 - 193	Montag	74
PwC	682 - 683	Donnerstag	64
PwC STRATEGY& (Germany) GmbH	684 - 685	Donnerstag	63
QAware GmbH	534 - 535	Mittwoch	65
QuEST Global Engineering Services GmbH	378 - 379	Dienstag	50
Reply AG	536 - 537	Mittwoch	60
Rheinmetall AG	194 - 195	Montag	26
RLE INTERNATIONAL GmbH	380 - 381	Dienstag	13
RMD-Consult GmbH	196 - 197	Montag	25
Roche Diagnostics GmbH	198 - 199	Montag	11
Roever Broenner Susat Mazars GmbH & Co. KG	686 - 687	Donnerstag	73
Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG	538 - 539	Mittwoch	61
ROI Management Consulting AG	200 - 201	Montag	59
Roland Berger	688 - 689	Donnerstag	67
Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co.KG	382 - 383	Dienstag	33
RUAG	690 - 691	Donnerstag	74
Rücker + Schindele Beratende Ingenieure GmbH	202 - 203	Montag	4
SALT AND PEPPER Technology GmbH & Co. KG	692 - 693	Donnerstag	22
SALT Solutions AG	694 - 695	Donnerstag	75
SAP SE	540 - 541	Mittwoch	73
SAUER GmbH	204 - 205	Montag	7
Scandio GmbH	542 - 543	Mittwoch	67
SCANLAB AG	206 - 207	Montag	30
Schaeffler AG	208 - 209	Montag	27
Schlemmer Holding GmbH	384 - 385	Dienstag	25
SCHOTT AG	386 - 387	Dienstag	27
Schott Systeme GmbH	544 - 545	Mittwoch	36
Senacor Technologies AG	696 - 697	Donnerstag	53
SENSIRION - the sensor company	210 - 211	Montag	23
SGL CARBON SE	212 - 213	Montag	39
Siemens AG	214 - 215	Montag	72
Siemens Management Consulting	698 - 699	Donnerstag	38
SIGNON Deutschland GmbH	546 - 547	Mittwoch	29
SILVER ATENA Electronic Systems Engineering GmbH	388 - 389	Dienstag	21
Sixt SE GmbH & Co. Autovermietung KG	548 - 549	Mittwoch	38

Unternehmen	Seite	Tag	Stand
Software Factory GmbH	390 - 391	Dienstag	19
Solon Management Consulting GmbH & Co. KG	700 - 701	Donnerstag	54
Sopra Steria Consulting	702 - 703	Donnerstag	61
SPINNER GmbH	216 - 217	Montag	55
SPINNER Werkzeugmaschinenfabrik GmbH	550 - 551	Mittwoch	26
Stadtwerke München GmbH	552 - 553	Mittwoch	30
Stern Stewart & Co.	704 - 705	Donnerstag	24
Strategy Engineers GmbH & Co. KG	706 - 707	Donnerstag	52
STREICHER Maschinenbau GmbH & Co. KG	218 - 219	Montag	54
Stryker GmbH	220 - 221	Montag	18
Sturm-Gruppe	222 - 223	Montag	16
Swagelok München B.E.S.T. Fluidsysteme GmbH München	224 - 225	Montag	20
Swiss Re Europe S.A., Niederlassung Deutschland	708 - 709	Donnerstag	37
TEAMWILLE GmbH	392 - 393	Dienstag	11
TECOSIM Technische Simulation GmbH	394 - 395	Dienstag	52
Telemotive AG	396 - 397	Dienstag	64
TESIS DYNAware	226 - 227	Montag	56
Texas Instruments Deutschland GmbH	554 - 555	Mittwoch	77
thyssenkrupp AG	228 - 229	Montag	1
TQ-Systems GmbH	230 - 231	Montag	14
TraceTronic GmbH	398 - 399	Dienstag	37
TRUMPF GmbH + Co. KG	232 - 233	Montag	19
TÜV Rheinland i-sec GmbH	556 - 557	Mittwoch	35
TÜV Süd Gruppe	710 - 711	Donnerstag	14
TWT GmbH	558 - 559	Mittwoch	31
univativ GmbH & Co. KG	712 - 713	Donnerstag	25
Upper Austrian Research & Linz Center of Mechatronics GmbH	234 - 235	Montag	29
valtech GmbH	714 - 715	Donnerstag	28
Vinnolit GmbH & Co. KG	236 - 237	Montag	76
Vocatus AG	716 - 717	Donnerstag	32
Voith GmbH	238 - 239	Montag	2
VOLKE Consulting Engineers GmbH & Co. Planungs KG	400 - 401	Dienstag	58
Volkswagen Consulting	718 - 719	Donnerstag	49
VTU Engineering Deutschland GmbH	240 - 241	Montag	12
Wacker Neuson Group	242 - 243	Montag	63
Wacker Chemie AG	560 - 561	Mittwoch	39
Webasto Gruppe	402 - 403	Dienstag	63
Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft mbB, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei	244 - 245	Montag	64
Wirecard AG	720 - 721	Donnerstag	42
Wolk Fahrzeug Technik GmbH	246 - 247	Montag	32
Xenium AG	722 - 723	Donnerstag	47
Yelp GmbH	562 - 563	Mittwoch	21
ZEISS	564 - 565	Mittwoch	16
ZF Friedrichshafen AG	404 - 405	Dienstag	23
ZG GmbH	406 - 407	Dienstag	28
Zielpuls GmbH	724 - 725	Donnerstag	39

Kooperationspartner am Montag, 19. Juni 2017	Seite	Stand
A.S.I. Wirtschaftsberatung AG	48	G
Agentur für Arbeit München	50	F
Alumni & Career	46	C
AVANTGARDE Experts	74	B
BeeZero	52	I
English Writing Center	59	H
Süddeutsche Zeitung	65	A
UnternehmerTUM	78	D
VDI Verein Deutscher Ingenieure		E

Kooperationspartner am Dienstag, 20. Juni 2017	Seite	Stand
A.S.I. Wirtschaftsberatung AG	48	G
Alumni & Career	46	C
BeeZero	52	I
English Writing Center	59	H
IAESTE München	62	D
Jobcafe	72	F
OCAPI Group	70	E
Studentencoaching	76	B
Süddeutsche Zeitung	65	A

Kooperationspartner am Mittwoch, 21. Juni 2017	Seite	Stand
A.S.I. Wirtschaftsberatung AG	48	G
Academic Work	49	B
Alumni & Career	46	C
BeeZero	52	I
English Writing Center	59	H
OCAPI Group	70	E
Süddeutsche Zeitung	65	A
UnternehmerTUM	78	D
Zentrum für Sozialkompetenz		F

Kooperationspartner am Donnerstag, 22. Juni 2017	Seite	Stand
A.S.I. Wirtschaftsberatung AG	48	G
Alumni & Career	46	C
audimax MEDIEN		D
BeeZero	52	I
e-fellows.net	58	F
English Writing Center	59	H
StepStone	64	B
Süddeutsche Zeitung	65	A
univativ	75	E

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung männlicher und weiblicher Sprachformen verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichwohl für beiderlei Geschlecht.

Herausgeber Studiendruck der Fachschaft Maschinenbau e. V.
IKOM
Boltzmannstraße 15
85748 Garching bei München
Deutschland

Tel. +49.89.289.15051
Fax +49.89.289.15052

www.ikom.tum.de
studenteninfo@ikom.tum.de

Vi.S.d.P. Marius Beller, Niclas-Alexander Mauß

Redaktion Matthias Schmidt

Layout und Fotos Julius Drost, Valerija Erceg, Patrick Hegele,
Tobias Kerbl, Max Keßler, Larissa Mayrhofer,
Michaela Müller, Christopher Schlichter

Auflage 10.000 Exemplare

Druck FIBO DRUCK UND VERLAGS GMBH

Abbildungen

- Archiv der TUM (S. 4-5, S. 12-13)
- Archiv des Deutschen Museums (Cover, S. 44-45, S. 88-89, S. 248-249, S. 408-409, S. 566-567, S. 726-727)
- Lehrstuhl für Industrial Design TUM, Herr Wotan Wilden (Cover)
- Shutterstock, Durch Kzenon (S. 88)