



# IKOM Life Science

Informationen für Studierende

**08. Mai 2018**

09.30 - 16.00 Uhr

Zentrales Hörsaalgebäude |

Wissenschaftszentrum Weihenstephan

<b>Grußworte .....</b>	<b>4</b>
Projektleitung der IKOM Life Science.....	6
Präsident der Technischen Universität München .....	8
Dekan des Wissenschaftszentrum Weihenstephan.....	10
<b>Zur IKOM.....</b>	<b>12</b>
Das Team der IKOM Life Science.....	14
Unsere Maxime.....	15
Guide für Deine Karriere .....	16
Der perfekte Lebenslauf .....	17
Bewerbungsfotos.....	20
Einzelgespräche.....	21
IKOM Life Science 2018 .....	22
Bewerbertrainings.....	23
Dress Code - Dos and Don'ts.....	24
Kleiner Messeknigge .....	25
Anfahrt zur IKOM Life Science .....	26
Weitere Angebote .....	28
Idee und Organisation .....	30
Unsere weiteren Projekte.....	31
Das Team der IKOM.....	32
<b>Kooperationen .....</b>	<b>40</b>
<b>Unternehmen auf der IKOM Life Science 2018 .....</b>	<b>62</b>
<b>Firmenübersicht.....</b>	<b>124</b>
Gesuchte Fachrichtungen .....	126
Standübersicht .....	127
<b>Impressum .....</b>	<b>128</b>



## Grußworte

Der diesjährige Katalog zur IKOM Life Science steht ganz unter dem Motto Bier. Alles dreht sich um das bayerische Grundnahrungsmittel und seine Herstellung.

Besonders bedanken wollen wir uns bei der Anheuser-Busch InBev GmbH für die Fotogenehmigung in der Spaten Brauerei München, beim Bräustüberl in Weihenstephan für die Bereitstellung ihrer urigen Räumlichkeiten und bei der Firma Hopsteiner für Bildmaterial und Equipment.



### Grußwort der IKOM Life Science Projektleitung



Liebe Unternehmensvertreter, Kooperationspartner, Besucher und Kommilitonen – Wir begrüßen euch alle herzlich auf der IKOM Life Science 2018.

Als studentische Initiative aus etwa 100 Studierenden verschiedenster Fachrichtungen der Technischen Universität München möchte die IKOM ein großes Ziel erreichen: Den Studierenden soll der Einstieg ins Berufsleben erleichtert werden. Seit der Gründung im Jahre 1989 hat sich die IKOM vergrößert und durch kreative Ideen verbessert. Unser über die Jahre hinweg gesammeltes Know-How und das ehrenamtliche Engagement jedes einzelnen Mitgliedes lassen die IKOM stets weiterwachsen. In den letzten 30 Jahren hat sich so die IKOM an drei Standorten etablieren können: die IKOM Bau in der Innenstadt, die IKOM Life Science am WZW und unsere Hauptveranstaltung die IKOM, zusammen mit dem Projekt IKOM Start Up, in Garching.

Seit 2008 laden wir jährlich alle Studierende, Absolvent/-innen und Promovierende der Life Sciences ein, um gemäß unserem Motto – „Wir knüpfen Kontakte. Persönlich“ – Unternehmen kennenzulernen. Hierfür präsentieren sich dieses Jahr 32 Unternehmen - Mittelständler, Großkonzerne, forschende Unternehmen und Institute.

Was wir euch, liebe Studierende, Absolvent/innen und Promovierende, bieten, ist ein breites Angebot, mit dem ihr euch optimal auf den Einstieg ins Berufsleben vorbereiten könnt. Neben

Bewerberworkshops vor der IKOM Life Science könnt ihr auch während des Karriereforums mit den Unternehmensvertretern direkt am Stand oder in Form eines Einzelgesprächs in Kontakt treten. Darüber hinaus könnt ihr Bewerbungsfotos machen und euren Lebenslauf überprüfen lassen. Das Tagesprogramm wird durch Firmenvorträge von renommierten Persönlichkeiten aus Wissenschaft und Industrie ergänzt.

Zu guter Letzt möchte ich mich ganz herzlich bei den Mitgliedern des Gesamtteams und dem Projekt Life Science bedanken. Ohne eure tatkräftige Unterstützung über das gesamte Jahr wäre die Organisation dieser Veranstaltung nie möglich gewesen. Außerdem bedanke ich mich im Namen der IKOM bei allen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern der TUM, die uns immer wieder gerne und bereitwillig unterstützen.

Vielen, vielen Dank euch allen!

Wir wünschen jeder Besucherin und jedem Besucher dieser Veranstaltung erfolgreiche Gespräche, regen Kontaktaustausch und das allerwichtigste:

Viel Spaß auf der IKOM Life Science 2018!

A handwritten signature in black ink that reads "Irina Schwarz".

Irina Schwarz

Projektleitung IKOM Life Science



### Grußwort des Präsidenten der Technischen Universität München



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. 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.

Im Jubiläumsjahr 2018 blickt die Technische Universität auf eine erfolgreiche Geschichte zurück und eröffnet sich aber auch eine erfolgversprechende Zukunft. Für Wissenschaft, Wirtschaft und Gesellschaft bilden wir Führungskräfte und Entscheidungsträger aus, die Herausforderungen annehmen und sich nicht scheuen, Wandel als Chance und nicht als Risiko zu begreifen. Wir wollen unseren Studierenden die dafür notwendigen Kompetenzen in einem Umfeld erfahrener Wissenschaftspersönlichkeiten vermitteln, das Freiräume zur Selbstentfaltung schafft. Wir fördern ihre fachliche Souveränität und ihren unternehmerischen Mut.

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

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

A handwritten signature in blue ink, which reads "Wolfgang A. Herrmann". The signature is fluid and cursive.

Wolfgang A. Herrmann

Präsident  
Technische Universität München

### Grußwort des Dekans des WZW



Foto: R. Herbert/TUM

Nur wer in großen Dimensionen denkt, das Bewährte hinterfragt und die Dinge selbst in die Hand nimmt, schafft Zukunft. Diese Haltung ist in die DNA des Wissenschaftszentrums Weihenstephan eingeschrieben. Und mit genau diesem Erfolgsrezept verfolgen die Forscherinnen und Forscher unseres TUM-Campus für Lebenswissenschaften die existenziellen Zukunftsfragen den 21. Jahrhunderts – von der nachhaltigen und gesunden Nahrungsmittelproduktion über die Bereitstellung biogener Rohstoffe für Energie und Industrie bis hin zur Bewahrung einer lebenswerten Umwelt.

Nicht nur in Wissenschaft und Forschung, auch für den erfolgreichen Einstieg ins Berufsleben ist Eigeninitiative gefragt: Mit Ihrer Entscheidung für einen der 30 Studiengänge am WZW haben Sie bereits eine tragfähige Basis für Ihre Karriere gelegt, die in Uni-Rankings wie auch in der Industrie höchste Anerkennung findet. Hier sind Sie in besten Händen: Denn wir an der TUM wissen, dass nur hervorragend ausgebildete Absolventinnen und Absolventen auf dem Arbeitsmarkt gefragt sind. Daher gehen Spitzenforschung und Spitzen-Lehre am Wissenschaftszentrum Weihenstephan Hand in Hand.

Jetzt ist es an Ihnen, das Beste daraus zu machen: Informieren Sie sich rechtzeitig über mögliche Berufsfelder und verfolgen

Sie den eigenen Karriereweg mit Neugier, Hartnäckigkeit und einer persönlichen Vision. Vernetzen Sie sich in der gewünschten Zielbranche, über berufliche Praktika, Abschlussarbeiten in einem Unternehmen, fachlichen Austausch mit Firmenvertretern oder persönliche Kontakte. All dies bietet Ihnen die IKOM Life Science: Dank des Engagements eines studentischen Teams haben Unternehmen und Studierende der Lebenswissenschaften direkt auf dem TUM-Campus Weihenstephan die Möglichkeit, sich auszutauschen und kennenzulernen.

Die IKOM Life Science findet nun schon zum elften Mal statt, das „grüne“ Karriereforum ist eine feste Tradition im Jahreslauf des WZW. Ohne das ehrenamtliche Organisationsteam der IKOM würde es dieses wertvolle Netzwerk-Angebot nicht geben. Ich danke dem IKOM-Team im Namen des WZW und seiner Studierenden ganz herzlich! Den beteiligten Firmen sowie allen Besucherinnen und Besuchern wünsche ich eine erfolgreiche IKOM Life Science 2018.

Prof. Dr.-Ing. Thomas Becker

Dekan des Wissenschaftszentrums Weihenstephan





Zur IKOM

### Das Team der IKOM Life Science

16 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter haben sich seit der letzten IKOM Life Science mit besonderem Engagement dafür eingesetzt, die IKOM Life Science 2018 auf die Beine zu stellen. Alle Mitarbeiter des Teams sind Studierende der TUM und studieren in einem Life-Science-Studiengang auf dem Campus Weihenstephan.

### Unser Team

Projektleitung	Irina Schwarz
Firmenbetreuung	Michelle Müller, Caroline Kehr, Michael Abt, Niels Sharman
Kooperationen	Leonie Wittmann, Sophia Sari, Elena Schubert
Druck und Design	Valerija Erceg, Melanie Groß
Logistik	Johanna Voigt
Presse und Marketing	Michaela Müller
Studentenbetreuung	Deborah Kracheletz, Julia Mrtva
Exkursionen	Susanna Kircher
IT	Florian Edenhofner



### Unsere Maxime

Wir knüpfen Kontakte. Persönlich.

Unser Ziel ist es, 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 neue Ideen und Projekte fördern und uns stetig weiterentwickeln. Für den Erfolg der IKOM ist es wichtig, professionell und verantwortungsbewusst zu arbeiten. Dies wird erst möglich durch gute Kommunikation und einen starken Zusammenhalt.





**Checkliste für Deine Karriere**

**Vor der Messe**

	Icon	Seite
<input checked="" type="checkbox"/> IKOM Life Science Katalog besorgen		
<input type="checkbox"/> Dich im Firmenteil dieses Katalogs über die Firmen auf unserem Forum informieren: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Firmen mit Interesse an Deiner Studienrichtung findest Du in der Firmenübersicht</li> <li>• Bewirb Dich im Vorfeld auf ein <b>Einzelgespräch</b> mit Deinem Wunscharbeitgeber auf der IKOM Life Science</li> </ul>		62 - 127
<input type="checkbox"/> Aktuelles Bewerbungsfoto machen lassen		20
<input type="checkbox"/> Lebenslauf mit aktuellem Foto vorbereiten: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Für den Bewerbungsmappencheck</li> <li>• Zum Überreichen an Firmenvertreter</li> </ul>		
<input type="checkbox"/> Bewirb Dich und absolviere ein <b>Bewerbertraining</b>		21

**An den Messetagen**

	Icon	Seite
<input type="checkbox"/> Mappe mitnehmen zum ordentlichen Verstauen von Flyern, Visitenkarten und Deinen Bewerbungsunterlagen		
<input type="checkbox"/> Entspannt Anreisen <ul style="list-style-type: none"> <li>• mit den öffentlichen Verkehrsmitteln</li> <li>• mit dem Auto</li> </ul>		26 27
<input type="checkbox"/> Besuche die Messestände: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Unser Dress Code für den optimalen Eindruck</li> <li>• Unser Messeknigge hilft in jeder Gelegenheit</li> </ul>		24 25
<input type="checkbox"/> Mache eine Pause in der Studentenlounge		23

**Lebenslauf**

Auch wenn Du nicht konkret auf Jobsuche bist oder ohne die Absicht, gleich ein Praktikum dingfest zu machen, auf die IKOM Life Science 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 Life Science von unseren Kooperationspartnern ASI Wirtschaftsberatung AG und English Writing Center prüfen lassen und ihm so 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 1995 in Berlin  
Familienstand: ledig



**Studium & Schule**

- 10/2016 – heute Technische Universität München  
M.Sc. Brauwesen und Getränketechnologie,  
akt. Notenschnitt: 1,9
- 10/2013 – 09/2016 Technische Universität München  
B.Sc. Brauwesen und Getränketechnologie, Note: 2,1
- 09/2015 – 12/2015 University College Cork, Ireland  
Food Science
- 09/2005 – 07/2013 Keplergymnasium Berlin  
Allgemeine Hochschulreife, Note: 2,1
- 09/2001 – 07/2005 Nürtingen-Grundschule  
Abschlusszeugnis: Note: 1,66

**Praktika**

- 06/2014 – 10/2014 Drink4life GmbH, München,  
Praktikum für Behälterdesign und -entwicklung
  - Erarbeiten von Modellen zu verschiedenen Füllanlagen
  - Aufbereitung und Auswertung von Versuchsdaten zu Flaschenkonstruktionen
- 01/2018 - heute Brauerei Holzsteiner GmbH, Wolnzach,  
Praktikum im Labor und in der Produktion
  - Durchführung verschiedenster Bieranalysen
  - Bewertung und Verarbeitung von analytischen Ergebnisse
  - Mitarbeit an Projekten in der Produktionsabteilung

**Soziales Engagement**

- 11/2013 – heute IKOM, Mitglied im Bereich „IKOM Firmenbetreuung“
  - Organisation eines Karriereforums mit Firmenkontaktmesse
  - Kontakt und Kommunikation mit teilnehmenden Unternehmen
- 03/2009 – 07/2012 HSV rot-weiß e.V., Berlin, Abteilung Fußball, Jugendwart,  
Training für U14

**Zusatzqualifikationen**

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

**Preise & Auszeichnungen**

- 09/2015 – 12/2015 DAAD Stipendium für Auslandsaufenthalt
- 10/2016 – heute Stipendiat der Konrad-Adenauer-Stiftung

**Vereine/ Interessen**

- IKOM München Organisation von Karriereforen von Studierenden für Studierende  
Mitglied seit November 2013
- HSV rot-weiß e.V. aktiver Fußballspieler, Trainer
- Hobbys Fußball, Skifahren, Mountainbiken
- Musik Klavier

München, 08. Mai 2018

*S. Mustermann*

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.



### Kostenlose Bewerbungsfotos auf der IKOM Life Science 2018

Deine Bewerbungsunterlagen hast Du soweit beisammen, nur das passende Foto fehlt?


Wie in jedem Jahr hast Du die Möglichkeit direkt auf der IKOM Life Science professionelle und kostenlose Bewerbungsfotos machen zu lassen. Unser erfahrener Fotograf setzt Dich ins rechte Licht.

Für einen Fototermin ist eine Registrierung auf unserer Webseite [www.ikom.tum.de](http://www.ikom.tum.de) zwingend notwendig.

Du möchtest ein Foto?

Dann mach am Morgen des Messtages einfach einen Termin! Die Anmeldung für Fotos findest Du bei der Fotografenanmeldung.

### Einzelgespräche

Für die Einzelgespräche musst Du Dich bereits bis Mitte April 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 im ZHS. 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!



Tagesablauf der IKOM Life Science 2018

Uhrzeit	Zentrales Hörsaalgebäude (ZHG) Wissenschaftszentrum Weihenstephan	Raum
09:30 Uhr	Eröffnung der IKOM Life Science 2018	Foyer
10:00 Uhr	Eröffnungsrede des Dekans des WZW	Foyer
10:00 Uhr	 <b>Jobvector / Capsid GmbH</b> Welcher Job passt zu mir? - Perspektiven für Naturwissenschaftler in Hightech-Branchen	S1
10:20 Uhr	 <b>VBIO e.V.</b> Aktuelle Entwicklungen auf dem Arbeitsmarkt in den Life Sciences	S2
10:40 Uhr	 <b>Döhler GmbH</b> We bring ideas to life	S1
11:00 Uhr	 <b>Pieris Pharmaceuticals GmbH</b> Overview on the actual lead molecules	S2
11:30 Uhr	 <b>Chr. Hansen GmbH</b> A Career with Chr. Hansen - Passion for a meaningful cause	S2
12:00 Uhr	 <b>FreshDetect GmbH</b> Achtung, Keime! – Mit Maschine Learning die Lebensmittelproduktion optimieren	S2
12:30 Uhr	 <b>Novo Nordisk A/S</b> Novo Nordisk: A Danish Global Pharmaceutical Company	S2
13:00 - 15:00 Uhr	<b>Academics</b> Promotion Ja oder Nein?	S2
15:00 - 16:00 Uhr	Students meet Alumni	S2
16:00 Uhr	Verlosung für die Teilnehmer der Studentenumfrage	Foyer



Bewerbertrainings vor der IKOM Life Science 2018

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

[www.ikom.tum.de](http://www.ikom.tum.de)

Datum	Uhrzeit	Veranstaltung
<b>30. April (Freising)</b>	10:00 Uhr	<b>Erfolgreich bewerben</b> ASI Wirtschaftsberatung AG
<b>24. April (Freising)</b>	13:00 Uhr	<b>Alles rund um Auslandspraktika</b> IAESTE
<b>03. Mai (Freising)</b>	13:00 Uhr	<b>Was bin ich wert? mit anschließendem CV-Check</b> univativ
<b>15. Mai (Garching)</b>	15:00 Uhr	<b>Was muss ich für eine erfolgreiche Bewerbung beachten? CV und Gesprächsführung - ein Training der UnternehmerTUM</b> UnternehmerTUM

Studentenlounge

Hier kannst Du Dich mal kurz von den Kontaktgesprächen entspannen, in Ruhe das gesammelte Infomaterial anschauen oder bei einer Tasse Kaffee und einem Snack die Studentenumfrage ausfüllen. Wir würden uns freuen, wenn Du uns Feedback zu unserem Forum geben würdest. Für einen ausgefüllten Bogen kannst Du zudem an unserer Verlosung teilnehmen.



### Dress Code - Dos and Don'ts auf der IKOM

Der Dress Code auf den IKOM Karriereforen ist immer wieder ein 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 über die Kleidung

#### Für Frauen gilt

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

#### Für Männer gilt

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

### Unser kleiner Messeknigge

#### Eigeninitiative an den Firmenständen

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

#### Dress Code

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

#### Four-in-Hand

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



**Anreise mit dem Auto**

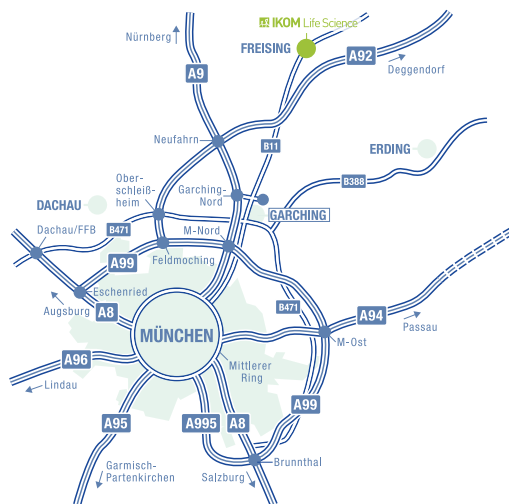
**Von der A9**

Autobahnabfahrt „Allershausen / Hohenkammer / Freising / Erding“, nach rechts abbiegen und 13 km in Richtung Freising fahren. In Freising der Straße folgen und nach dem Ortseingang rechts in die Griesfeldstraße einbiegen. Anschließend leicht links in die Gregor-Mendel-Straße einbiegen und nach etwa 200 m befindet sich der Parkplatz auf der linken Seite.

**Von der A92**

Autobahnabfahrt „Freising Mitte“, in Richtung Freising (rechts) abbiegen und der Landstraße bis zum Ende folgen. An der Ampelkreuzung links abbiegen in Richtung Freising. Die Brücke überqueren und an der Kreuzung rechts in Richtung Freising abbiegen.

In Freising der Straße folgen bis zur 4. Ampelkreuzung. Nach links in die „Saarstraße“ abbiegen. An der vierten Kreuzung rechts in die Straße „Vöttingerstraße“ einbiegen. Dem Straßenverlauf bis zum Zebrastreifen folgen und nach diesem links in die Gregor-Mendel-Straße einbiegen und bis zum Parkplatz auf der linken Seite fahren.



**Anreise mit der Bahn**

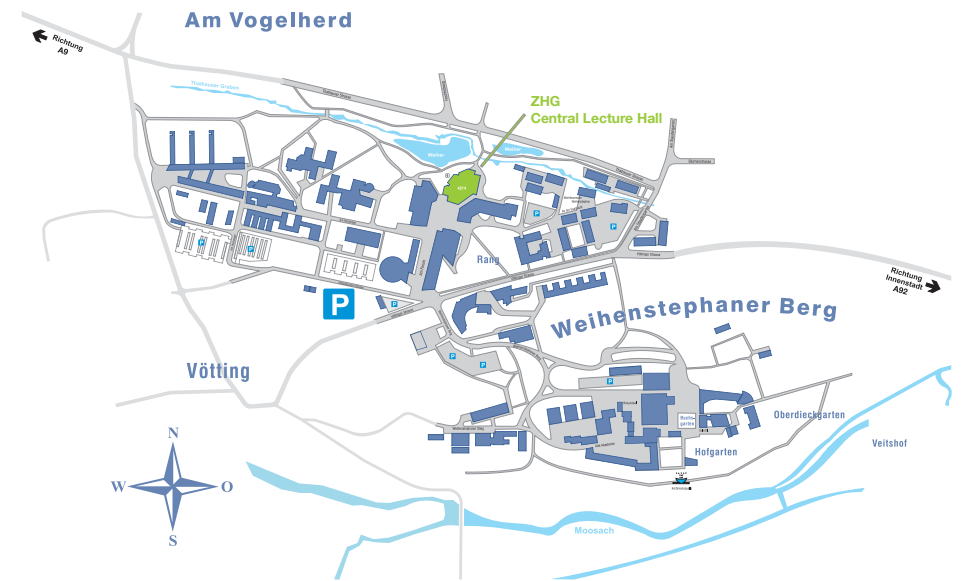
Mit dem Regionalzug oder der S-Bahn bis zur Haltestelle Freising Bahnhof fahren. Dort in den Bus 638 Richtung „Hohenbachern/Hittorastraße“ oder in den Bus 639 in Richtung „Weihenstephan/Langepoint“ steigen und weiter bis zur Haltestelle „Weihenstephan“ fahren..

**Adresse**

IKOM Life Science  
Technische Universität München  
Maximus-von-Imhof-Forum 6  
85354 Freising  
Germany

**Koordinaten**

48° 23' 59" N, 11° 43' 27" O







### Exkursionen, Workshops und Vorträge

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

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

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

### Mit der IKOM vernetzt

#### Auf unserer Website

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

[www.ikom.tum.de](http://www.ikom.tum.de)

#### Facebook und Instagram

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

[www.facebook.com/ikom.tum](http://www.facebook.com/ikom.tum)

[www.instagram.com/ikom.tum](http://www.instagram.com/ikom.tum)



### Geschichte

Im letzten Jahr fand 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 den Studierenden wurde das Angebot stetig erweitert. 2012 fand die IKOM zum ersten Mal an vier Tagen statt.

Gegenwärtig ist die IKOM mit der eintägigen IKOM Start-Up mit über 350 Unternehmen das größte von Studenten organisierte Karriereforum in Deutschland und findet dieses Jahr vom 18. bis 21. Juni statt. Unser Forum in Garching deckt schwerpunktmäßig die Fachgebiete Wirtschafts-, 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 Standorte der Technischen Universität München.



### IKOM Start-Up

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.

Du möchtest die spannende und ideenreiche Gründerszene kennenlernen? Dann besuche die IKOM Start-Up am 19. Juni 2018.

### IKOM Consulting Day

Der IKOM Consulting Day 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, Unternehmen aus dem Umfeld der Unternehmensberatung kennenzulernen. In einer kleinen Gruppe von Teilnehmern besteht die Möglichkeit, an spannenden Case Studies der Unternehmen teilzunehmen.

Die IKOM Consulting Day findet am 17. Mai 2018 statt.





**Das Team der IKOM**



Leitung



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

Exkursionen



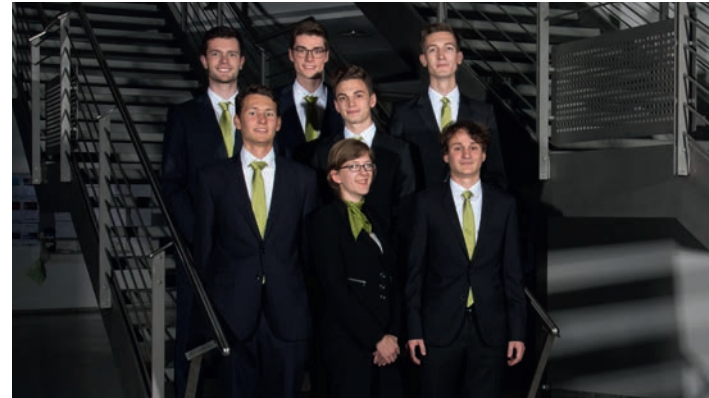
v. l. n. r.: Bianca Hausmann, Viet Anh Le Cong, Susan Kollosche, Alexander Kürmeier, Susanna Kircher, Philipp Fuchsluger

Druck & Design



v. l. n. r.: Max Keßler, Tobias Kerbl, Christopher Schlichter, Victoria Damerow, Matthias Demharter, Felizitas Schlederer, Julius Drosten, Amélie Dullstein, Melanie Groß, Johannes Lindenblatt

Finanzen



v. l. n. r.: Daniel Batschkus, Luca Kick, Alexander Maas, Christine Spieker, Luca Troncone, Maximilian Fortkord, Valentin Elender



IT



v. l. n. r.: Florian Edenhofner, Elias Saniewski, Patrik Toplanaj, Armin Kamberi

Kooperationen



v. l. n. r.: Theresa Reil, Johann Schreiber, Julia Hamlescher, Tobias Meisinger, Franz David Mislik

Firmenbetreuung



v. l. n. r.: Lisa Teppich, Michelle Müller, Mira Kochdumper, Lioba Brockmann, Milena Frauenschuh, Sonja Faller, Cristine Koelln, Caroline Kehr, Tobias Graf, Michael Abt, Florian Ploszczyk, Oskar Adolfson, Niels Sharman, Ferdinand Leitermann, Nikolai Kosuch, Viet Anh Le Cong

Logistik



v. l. n. r.: Bastian Oppold, Matthias Hagn, Mathias Kaul, Johannes Wirkner, Daniel Körner, Jonas Fleischmann, Simon Binder, Alexander Ertl, Johanna Voigt, Benjamin Utsch, Johannes Haimerl, Julia Fuchs

Presse & Marketing



v. l. n. r.: Michael Günther, Michaela Müller, Matthias Schmidt, Alexander Fimpel, Julian Tam Le, Madia Fahim, Kristina Gmelch, Konstantin Biermann, Thomas Scherbauer, Maike Haßfurther, Leon Schug

Teamentwicklung



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

Studentenbetreuung



v. l. n. r.: Deborah Kracheletz, Julia Mrtva, Anett Ulrich, Ivan Uzunov, Elias Plohmann, Francesco Mondelli, Martin Steiner, Marco Mahringer, Lorenz Kopp, Thanh Tai Hoang

Projekt- und Ressortleiter



v. l. n. r.: Jakob Blomeier, Michael Günther, Michael Geiger, Alexander Ertl, Tom Hicks, Susanna Kircher, Elias Plohmann, Julius Drosten, Milena Frauenschuh, Julia Hablescher, Daniel Batschkus, Irina Schwarz, Eileen Frölich, Theresia Busch, Bernhard Magerl



## Kooperationen



## Unsere Partnerforen

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

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



DSE Messe Lngby, Dänemark  
21. - 22. März 2018  
DSE Messe Aarlborg, Dänemark  
Oktober 2018

konaktiva Darmstadt  
15. - 17. Mai 2018



FKG München  
14. - 16. Mai 2018

inova Ilmenau  
23. - 24. Oktober 2018



HOKO München  
06. - 08. November 2018

Armada, Stockholm  
November 2018



# IKOM

## 18. – 21. Juni 2018

### IKOM Consulting Day

## 17. Mai 2018

### IKOM Start-Up

## 19. Juni 2018





MeinProf.de

# Bewerte deine Dozenten am WZW

- Prof. Dr. Natalie Germann  
 Prof. Ph. D. Julijana Gjorgjieva Prof. Dr. Jörg Durner  
 Prof. Dr. Ilona Grunwald Kadow Prof. Hans Peter Schmid Prof. Dr. Jürgen Peter Geist  
 Prof. Dr. Heinz Bernhardt Prof. Dr. Karl-Heinz Engel Prof. Dr. Hanno Schäfer  
 Prof. Dr. Michael Rychlik Prof. Dr. Thomas Frank Hofmann Prof. Dr. Dietmar Zehn  
 Prof. Dr. Arne Skerra Prof. Dr. Ingrid Kögel-Knabner Prof. Dr. Johannes Sauer  
 Prof. Dr. Volker Sieber Prof. Dr. Hannelore Daniel Prof. Dr. Thomas Friedrich Knoke  
 Prof. Dr. Bernhard Küster Prof. Dr. Dirk Haller Prof. Dr. Stephan Pauleit Prof. Dr. Anton Fischer  
 Prof. Dr. Martin Hrabé de Angelis Prof. Dr. Wilhelm Matthias Windisch Prof. Dr. Chris-Carolin Schön  
 Prof. Dr. Julita Roosen Prof. Dr. Heiko Briesen Prof. Dr. Claus Schweckheimer  
 Prof. Dr. Siegfried Scherer Prof. Dr. Hans Pretzsch Prof. Dr. Wolfgang Liebl  
 Prof. Dr. Klaus Richter Prof. Dr. Axel Göttlein Prof. Dr. Ruth Müller Prof. Dr. Martin Klingenspor  
 Prof. Dr. Erwin Grill Prof. Dr. Aurélien Tellier Prof. Dr. Dieter Langosch Prof. Dr. Harald Luksch  
 Prof. Dr. Eric Labelle Prof. Luisa Menapace Prof. Dr. Horst-Christian Langowski  
 Prof. Dr. Caroline Gutjahr Prof. Dr. Anja Rammig Prof. Dr. Thomas Becker Prof. Dr. Vera Bitsch  
 Prof. Dr. Mirjana Minceva Prof. Dr. J. Philipp Benz Prof. Dr. Wolfgang Wurst Prof. Dr. Rudi F. Vogel  
 Prof. Dr. Frank Johannes Prof. Angelika Schnieke  
 Prof. Dr. Ulrich Kulozik Prof. Dr. Wilfried Schwab  
 Prof. Dr. Iris Antes Prof. Dr. Annette Menzel  
 Prof. Dr. Kay Schweitz Prof. Dr. Johannes Kollmann  
 Prof. Dr. Johannes Schnyder Prof. Dr. Hans Rudolf Fries  
 Prof. Dr. Kurt-Jürgen Hülsbergen Prof. Dr. Rainer Matyssek  
 Prof. Dr. Cordt Andreas Zollfrank  
 Prof. Dr. Reinhard Mosandl Prof. Dr. Jörg Völkel  
 Prof. Dr. Barbara Treutlein Prof. Dr. Wolfgang Oswald  
 Prof. Dr. Urs Schmidhalter  
 Prof. Dr. Jan Willem G. van de Kuilen  
 Prof. Dr. Wolfgang Wilhelm Weißer Prof. Dr. Ralph Hückelhoven  
 Prof. Dr. Michael Schemann Prof. Dr. Aphrodite Kapurniotu  
 Prof. Dr. Brigitte Poppenberger-Sieberer

MeinProf e.V.  
Bernhard-Lichtenberg-Str.18, 10407 Berlin  
www.MeinProf.de



## Wir machen. Karrieren

→ Nur für NaWis → Nur an NaWi-Fachbereichen

MEDIEN FÜR JUNGE ZIELGRUPPEN  
www.audimax.de  
Kontakt: 0911.23 77 9-0

aud!max.de  
CAREER-CENTER

aud!max  
MEDIEN

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  
Boltzmannstraße 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 60.000 TUM Alumni und Unternehmenspartnern in Kontakt und profitieren Sie als Student wie auch als Alumni vom internationalen Netzwerk der TUM: [www.together.tum.de](http://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](http://www.community.tum.de)

[www.together.tum.de/career](http://www.together.tum.de/career)

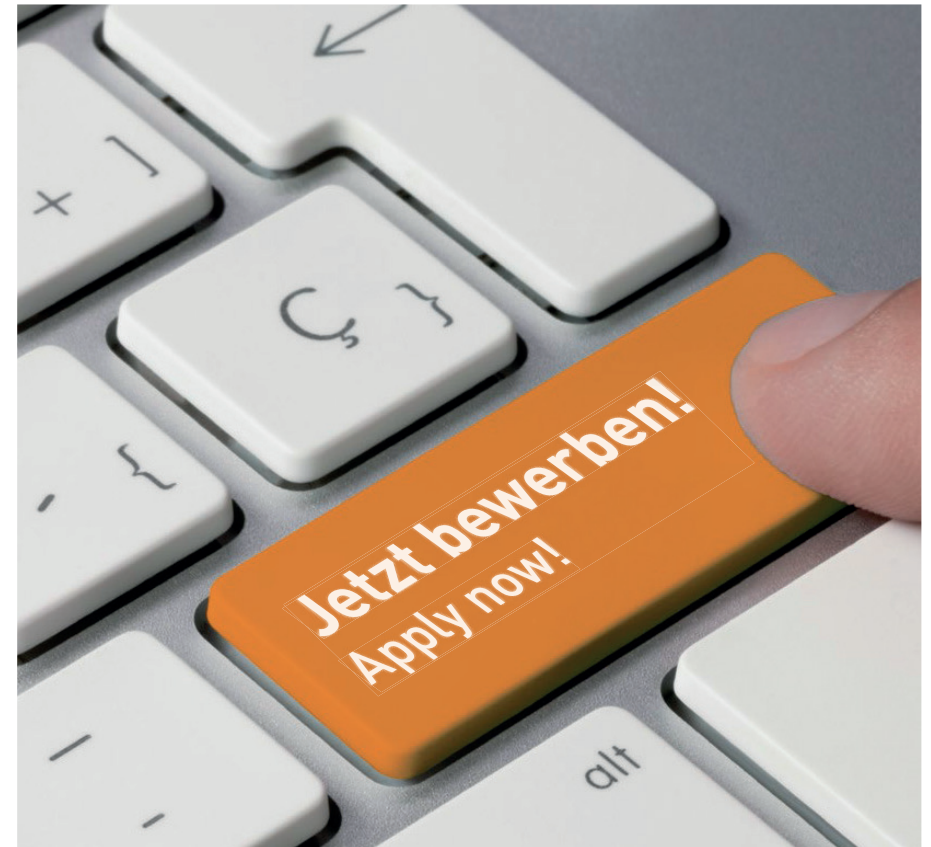
Kontakt

Technische Universität München  
Corporate Communications Center  
Alumni & Career  
80290 München  
[www.together.tum.de](http://www.together.tum.de)  
Mail: [alumniundcareer@tum.de](mailto:alumniundcareer@tum.de)

TUM Job- und Praktikabörse  
TUM Job and Internship Portal



[www.tum.de/jobboerse](http://www.tum.de/jobboerse)



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



# Mit der A.S.I. Wirtschaftsberatung erfolgreich in den Beruf starten!

ALLE A.S.I. ANGEBOTE  
ZUM BERUFSSTART SIND  
KOSTENLOS

Die drei Erfolgsfaktoren:

- 1. Vom Studium in den Job:**
2. Versicherungsmanagement
3. Finanzplanung

## 1. Schritt:

- Bewerbungsberatung  
(inklusive Check der Bewerbungsunterlagen)
- A.S.I. Seminare zu Bewerbung und Berufsstart  
z.B. Erfolgsgeheimnisse der Bewerbung, Assessment Center Training, Gehalt und soziale Absicherung nach dem Studium
- Wirtschaftliche Grundberatung zum Berufsstart

Check der Bewerbungsmappen  
auf der IKOM Bau am A.S.I. Stand



# A/S/I

Wirtschaftsberatung AG

Geschäftsstelle München  
Gümbelstraße 2, 80636 München  
Tel.: (089) 381612-0, Fax: (089) 381612-12  
Herr Dominik Wahrenndorff, Herr Fabian  
Widmann, Herr Andreas Christ,  
E-Mail: [service@m.asi-online.de](mailto:service@m.asi-online.de)  
[www.asi-online.de](http://www.asi-online.de)



INTERNATIONAL ASSOCIATION  
FOR THE EXCHANGE OF STUDENTS  
FOR TECHNICAL EXPERIENCE

# RAUS AUS DEINER KOMFORTZONE!

Wir organisieren dein Auslandspraktikum

Work. Experience. Discover.



f IAESTE LC Freising

[www.iaeste.wzw.tum.de](http://www.iaeste.wzw.tum.de)





# Nicht warten – durch- starten!

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

**Starte jetzt auf [berufsstart.de](http://berufsstart.de)**



Verband | Biologie, Biowissenschaften  
& Biomedizin in Deutschland

**www.vbio.de**

Die Informationsplattform für die Biowissenschaften



... News ...

... Termine...

... Informationen...

... Firmendatenbank ...

Der **VBIO** • Gemeinsam für die Biowissenschaften

Verband Biologie, Biowissenschaften und Biomedizin in Deutschland e.V. | [info@vbio.de](mailto:info@vbio.de)





## JobGuide Bayern

EIN WEGWEISER FÜR DEN ERFOLGREICHEN  
EINSTIEG IN DEN BERUF

### Examen in der Tasche? Auf Jobsuche?

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

### Sie haben qualifizierte Stellen zu besetzen?

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

### JobGuide Bayern

Institut für Wissenschaftliche Veröffentlichungen (IWV)  
Finkenstraße 10 · D-68623 Lampertheim · [www.institut-wv.de](http://www.institut-wv.de)

Kontakt

• Arjeta **Krasnici** · 06206 939-222 · [arjeta.krasnici@alphapublic.de](mailto:arjeta.krasnici@alphapublic.de)

Vom König der Tiere lernen –

## Die Löwen-Strategie

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Redaktion: Martina Haas

Wissenswertes rund  
ums Thema Studium und Karriere!

# campushunter

das etwas andere Karrieremagazin  
und Online-Portal

Was bitte ist eine  
zeitgemäße  
Bewerbung?

Todsünden im  
Bewerbungs-  
gespräch

Welcher  
Arbeitgeber passt  
zu mir?

Wo finde ich  
ein Praktikum?

Print und  
Online  
bestens  
informiert!



[www.campushunter.de](http://www.campushunter.de)

Unterschätz'  
mich ruhig.  
Das wird lustig!

Darf ich Ihnen  
das „Tschüss“  
anbieten?

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

Habe ich  
verstanden.  
Mache ich  
aber nicht.

Über 200 E-Cards kostenlos und ohne Anmeldung verschicken!



## 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 gründererfahrenen Dozenten, wie Sie im Team Geschäftsideen entwickeln und einen strukturierten Businessplan erarbeiten.

## Manage&More – Für Gründer und Führungskräfte von morgen

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

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

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

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

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

## MakerSpace – Bauen Sie Ihren Prototyp

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

## TUM Gründungsberatung – fundierte Beratung und aktive Umsetzungsbegleitung

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

Mehr Informationen unter: [www.unternehmertum.de](http://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

## 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.





# Sprachenzentrum English Writing Center



Photo: Kuramaa Produktion/Shutterstock

[www.tum.de/writing-center](http://www.tum.de/writing-center)  
[writing@zv.tum.de](mailto: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

WIR SIND UNSEREN PFLANZERN VERBUNDEN.  
**WELTWEIT.**

Offen sein für Neues – so lautet unsere Devise. Gleichzeitig besitzen traditionelle Werte wie Qualität und Zuverlässigkeit für uns immer Gültigkeit.

Mit Service und kompetenter Beratung wollen wir unseren Pflanzern noch ein Stück näher sein.

Der richtige Nährboden für gemeinsamen Erfolg.



**KOMPETENTE BERATUNG AUS ERSTER HAND**

PROFITIEREN AUCH SIE VON UNSERER  
ERFAHRUNG IM HOPFENANBAU UND  
UNSEREM STARKEN EINKAUFSTEAM.

**Supply Management Trainee Programme – Engineering and Supply with AB InBev**

Are you interested in Engineering, Brewing or Supply Chain and Logistics?

AB InBev is the world's leading brewer. We produce over 400 beers, including some of the world's best known brands like Becks®, Franziskaner®, Budweiser®, Stella Artois® and Corona®.

Our Supply Management Trainee Programme covers the brewing, packaging and delivery of our beer. It is a programme designed for future leaders interested in engineering or supply chain, looking at process improvements and leadership of brewery or Logistics operations.

As part of the programme, you'll cover everything to do with the supply chain – from the brewing production and packaging of beer, to the logistics of getting it to customers. You'll be based in a brewery where you'll have hands-on experience in producing the beers we're famous for, and you'll learn the technical and practical challenges that affect different departments, including Quality, Technical Services, Logistics, Brewery Operations, and People – so we can make positive changes to the way we brew and produce beer, source the ingredients, and deliver effectively and efficiently.

The 6 month programme is designed to build your leadership, project and general management skills, and you'll have opportunities to help improve on the way we work. And as the programme is focused on engineering and supply chain process, you'll be based in our breweries in your country, with the possibility of some travel.

To be eligible, you'll need to have a Bachelor or Masters (or equivalent) degree. Normally students come from either Engineering (Chemical, Mechanical, Production or Electrical), Science (Bio-chemistry, microbiology, brewing/food science or pharmacy), Logistics, Supply Chain or Business backgrounds – but every educational degree is considered.

**Location/s:** Germany & other countries across Europe – individuals must be fluent in both German and English in order to apply for the German program.

**Start date:** September 2018

**How to apply details**

Visit <http://bestbeerjob.com/programmes.php?pg=supply-management>



*Qualität aus Tradition  
und Leidenschaft*

- Biergarten mit Blick über die Stadt
- 8 Stüberl für 12 bis 200 Pers.
- gut bürgerliche Küche & bayerische Schmankerl
- Wir gestalten Ihre Feierlichkeiten von A - Z !

*Täglich von 10:00h bis 24:00h*

*Die Geburtsstätte des Obazdn  
und Ursprung des Bieres*



*Immer einen Besuch wert!*

*Weihenstephaner Berg 10  
85354 Freising*

*Tel.: 0816 /13 004 Fax: 41066*

*www.braeustueberl-weihenstephan.de*





Firmen auf der IKOM Life Science



# Akademiker brauchen einen Stellenmarkt, der ihren Namen trägt.

academics – der führende Stellenmarkt  
für Akademiker aus dem ZEIT-Verlag

Suchen Sie Ihre Zukunft nicht beim Generalisten, sondern beim Spezialisten: Deutschlands führender Stellenmarkt und Karrierebegleiter aus dem ZEIT-Verlag bietet für alle, die Lust auf Wissenschaft haben, die größte Auswahl individuell passender Stellenangebote an Hochschulen, Forschungseinrichtungen und Unternehmen.

Jetzt für den kostenfreien Newsletter registrieren!

## academics GmbH

### Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit  
Promotion

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

### Anforderungsprofil

Bedarf für 2017

Einstellungskriterien

### Kontakt

Internet

Anschrift

Der führende Stellenmarkt und Karrierebegleiter für Wissenschaft & Forschung

Praktika, Abschlussarbeiten, Stellenangebote für student. Hilfskräfte, Doktoranden und Postdocs in Wissenschaft und Industrie. Bewerbungsmappencheck.  
Hamburg

ja | ja

ja | ja

ja

1.800 Stellenangebote von Praktika, Abschlussarbeiten, Stellenangebote für student. Hilfskräfte, bis zu Stellenangeboten für Doktoranden und Postdocs in Wissenschaft und Industrie.

Ratgeberartikel & Themenspeziale auf [www.academics.de](http://www.academics.de) sowie Bewerbungsmappencheck. Workshop auf der Ikom zum Thema "Promovieren: Ja oder nein?"

Auch internationale Stellenangebote vorhanden unter [www.academics.de](http://www.academics.de) und [www.academics.com](http://www.academics.com)

1.800 Stellenangebote

Je nach Stellenprofil

[www.academics.de](http://www.academics.de)

academics GmbH  
Speersort 1  
20095 Hamburg

Stand  
31

Chemie

Biochemie

Mol. Biotechnologie

Biologie

Bioinformatik

Analytik/Lebensmittelch.

Ernährungswiss.

Brautechnologie

Bioproszesstechnik

Lebensmitteltechn.

Medizin

Agrar-/Forstwiss.

Landschaftsarch.



# “i want to move the food industry.”

**Wussten Sie**, dass ADMs Geschäftsbereich WILD Flavors and Specialty Ingredients (WFSI) zusammen mit seinen Kunden jedes Jahr mehr als 2.000 Lebensmittel und Getränke neu auf den Markt bringt? Wir gehören zu den weltweit führenden Herstellern von Natural Ingredients. In starken Teams entwickeln wir rund um den Globus eine Vielfalt an Lebensmittel- und Getränkeinnovationen. Unser Portfolio reicht von Getränkegrundstoffen, Aromen, Farben und Extrakten bis hin zu Proteinen, löslichen Ballaststoffen sowie weiteren funktionalen Inhaltsstoffen.

**Wir suchen Trainees, Praktikanten und Direkt-einsteiger**, die ihre Ideen mit Begeisterung verfolgen und mit Engagement in die Tat umsetzen. Dafür eröffnen wir Ihnen Freiräume, Ihre Talente zu entfalten, früh Verantwortung zu übernehmen und sich in einem globalen Umfeld weiterzuentwickeln.

**Archer Daniels Midland (ADM)** zählt zu den weltweit größten Erzeugern von Agrarprodukten und Lebensmittelzutaten. Über 32.300 Mitarbeiter weltweit beliefern Kunden in mehr als 160 Ländern. Mehr zu ADM und WILD Flavors & Specialty Ingredients erfahren Sie unter [www.adm.com](http://www.adm.com) sowie [www.wildflavors.com](http://www.wildflavors.com).



© 2017 Archer Daniels Midland Company



## ADM WILD Europe GmbH & Co. KG

### Unternehmen

Branche  
Firmenschwerpunkte

Lebensmittel- und Getränkeindustrie  
Herstellung von natürlichen Zutaten für die Lebensmittel- und Getränkeindustrie  
Heidelberg/Eppelheim  
Heidelberg, Berlin, Nauen und weltweit  
ca. 2.400 Mitarbeiter weltweit  
(ADM-Konzern: ca. 32.000 Mitarbeiter)

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent  
Bachelor- | Abschlussarbeit  
Promotion

ja | ja  
ja | ja  
nein

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

- Traineeprogramm in den Bereichen Produktentwicklung, Vertrieb, Marketing/ Product Management und Einkauf.
- Direkteinstieg in den Bereichen F&E, Qualitätssicherung, Regulatory Affairs & Food Law, Produktion

Weiterbildungsmöglichkeiten

Umfangreiches Angebot an Trainings zur individuellen fachlichen und persönlichen Weiterbildung

Auslandsaktivitäten

ADM WILD ist weltweit aktiv mit Produktionsstätten in den USA, China, Indien, Japan, Spanien und den Niederlanden. Wir gehören zum ADM Konzern mit ca. 32.000 Mitarbeitern rund um den Globus

### Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Wir stellen ganzjährig Studenten und Hochschulabsolventen ein  
Begeisterung für die Lebensmittelbranche, erste praktische Erfahrung, gute Studienleistungen, Kreativität und Lösungsorientierung, Teamgeist, Sprachkenntnisse und Auslandserfahrung

Auswahlverfahren

Persönliche Auswahlgespräche mit der Fach- und Personalabteilung

Fremdsprachenkenntnisse

Sehr gute Englischkenntnisse

### Kontakt

Internet

[www.wildflavors.com](http://www.wildflavors.com);  
[www.adm.com](http://www.adm.com)

Anschrift

ADM WILD Europe GmbH & Co. KG  
Rudolf-Wild-Str. 107-115  
69214 Eppelheim/Heidelberg

Stand  
12

Analytik/Lebensmittelch.

Ernährungswiss.

Brautechnologie

Lebensmitteltechn.

Agrar-/Forstwiss.

Studentinnen und Studenten

## Beratung für Absolventen

Ihr Studium nähert sich dem Ende – jetzt gilt es, Strategien für einen erfolgreichen Start ins Berufsleben zu entwickeln. Sie sind auf der Suche nach Ideen für mögliche Arbeitsfelder? Sie benötigen Unterstützung bei der Recherche nach passenden Arbeitgebern? Ein Feedback zu Ihren Bewerbungsunterlagen wäre jetzt recht? **Dann vereinbaren Sie doch einen Termin bei:**

**Maria Altenbuchinger-Dick | Beraterin für akademische Berufe**  
Agentur für Arbeit Freising | Parkstraße 11 | 85356 Freising  
Telefon: 0800 4 5555 00 | E-Mail: Freising.171-Abi@arbeitsagentur.de



### Agentur für Arbeit Freising

#### Angebote für Studierende

Allgemein

Ein Hochschulstudium sichert eine breite Basis an beruflich verwertbaren Qualifikationen und damit vielfach eine große arbeitsmarktliche Flexibilität. Doch welche Arbeitsfelder kommen für Sie nach dem Studienabschluss konkret infrage? Welche Arbeitgeber bieten passende Arbeitsplätze und Entwicklungsmöglichkeiten an?

Unsere Mitarbeiter

Die Berater für akademische Berufe der Agentur für Arbeit informieren Studierende und Hochschulabsolventen zu allen Fragen rund um den Übergang vom Studium in den Beruf – kompetent, neutral und kostenfrei.

#### Persönliche Beratung

Berufs- und Karriereorientierung

Gemeinsam erarbeiten wir ein Profil aus persönlichen Stärken und beruflich verwertbaren Erfahrungen. Ausgehend von Ihren Vorstellungen können daraus Zielberufe, Karrierewege oder Existenzgründungs-ideen für den Berufseinstieg entstehen.

Bewerbungsstrategien

Wir beraten Sie bei der Erstellung aussagekräftiger Bewerbungsunterlagen, der Vorbereitung auf Vorstellungsgespräche und Assessment-Center.

Bundesweite Jobvermittlung

Wir informieren über offene Stellenangebote in der Region und bundesweit.

Beratung für Studienaussteiger

Wir beraten auch Studierende, die sich mit der Frage beschäftigen, vorzeitig aus dem Studium auszusteigen. Im Gespräch informieren wir zu Möglichkeiten des Berufseinstiegs – auch ohne formellen Studienabschluss. Ausgehend von einer Situationsanalyse geben wir Ihnen einen Überblick über berufliche Alternativen und eine Einschätzung zu Realisierungschancen.

#### Kontakt

Internet

[www.arbeitsagentur.de](http://www.arbeitsagentur.de)  
[Freising.171-Abi@arbeitsagentur.de](mailto:Freising.171-Abi@arbeitsagentur.de)

Anschrift

Parkstraße 11  
85356 Freising



## Arbeiten mit Wald und Verstand.

Die Bayerischen Staatsforsten nutzen den Wald im Einklang mit der Natur und gehen mit dem Ökosystem Wald verantwortungsvoll um. Wer mit anpacken will, Ökonomie, Ökologie und soziale Verantwortung im Gleichgewicht zu halten und seine Arbeit im wahrsten Sinne gedeihen sehen will, der ist bei uns goldrichtig. Denn wir suchen für den Wald von Morgen schon heute den richtigen Nachwuchs. Und bieten dafür den schönsten Arbeitsplatz der Welt.

### Bayerische Staatsforsten AöR

#### Unternehmen

Branche	Forstwirtschaft Öffentlicher Dienst
Firmenschwerpunkte	Bewirtschaftung des bayerischen Staatswaldes
Hauptsitz	Regensburg
Standorte	Unternehmenszentrale in Regensburg, 41 Forstbetriebe und 7 Sonderbetriebe
Mitarbeiter	2600
Umsatz 2016	ca. 400 Mio. €

#### Angebote für Studierende

Praktikum   Werkstudent	ja   nein
Bachelor-   Abschlussarbeit	nein   nein
Promotion	nein

#### Anforderungsprofil

Einstellungskriterien	abgeschlossener Vorbereitungsdienst mit bestandener Staatsprüfung
Auswahlverfahren	Assessmentcenter

#### Kontakt

Internet	www.baysf.de
Anschrift	Bayerische Staatsforsten AöR Tillystraße 2 93053 Regensburg



# bayklif

Start: 2018  
Laufzeit: 5 Jahre  
Fördersumme: 18 Millionen



Mit dem **Bayerischen Klimaforschungsnetzwerk** hat das Bayerische Staatsministerium für Bildung und Kultus, Wissenschaft und Kunst (STMBW) ein Förderprogramm geschaffen, das aktuelle und relevante Forschungsprojekte zur Klimafolgenforschung an Bayerischen Universitäten und Hochschulen finanziert und damit einen wichtigen Beitrag zur Klimafolgenforschung in Bayern leistet.

Im Rahmen des Programms erhalten 4-5 interdisziplinäre Verbundprojekte und 5 unabhängige Juniorforschungsprojekte die Gelegenheit in einem bayernweitem Forschungsnetzwerk ihre Expertise zu bündeln.



## Bayerisches Klimaforschungsnetzwerk (bayklif)

### Unternehmen

Branche  
Firmenschwerpunkte

Bayerisches Forschungsnetzwerk  
Interdisziplinäre, datengetriebene Klimafolgenforschung, Wald, Berge, Gewässer und Städte, Wirtschaft und Klimaveränderung, Anpassung von Flora und Fauna und Wohnraum, Modellierung, Citizen Science, Bürgerkommunikation und Verständnis der Klimaauswirkungen auf das Individuum  
München

Hauptsitz  
Standorte  
Mitarbeiter  
Umsatz 2016

LMU München Großhadern  
4  
Das Forschungsnetzwerk wird von der Bayerischen Regierung gefördert und ist deshalb nicht kommerziell

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent  
Bachelor- | Abschlussarbeit  
Promotion

ja | ja  
nein | nein  
nein

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten  
Weiterbildungsmöglichkeiten  
Auslandsaktivitäten

Es gibt die Möglichkeit für ein Praktikum in einem der geförderten Forschungsnetzwerke  
Praktika und Workshops zum Thema Klimaveränderung und Klimafolgenforschung  
Keine, rein bairisches Forschungsnetzwerk

### Anforderungsprofil

Bedarf für 2018  
Einstellungskriterien  
Auswahlverfahren  
Fremdsprachenkenntnisse

0  
Keine  
Bedarfsgesteuert  
Englisch

### Kontakt

Internet  
Anschrift

<https://www.bayklif.de>  
bayklif  
Im Genzentrum der LMU München

Feodor-Lynen-Str. 25  
D-81377 München  
Tel. +49 (0) 89/ 85 95 05 4  
Fax +49 (0) 89/ 85 66 16 80  
E-mail: [info@bayklif.de](mailto:info@bayklif.de)



**Unternehmen**

Branche	Forstwirtschaft, Freistaat Bayern / Öffentlicher Dienst
Firmenschwerpunkte	Hoheitsaufgaben Beratung im Privat- und Kommunalwald
Hauptsitz	München
Standorte	47 Ämter für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten und 5 Sonderbehörden
Mitarbeiter	1500

**Angebote für Studierende**

Praktikum   Werkstudent	ja   nein
Bachelor-   Abschlussarbeit	ja   ja
Promotion	ja

**Anforderungsprofil**

Bedarf für 2018	20 Bachelor- und Masterabsolventen jährlich
Einstellungskriterien	abgeschlossener Vorbereitungsdienst mit bestandener Staatsprüfung
Auswahlverfahren	Abschlussnote in der Staatsprüfung

**Kontakt**

Internet	<a href="http://www.stmelf.bayern.de">www.stmelf.bayern.de</a>
Anschrift	Bayerisches Staatsministerium für Ernäh- rung, Landwirtschaft und Forsten Ludwigstraße 2 80539 München

## Berater, Multiplikator, Moderator

Drei Rollen, die man mit dem Förster nicht sofort verbindet. Bei der täglichen Arbeit in der Forstverwaltung sind diese Aufgabenfelder – neben all den Arbeiten in und um den Wald – aber mittlerweile mehr gefragt denn je. Ob mit einer Gruppe von Waldbesitzern, dem Gemeinderat oder der Schulklasse, unsere Förster müssen verschiedenste Situationen meistern und mit verschiedensten Menschen umgehen. Und dafür brauchen wir vielseitige, kompetente Fachleute, die sich als Partner verstehen für Bürger, Kunden, Interessenvertreter und alle Themen um den Wald.

Schon heute suchen wir für den Wald der Zukunft motivierte Nachwuchskräfte, die mit uns die Leidenschaft für den Wald teilen!



## Celgene GmbH

### Unternehmen

Branche

Biopharmazeutisches Unternehmen

Firmenschwerpunkte

Entwicklung & Bereitstellung innovativer Arzneimittel gegen schwere Krebserkrankungen, inflammatorische Erkrankungen und Krankheiten des Immunsystems

Hauptsitz

Summit, New Jersey (USA)

Standorte

National: München  
International: Mehr als 50 Standorte weltweit

Mitarbeiter

Ca. 7.000 weltweit,  
davon 300 in Deutschland

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | nein

Promotion

nein

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Werkstudententätigkeit, Praktika,  
Direkteinstieg

Weiterbildungsmöglichkeiten

Umfangreiches Angebot an individuellen  
Weiterentwicklungsmöglichkeiten

### Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

In verschiedenen Fachbereichen - Aktuelle Stellenausschreibungen finden Sie unter [www.celgene.com/careers/](http://www.celgene.com/careers/)

Einstellungskriterien

Identifikation mit den Werten von Celgene, Teamfähigkeit, Globaler Mindset, Mut und Neugier sich Herausforderungen und Neuem zu stellen, Begeisterung und Freude an der Arbeit

Auswahlverfahren

Persönliche Gespräche mit Human Resources und Fachabteilung

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

### Kontakt

Internet

[www.celgene.de](http://www.celgene.de)

Anschrift

Celgene GmbH  
Human Resources  
Joseph-Wild-Straße 20  
81829 München  
089 / 451 519 010

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!  
Bitte beachten Sie, dass wir in Deutschland keinen Forschungsstandort haben.

# Celgene entwickelt Therapien der nächsten Generation

Wir forschen nach innovativen Therapieoptionen für Menschen, die wegen ihrer Erkrankung große Einschränkungen hinnehmen müssen. Was uns interessiert sind die Ursachen, nicht nur die Symptome.

Möchten auch Sie Teil von Celgene werden?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Aktuelle Stellenangebote finden Sie auf

[www.celgene.com/careers](http://www.celgene.com/careers)

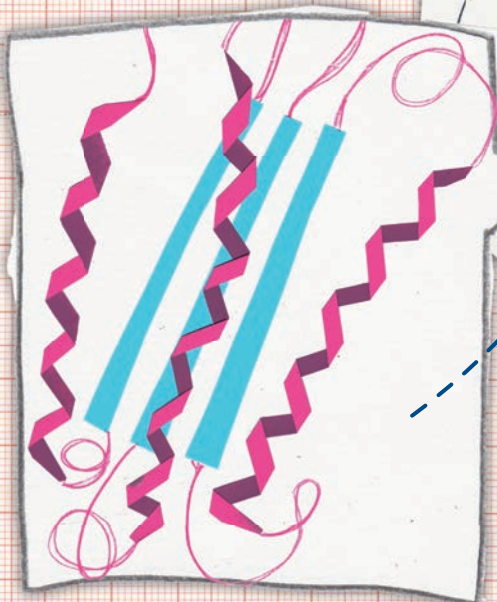


Celgene GmbH  
Joseph-Wild-Straße 20  
81829 München

Telefon 0 89 / 45 15 19 - 010  
Telefax 0 89 / 45 15 19 - 019

Hej! Uns findest  
Du auf jeder  
zweiten Pizza!\*

## Chymosin



Täglich kommen weltweit über 500 Millionen Menschen in den Kontakt mit unseren Produkten. Wir entwickeln und produzieren Lösungen für natürliche Inhaltsstoffe für Lebensmittel.

**\*STIMME VON CHR. HANSEN**  
„Produkte von Chr. Hansen sind weltweit auf jeder zweiten Pizza im Einsatz, z. B. unser Gerinnungsenzym CHY-MAX® aus Nienburg!“

**Günther S.**  
Business Manager

Wenn Du Spaß bei der Arbeit suchst und in einem internationalen Unternehmen mit dänischer Unternehmenskultur arbeiten willst, werde ein Teil von **Chr. Hansen**. Wir bieten Dir Jobs in Forschung, Entwicklung, Anwendungstechnik, Produktion, Vertrieb und Marketing.

## Chr. Hansen GmbH

### Unternehmen

Branche

Chr. Hansen ist Anbieter von Produktlösungen für die Milch-, Fleisch-, Getränke- und Süßwarenindustrie sowie für den Bereich der Tierernährung

Hauptsitz

weltweit: Hørsholm, DK;  
Deutschland: Nienburg/Weser (Nds)

Standorte

weltweit Standorte in über 30 Ländern;  
in Deutschland: Nienburg und Pohlheim (bei Gießen)

Mitarbeiter

weltweit ca. 3.000; in Deutschland ca. 210

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg oder auch über Praktika oder Bachelor-/Masterarbeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuelle interne und externe Angebote zur fachlichen und persönlichen Weiterbildung

Auslandsaktivitäten

Die deutsche Chr. Hansen GmbH ist Teil der dänischen Chr. Hansen A/S mit Kunden in ca. 140 Ländern.

### Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Vakante Positionen finden Sie auf unserer Homepage

Auswahlverfahren

2-3 Einzelgespräche mit dem entsprechenden Fachbereich und der Personalabteilung, ggf. zusätzliches Rollenspiel, Fallbeispiele oder "Schnuppertage"

### Kontakt

Internet

[www.chr-hansen.com](http://www.chr-hansen.com)

Anschrift

Große Drakenburger Str. 93-97  
31582 Nienburg

Stand  
1

Mol. Biotechnologie

Analytik/Lebensmittelch.

Ernährungswiss.

Bioprosesstechnik

Lebensmitteltechn.







# WE BRING IDEAS TO LIFE

Sundown in Barcelona. Der ganze Club trinkt den neuen Ice Tea mit Guave. Und Du weißt:

## Da stecken Deine Ideen drin

Du bist auf der Suche nach einem Praktikum, bei dem Du nicht nur zusehen darfst, oder willst Deine Abschlussarbeit über etwas schreiben, das in der Industrie wirklich gefragt ist? Dann bist du bei Döhler genau richtig! Als führender Hersteller von natürlichen Aromen, Farbstoffen und weiteren Inhaltsstoffen für Lebensmittel und Getränke suchen wir Menschen wie Dich, die wissbegierig sind und neue Wege gehen möchten. Menschen, die motiviert sind nur das Beste abzuliefern.

Wenn Dich diese Verantwortung begeistert, dann bist Du richtig bei uns!  
[www.doehler.com/de/ihre-karriere](http://www.doehler.com/de/ihre-karriere)



WE BRING IDEAS TO LIFE. | NATURAL INGREDIENTS  
INGREDIENT SYSTEMS  
INTEGRATED SOLUTIONS



## Döhler GmbH

### Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Lebensmittel- und Getränkeindustrie

Führender Hersteller natürlicher Food und Beverage Ingredients: Aromen und Emulsionen, natürliche Farben, Health Ingredients, Grundstoffe, Fruchtzubereitung, alkoholhaltige und alkoholfreie Getränkebasen, Süßungssysteme, Frucht- und Gemüsesäfte, Pürees, Konzentrate und Blends

Hauptsitz

Standorte

Darmstadt

Inland: Darmstadt, Neuenkirchen, Neuss, Dahlenburg und Schwalmthal  
Weltweit: 24, u.a. Brasilien, China, Indien, Türkei und Niederlande

Mitarbeiter

Inland: 1600 Weltweit: 5400

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

ja

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Promotion

Sprachkurse und individuelle Förderung

### Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Gute Deutsch- und Englischkenntnisse, eigenverantwortliche Arbeitsweise, Teamfähigkeit, Flexibilität

Interview

Englisch

### Kontakt

Internet

Anschrift

<https://www.doehler.com/>

Döhler GmbH  
Riedstraße 7-9  
64295 Darmstadt

Stand  
24

Chemie

Biochemie

Biologie

Analytik/Lebensmittelch.

Ernährungswiss.

Brautechnologie

Lebensmitteltechn.







FERCHAU-NIEDERLASSUNG MÜNCHEN

## ENGINEERING-KNOW-HOW OHNE GRENZEN

Die FERCHAU Engineering GmbH verfügt mit bundesweit mehr als 8.100 Mitarbeitern über Know-how auf allen Gebieten des Ingenieurwesens. Das 1966 gegründete Familienunternehmen unterstützt an über 100 Niederlassungen und Standorten unter anderem die Branchen Fahrzeug- und Informationstechnik, Anlagen- und Maschinenbau, Elektrotechnik, Schiffbau und Meerestechnik sowie Luft- und Raumfahrtstechnik.

Am Standort München unterstützt ein hochqualifiziertes FERCHAU-Team Kunden in der Region in allen technischen Belangen. Die in der Niederlassung arbeitenden Ingenieure, Techniker, Technischen Zeichner und IT-Consultants betreuen vor allem Unternehmen aus den Bereichen des Maschinen- und

Sondermaschinenbaus, der Automobilzuliefererindustrie, der IT und Elektrotechnik sowie der Pharmaindustrie. Zahlreiche Projekte in der Entwicklung und der Konstruktion, im Projekt- und im Qualitätsmanagement werden von einzelnen Spezialisten bis hin zu Projektteams, die auch komplette Arbeitspakete übernehmen, bearbeitet.

Für FERCHAU ist Mitarbeiterbindung ein zentrales Thema. Deshalb bietet die Münchner Niederlassung ihren Mitarbeitern vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten. Wie sehr dieses Engagement geschätzt wird, zeigen mehrere Studien, die FERCHAU seit Jahren als einen der attraktivsten Arbeitgeber auszeichnen. Überzeugen Sie sich selbst unter: [ferchau.com/go/top-arbeitgeber](http://ferchau.com/go/top-arbeitgeber)

**FERCHAU Engineering GmbH**  
**Niederlassung München**  
Frau Alexandra Wechsberger  
Elsenheimerstraße 57  
80687 München  
Fon +49 89 500381-0  
[muenchen@ferchau.com](mailto:muenchen@ferchau.com)

**FERCHAU.COM/GO/MUENCHEN**  
WIR ENTWICKELN SIE WEITER

### FERCHAU München

#### Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2017

#### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

#### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

#### Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

#### Kontakt

Internet

Anschrift

Pharmaindustrie, Anlagen- & Maschinenbau, Informationstechnik, Fahrzeugtechnik und weitere

Engineering-Dienstleistungen

Gummersbach

Über 100 Niederlassungen in ganz Deutschland und Österreich

Mehr als 8.100

660 Mio. €

nein | nein

nein | nein

nein

Berufseinstieg als Ingenieur (m/w) für Biotechnologie oder Chemie, Junior Projekt Ingenieur in der Pharmaindustrie und vielen weiteren Branchen

Fachliche und persönlichkeitsbildende Schulungen sowie Englischkurse

Abgeschlossenes Studium der Biotechnologie, Biochemie oder Chemie, erste Erfahrung durch Praktika oder Abschlussarbeiten in der Industrie, Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit

In der Regel persönliche Vorstellungsgespräche

Englisch

[www.ferchau.com](http://www.ferchau.com)

Niederlassung München  
Elsenheimerstraße 57  
80687 München

Stand  
4

Chemie

Biochemie

Bioproszesstechnik

Flottweg ist ein international erfolgreiches, wachsendes Unternehmen auf dem Gebiet der mechanischen **Fest-Flüssig-Trennung**. Wir entwickeln, produzieren und vertreiben **Zentrifugen und Bandpressen** für zahlreiche Industriezweige. Die Qualität unserer Produkte – Made in Germany – spricht für sich, unser Exportanteil liegt bei über 85 %.

Weltweit engagieren sich mehr als 850 Mitarbeiter an 12 Standorten für unseren Erfolg.

## Ready For Your Success?

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit im Rahmen eines **Praktikums**, einer **Abschlussarbeit** oder als **Absolvent/in** uns näher kennen zu lernen, Verantwortung zu übernehmen und sich gemeinsam mit uns weiter zu entwickeln.



### Flottweg SE

#### Unternehmen

Branche  
Firmenschwerpunkte

Anlagen- und Maschinenbau  
Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Dekantern, Separatoren und Anlagen für die mechanische Fest-Flüssig-Trennung

Hauptsitz  
Standorte

Vilsbiburg  
Australien, Brasilien, China, Deutschland, Frankreich, Italien, Kanada, Mexiko, Peru, Polen, Russland, USA

Mitarbeiter  
Umsatz 2016

850  
179 Mio. €

#### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent  
Bachelor- | Abschlussarbeit  
Promotion

ja | ja  
ja | ja  
nein

#### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten  
Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg/ Praktika/ Abschlussarbeiten  
Individuell passende Weiterbildungsmöglichkeiten - intern in unserer Academy, aber auch extern

Auslandsaktivitäten

Flottweg produziert ausschließlich in Deutschland. Aufgrund des globalen Vertriebs- und Servicenetzes in nahezu allen Ländern dieser Welt liegt unser Exportanteil bei mehr als 85%.

#### Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Aktuell offene Vakanzen finden Sie unter [www.flottweg.com](http://www.flottweg.com)

Einstellungskriterien

Guter Studienabschluss, Leistungsbereitschaft, Team-/Kommunikationsfähigkeit, Sprachkenntnisse und Reisebereitschaft

Auswahlverfahren

Vorstellungsgespräche mit Vertretern der Fach- und Personalabteilung

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

#### Kontakt

Internet  
Anschrift

[www.flottweg.com](http://www.flottweg.com)  
Flottweg SE  
Industriestraße 6-8  
84137 Vilsbiburg





Die FreshDetect GmbH ist ein dynamisch wachsendes, preisgekröntes Start-up-Unternehmen aus dem LifeScience-Bereich. Wir entwickeln und vertreiben innovative Spektroskopie-basierte Messgeräte zur sofortigen Bestimmung der mikrobiologischen Qualität von Lebensmitteln. Unsere typischen Kunden sind die Lebensmittelindustrie, Lebensmittelüberwachung und im weiteren Verlauf auch Endverbraucher.

Wir sind ein junges Team von 20 Leuten, deren Ziel es ist, die Lebensmittelproduktion zu revolutionieren.

Dich reizt unsere Herausforderung und Du hast ein Faible für die Start-up-Szene? Dann begib Dich mit uns auf Tour!

Denn gemeinsam mit Dir möchten wir neue Kunden gewinnen, unsere Produkte weiterentwickeln und in bislang unerforschte Bereiche vordringen. Du passt zu uns, wenn Teamgeist und Neugierde für Dich eine ebenso wichtige Rolle spielen wie für uns.

Weitere Infos findest Du unter [www.freshdetect.com](http://www.freshdetect.com)



## FreshDetect GmbH

### Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Mitarbeiter

Umsatz 2016

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

### Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

### Kontakt

Internet

Anschrift

Life Science - Messgeräte für die Lebensmittelproduktion und -überwachung  
Entwicklung und Vertrieb innovativer Spektroskopie-basierter Messgeräte zur sofortigen Bestimmung der mikrobiologischen Qualität von Fleisch und anderen Frischprodukten  
Pullach im Isartal, Deutschland

20

< 1 Mio. €

ja | ja

ja | ja

ja

Wir bieten interessante Positionen im Vertrieb und in der Entwicklung unser Messgeräte

- Affinität zu den Themen Lebensmittelsicherheit und Prozessoptimierung in der Lebensmittelproduktion
  - Routinierter Umgang mit MS-Office (insbesondere mit Excel), gerne auch Programmierkenntnisse
  - Kommunikationsstärke, gutes Ausdrucksvermögen und strukturierte Arbeitsweise
  - Organisationstalent, Gewissenhaftigkeit, Humor und Freude an der Arbeit
- Persönliche Gespräche mit dem Vorgesetzten und dem möglichen Team

[www.freshdetect.com](http://www.freshdetect.com)

FreshDetect GmbH  
Kirchplatz 1  
82049 Pullach im Isartal  
Deutschland





**PRECISELY FOR ME.**

Dedicated to giving cancer patients better answers than „maybe“.

## ITM Isotopen Technologien München AG

### Unternehmen

Branche	Radiochemie, Radiopharmazie, Biotechnologie
Firmenschwerpunkte	Entwicklung, GMP-gerechte Produktion und weltweiter Vertrieb von diagnostischen und therapeutischen Radionukliden und Radiopharmazeutika für die Präzisionsonkologie
Hauptsitz	Lichtenbergstr. 1, 85748 Garching
Standorte	Produktionsstandort: Garching-Forschungszentrum Verwaltungsstandort: Garching-Hochbrück ca. 110
Mitarbeiter	

### Angebote für Studierende

Praktikum   Werkstudent	ja   ja
Bachelor-   Abschlussarbeit	nein   nein
Promotion	nein

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Der Einstieg ist derzeit für Berufserfahrene als auch für Berufseinsteiger in unserer operativen Einheit, der ITG GmbH möglich
Weiterbildungsmöglichkeiten	Bedarfsorientierte Schulungsprogramme und Förderung berufsbegleitender Qualifizierungsmaßnahmen
Auslandsaktivitäten	Über unser starkes Vertriebsnetz verkaufen wir unsere Produkte (Radionuklide und -generatoren) in derzeit 46 Länder weltweit

### Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	ca. 30 neue Mitarbeiter in 2018 geplant
Einstellungskriterien	Ein hohes Maß an Motivation und Verantwortungsbewusstsein, Hands-on Mentalität, Kommunikationsstärke, Teamfähigkeit und Flexibilität
Auswahlverfahren	Einstellungsgespräch, ggf. Telefoninterview, Schnuppertag
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

### Kontakt

Internet	<a href="http://www.itm.ag">www.itm.ag</a>
Anschrift	Andrea Schwarz Head of Human Resources Schleißheimer Str. 91a 85748 Garching bei München  career@itm.ag

Stand  
22

Chemie

Biochemie

Mol. Biotechnologie

Analytik/Lebensmittelch.

Bioproszesstechnik

Medizin





# IHR KARRIEREPORTAL FÜR NATURWISSENSCHAFTLER



## FACHSPEZIFISCHES KARRIEREPORTAL

- Aktuelle Jobs für Naturwissenschaftler
- Passende Jobs per Mail erhalten
- Komfortabel online bewerben



## FACHSPEZIFISCHER KARRIERERATGEBER

- Berufsbilder & Erfahrungsberichte
- Arbeitgeber & Karriere
- Branchentrends & Perspektiven

**Heute kostenfrei  
am jobvector-Stand!**



## jobvector / Capsid GmbH

Über uns  
Branche

Angebote

Hauptsitz

Kontakt  
Internet  
Anschrift

jobvector ist der fachspezifische Stellenmarkt für Naturwissenschaftler, Mediziner, Informatiker & Ingenieure.

Als Fach- oder Führungskraft mit natur-, medizin- und ingenieurwissenschaftlichem Schwerpunkt finden Sie auf jobvector fachspezifische Stellenangebote aller Karrierestufen von zahlreichen High-Tech-Unternehmen.

- 1.800 aktuelle Jobs online Finden Sie Ihren Traumjob aus dem natur-, medizin-, und ingenieurwissenschaftlichen Bereich online. Erhalten Sie tagesaktuelle, passende Jobangebote direkt per E-Mail durch Ihre individuelle JobMail und hinterlegen Sie kostenfrei und chiffriert Ihren Lebenslauf.
- Heute kostenfrei: Publikation "Karrieretrends für Naturwissenschaftler & Mediziner" Erhalten Sie nur heute am jobvector-Stand kostenfrei unseren qualitativ hochwertigen Karriereratgeber! In der fachspezifischen Orientierungshilfe finden Sie auf über 350 Seiten Berufsbilder & Erfahrungsberichte, Branchen & Arbeitsmarktrends, attraktive Karriereperspektiven und Unternehmensprofile.
- Neue Jobs auf der jobvector-JobWall Finden Sie aktuelle Stellenangebote von führenden Unternehmen aus den Natur-, Medizin- und Ingenieurwissenschaften. Es erwarten Sie Jobs aus den unterschiedlichsten Tätigkeitsfeldern, von Forschung & Entwicklung über Projektmanagement, Qualitätsmanagement, Vertrieb und viele weitere interessante Aufgabenfelder.

Wir freuen uns, Sie an unserem Stand begrüßen zu dürfen!

Düsseldorf

www.jobvector.de  
Kölner Landstr. 40  
40591 Düsseldorf



Stand  
30

Chemie

Biochemie

Mol. Biotechnologie

Biologie

Bioinformatik

Analytik/Lebensmittelch.

Ernährungswiss.

Bioproszesstechnik

Lebensmitteltechn.

Medizin

Agrar-/Forstwiss.





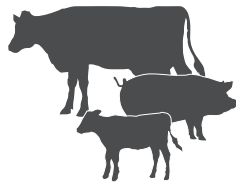
## Sie sind Kuh-Flüsterer oder Schweine-Versteher?

Oder haben einfach nur Lust auf eine spannende und verantwortungsvolle Aufgabe im landwirtschaftlichen Umfeld?

**Dann haben wir genau das Richtige für Sie!**

**Ihre Einstiegsmöglichkeiten bei JOSERA:**

- Engagiertes Beratungs- und Verkaufstalant im Außendienst
- Innovativer Geist in Produktmanagement und Entwicklung
- Kreativer Trendsetter in Marketing und Verkaufsförderung



@JoseraAgrar

**Wir sind neu auf Facebook!**

Werden Sie Fan!

**Wir konnten Ihr Interesse wecken?**

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung. Diese senden Sie bitte an:

**bewerbung@josera.de** (PDF-Format, max. 5 MB)

### Josera GmbH & Co. KG

#### Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Agrar, Tierernährung

JOSERA ist Vordenker und Vormacher für zukunftsfähige Ernährung von Nutztieren. Wir sind seit über 75 Jahren starker Partner der Landwirtschaft. Unsere Mineralfutter, Milchaustauscher & Spezialprodukte sind ein verlässlicher Faktor für das Erreichen hoher Betriebsziele.

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Kleinheubach

Deutschland, Polen, Ukraine

500 Mitarbeitende in Deutschland

#### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | nein

ja | ja

nein

#### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

Wir bieten attraktive Positionen für Berufseinsteiger und Berufserfahrene

Bei uns finden Sie vielfältige Möglichkeiten zur persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung wie Fortbildungen, Trainings und Sprachkurse

Wir haben Standorte in Polen und der Ukraine. Darüber hinaus unterstützt die ERBACHER-STIFTUNG weltweit Entwicklungsvorhaben in ländlichen Regionen. Insbesondere Projekte, die die Nutztierhaltung, den Pflanzenbau, die Trinkwasserversorgung, den Klimaschutz und den Umweltschutz fördern, sind uns wichtig.

#### Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Gebietsverkaufsleiter für diverse Regionen, weitere Positionen finden Sie auf food.family unter Mitmachen + Karriere

gemäß jeweiliger Ausschreibung

Telefoninterview, persönliches Interview

#### Kontakt

Internet

Anschrift

food.family

Josera GmbH & Co. KG

Industriegebiet Süd

63924 Kleinheubach



Be part of  
our team

## KRONES AG

### Unternehmen

Branche  
Firmenschwerpunkte

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  
Weltweit 15.174 (Stand 30.09.2017)  
3.391,3 Mio. €

Hauptsitz  
Standorte  
Mitarbeiter  
Umsatz 2016

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent  
Bachelor- | Abschlussarbeit  
Promotion

ja | ja  
ja | ja  
nein

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten  
Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Traineeprogramm  
Umfangreiches internes Aus- und Weiterbildungsangebot, Führungskräfte Trainings, externe Trainingsmöglichkeiten  
ca. 90 Service- und Vertriebsniederlassungen weltweit

### Auslandsaktivitäten

### Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Aktuelle Ausschreibungen finden Sie unter [www.krones.com](http://www.krones.com)

### Einstellungskriterien

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

### Auswahlverfahren

Persönliche Auswahlgespräche mit Fach- und Personalabteilung, vereinzelt vorab Telefoninterviews

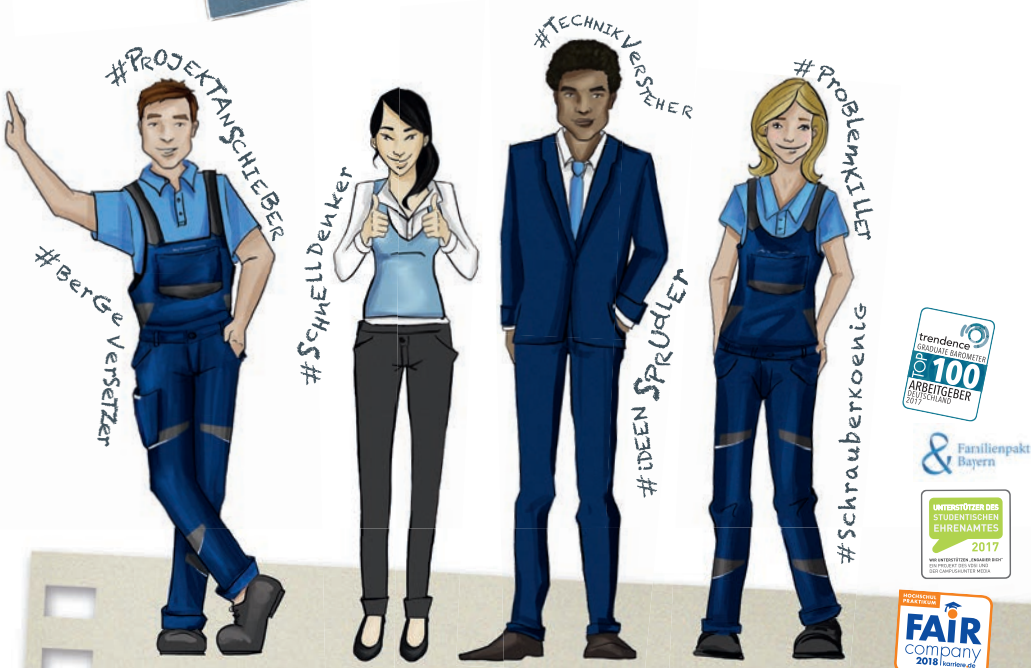
### Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

### Kontakt

Internet  
Anschrift

[www.krones.com](http://www.krones.com)  
Böhmerwaldstraße 5  
93073 Neutraubling



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

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

### Das ist KRONES

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



**Entdecke den Forscher in Dir**

## Wir suchen

Studenten und Absolventen der Fachrichtungen:

**Agrarwissenschaften**

**Biologie**

**Biochemie**

**Bioinformatik**

**Biotechnologie**

**Betriebswirtschaft**

### Kontakt:

+49 (0)39482/5-741

jobs@ipk-gatersleben.de



## Leibniz-Institut für Pflanzengenetik und Kulturpflanzenforschung (IPK)



Stand  
11

Chemie

Biochemie

Mol. Biotechnologie

Biologie

Bioinformatik

Agrar-/Forstwiss.

### Unternehmen

Branche	Wissenschaft, Öffentlicher Dienst
Firmenschwerpunkte	Kulturpflanzenforschung
Hauptsitz	Gatersleben
Standorte	Groß Lüsewitz, Malchow/Poel
Mitarbeiter	550
Umsatz 2016	55,69 Mio. €

### Angebote für Studierende

Praktikum   Werkstudent	ja	nein
Bachelor-   Abschlussarbeit	ja	ja
Promotion	ja	

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten	Praktikum, wissenschaftliche oder studentische Hilfskraft inkl. Anfertigung von Abschlussarbeiten, PhD, PostDoc oder Direkteinstieg
Weiterbildungsmöglichkeiten	Die persönliche Weiterentwicklung wird in einem jährlichen Mitarbeitergespräch mit der Arbeitsgruppenleitung besprochen.

### Anforderungsprofil

Bedarf für 2018	Praktikanten und Direkteinstieg
Einstellungskriterien	Gemäß Ausschreibung
Auswahlverfahren	Auswahlgespräche, je nach Position Halten eines wissenschaftlichen Vortrags über das eigene Thema
Fremdsprachenkenntnisse	Englisch

### Kontakt

Internet	<a href="http://www.ipk-gatersleben.de/">http://www.ipk-gatersleben.de/</a>
Anschrift	OT Gatersleben Corrensstraße 3 D-06466 Seeland



## T CELL COMPANY

### T-Zell basierte Testsysteme für Diagnostik und Therapiesteuerung

- T-Track® CMV: In vitro Diagnostikum zur Messung der Cytomegalievirus (CMV)-spezifischen zellvermittelten Immunität
- Entwicklung eines neuartigen Tuberkulose Differentialdiagnostiktests

### Lophius Biosciences

#### Unternehmen

Branche

Junges Biotechnologieunternehmen im Bereich Entwicklung und Vermarktung von T-Zell Diagnostik

Firmenschwerpunkte

Entwicklung und Vermarktung innovativer T-Zell basierter Testsysteme für die Diagnostik und Therapiesteuerung in den Bereichen Transplantation, Infektion und Autoimmunerkrankungen

Hauptsitz

Regensburg

Standorte

Regensburg

Mitarbeiter

17

#### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

#### Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Aktuelle Ausschreibungen finden Sie unter [www.Lophius.com](http://www.Lophius.com)

Einstellungskriterien

Ein hohes Maß an Flexibilität, Motivation und Eigeninitiative sowie fachliche und persönliche Eignung

Auswahlverfahren

Telefoninterview, persönliche Vorstellungsgespräche

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

#### Kontakt

Internet

[www.Lophius.com](http://www.Lophius.com)

Anschrift

Lophius Biosciences GmbH  
Am BioPark 13  
D-93053 Regensburg



## Bringing the future of technology to life

Um Produktionsanlagen heute fit für die Zukunft zu machen, entwickeln wir zuverlässige Gesamtkonzepte, in denen alle technischen Bausteine effizient vernetzt sind und setzen diese im Hightech-Anlagenbau um.

Unsere Mitarbeiter sind unser Erfolgsgarant: Wir bei M+W Central Europe teilen die Begeisterung für Spitzentechnologien und präzise Engineering-Kompetenz. Das Engagement, das Know-how und die Kreativität jedes Einzelnen sind dabei gefragt, um im Team gemeinsame Ziele erreichen zu können und unseren Kunden die Lösungen zu präsentieren, die für ihren Geschäftserfolg wichtig sind.

Zur Verstärkung unserer Teams an verschiedenen Standorten suchen wir Sie.

Ob Praktikum, Abschlussarbeit oder Direkteinstieg:  
Bei uns nehmen Sie  
Ihre Zukunft in die Hand.



Wir sind ein Team – werden Sie Teil davon!  
Jetzt offene Stellen entdecken:  
[www.ce.mwgroup.net/karriere](http://www.ce.mwgroup.net/karriere)

Folgen Sie uns:

M+W Central Europe GmbH  
Frau Stefanie Altintas  
Löwentorbogen 9b  
70376 Stuttgart  
hr.ce@mwgroup.net

### M+W Central Europe GmbH

#### Unternehmen

Branche

Anlagenplanung und Anlagenbau, Pharmaindustrie, Dienstleistungen, Sonstige

Firmenschwerpunkte

Anlagenplanung und Anlagenbau für die biotechnologische, pharmazeutische und chemische Industrie: Beratung, Planung, Realisierung, Qualifizierung/Validierung und Technisches

Hauptsitz

Stuttgart

Standorte

11 Standorte in Deutschland und über 100 Standorte weltweit

Mitarbeiter

Deutschland: 800 Mitarbeiter, Weltweit: über 6.000

Umsatz 2016

Deutschland: 164,5 Mio. €, Weltweit: 2,6 Mrd. €

#### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

#### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Professionals

Weiterbildungsmöglichkeiten

Vielfältige Möglichkeiten: Projektbezogen und Positionsbezogen

#### Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

ca. 40 deutschlandweit

Einstellungskriterien

Einschlägiger Studienabschluss, Teamfähigkeit, Reisebereitschaft, gute Englischkenntnisse, Flexibilität

Auswahlverfahren

Bewerbungsgespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch in Wort und Schrift

#### Kontakt

Internet

<http://www.centraleurope.mwgroup.net/>

Anschrift

Löwentorbogen 9b  
70376 Stuttgart





PUBLICIS

# ENTDECKE DEINE GRÜNE SEITE.

**Martin Bauer Group**

Sie möchten Wirtschaft, Technologie und Natur in einem spannenden Aufgabenfeld verbinden? Dann sind Sie bei uns richtig. Willkommen beim Spezialisten für Anbau, Veredelung und Vermarktung pflanzlicher Produkte. Steigen Sie ein beim weltweit führenden Partner der Tee-, Getränke- und phyto-pharmazeutischen Industrie!

## Martin Bauer Group

### Unternehmen

Branche  
Firmenschwerpunkte

Tee-, Getränke- und phytopharmazeutische Industrie  
Anbau, Veredelung und Vermarktung pflanzlicher Produkte für die Tee-, Getränke- und phytopharmazeutische Industrie

Hauptsitz  
Standorte

Vestenbergsreuth  
deutschlandweit: 4  
weltweit: ca. 20

Mitarbeiter

deutschlandweit: ca. 1.200;  
weltweit: ca. 3.500

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent  
Bachelor- | Abschlussarbeit  
Promotion

ja | ja  
ja | ja  
nein

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten  
Weiterbildungsmöglichkeiten

Direkteinstieg, Trainee, Abschlussarbeit oder Praktikum  
Wir bieten Ihnen vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten im Rahmen unseres Programms MB Academy

### Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Wenn Sie durch Eigeninitiative, Leistungsbereitschaft und soziale Kompetenz überzeugen, dann erwarten Sie bei uns vielfältige Herausforderungen und echte berufliche Chancen!

Auswahlverfahren  
Fremdsprachenkenntnisse

Persönliches Interview / Assessment Center  
Englisch

### Kontakt

Internet  
Anschrift

[www.martin-bauer-group.de](http://www.martin-bauer-group.de)  
Martin Bauer Services GmbH & Co. KG  
Dutendorfer Str. 5-7  
91487 Vestenbergsreuth

Stand  
**9**

Chemie

Biologie

Analytik/Lebensmittelch.

Ernährungswiss.

Brautechnologie

Lebensmitteltechn.

Agrar-/Forstwiss.

# Ihre Karriere bei MEGGLE: Entdecken Sie den Unterschied!



Stand  
25

Analytik/Lebensmittelch.

Lebensmitteltechn.

Agrar-/Forstwiss.

## Molkerei MEGGLE Wasserburg GmbH & Co. KG

### Unternehmen

Branche  
Firmenschwerpunkte

Lebensmittelbranche  
Milchverarbeitungserzeugnisse:  
– Milchtrockenprodukte  
– Butter & Butterspezialitäten  
– gefüllte Baguettes  
– Milch-, Käse-, Sahne- & Joghurtprodukte

Hauptsitz  
Standorte

Wasserburg am Inn  
Weitere Produktionsstandorte in Osteuropa;  
Vertriebsstandorte weltweit

Mitarbeiter  
Umsatz 2016

ca. 2.500 Mitarbeiter weltweit  
ca. 1 Mrd. €

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent  
Bachelor- | Abschlussarbeit  
Promotion

ja | nein  
ja | ja  
nein

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktikum oder Direkteinstieg  
Unser aktuelles Angebot finden Sie unter  
[www.meggle.com/karriere](http://www.meggle.com/karriere).

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten  
im Rahmen unseres MEGGLE Karriere- und  
Talent-Managements

### Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

- Idealerweise erste praktische Erfahrungen von Vorteil
- Begeisterung für unsere Produkte
- Gute Englischkenntnisse
- Hoher Leistungs- und Qualitätsanspruch
- Teamgeist

Auswahlverfahren  
Fremdsprachenkenntnisse

Interview  
Englisch

### Kontakt

Internet  
Anschrift

[www.meggle.com](http://www.meggle.com)  
Molkerei MEGGLE  
Wasserburg GmbH & Co. KG  
Human Resources  
Megglestraße 6-12  
83512 Wasserburg



„Ich bin ein Gourmeggle.“

Weitere Informationen finden Sie unter  
[www.meggle.com/karriere](http://www.meggle.com/karriere)



## Gestalten Sie mit uns die Zukunft!

Die Verantwortung gegenüber den Mitarbeitern und der Region ist für die Privatmolkerei ein hoher Anspruch. Als inhabergeführtes Familienunternehmen sind die Mitarbeiter für uns mehr als nur reine Arbeitskräfte. Sie stellen für uns den entscheidenden Wettbewerbsvorteil und die Grundvoraussetzung für die Weiterführung unserer einzigartig innovativen Entwicklung in der europäischen Molkereibranche dar.

Im Gegensatz zu vielen anderen Unternehmen vergleichbarer Größe steht Ihnen in der Privatmolkerei Bechtel jeder Karriereweg offen. Angefangen mit der Berufsausbildung sind mit dem entsprechenden Einsatz und der Leidenschaft für die Produkte und Werte der Privatmolkerei Bechtel vielfältige Karrierewege möglich. Viele Kollegen im mittleren und oberen Management sind diesen Weg gegangen.



### Naabtaler Milchwerke GmbH & Co. KG Privatmolkerei Bechtel

#### Unternehmen

Branche  
Firmenschwerpunkte

Molkereiwirtschaft - Lebensmittelindustrie  
Milchbasissortiment, Joghurt- und Dessertproduktion, Schnittkäse und (körniger) Frischkäse, Butterproduktion, Molke- und Magermilchveredelung  
Schwarzenfeld, Oberpfalz  
Schwarzenfeld, Oberpfalz  
über 650 Mitarbeiter  
ca. 400 Mio. €

#### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent  
Bachelor- | Abschlussarbeit  
Promotion

ja | ja  
ja | ja  
nein

#### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Praktikum und Abschlussarbeit, aber auch Direkteinstiege sind bei entsprechendem Profil jederzeit möglich.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Personalentwicklung hat einen großen Stellenwert bei der Privatmolkerei Bechtel. Mit dem entsprechenden Engagement und Leistungswillen stehen vielfältige Karrierewege offen.

Auslandsaktivitäten

Export von ca. 50 % der Produktionsmenge in 25 Länder

#### Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Stetig steigender Bedarf entsprechend unseres starken Unternehmenswachstums

Einstellungskriterien

- Regionale Verbundenheit mit der Oberpfalz
- Leistungswillen und Einsatzbereitschaft
- Interesse an der Arbeit in einem dynamischen und agilen Arbeitsumfeld
- Teamfähigkeit
- Strukturierte Arbeits- und Denkweise
- Prüfung der Bewerbungsunterlagen
- Vorstellungsgespräch (ggf. mehrere Runden)
- Probetag

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

#### Kontakt

Internet  
Anschrift

<https://www.privatmolkerei-bechtel.de/>  
Privatmolkerei Bechtel  
Molkereistraße 5  
92521 Schwarzenfeld

## Novartis

### Unternehmen

Branche

Pharma

Firmenschwerpunkte

Novartis bietet innovative medizinische Lösungen an, um damit auf die sich verändernden Bedürfnisse von Patienten und Gesellschaften einzugehen.

Hauptsitz

Kundl

Standorte

Kundl, Schaftenua, Unterach, Wien

Mitarbeiter

4000

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | nein

Bachelor- | Abschlussarbeit

nein | ja

Promotion

nein

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg ist für Absolventen von naturwissenschaftlichen Studien zum Beispiel im Bereich Development, Quality Assurance, Regulatory Affairs oder pharmazeutische Produktion möglich.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Mitarbeiter im Unternehmen zu fördern und weiter zu entwickeln ist eine unserer Prioritäten. Beispielsweise mittels Online-Learnings, Seminare, Trainings, internationale Assignments etc.

### Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Gefragt sind Persönlichkeiten, die neben der entsprechenden fachlichen Qualifikation Leidenschaft für das mitbringen was sie tun.

Auswahlverfahren

In manchen Fällen vereinbaren wir zunächst ein Telefoninterview. Danach laden wir Sie zum persönlichen Vorstellungsgespräch in unser Unternehmen ein.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

### Kontakt

Internet

[www.novartis.at/karriere](http://www.novartis.at/karriere)

Anschrift

Sandoz GmbH  
Biochemiestraße 10  
6250 Kundl  
Austria



# Werden Sie ein Teil von uns.

**Zusammen können wir neue Wege finden, um Menschen zu einem besseren und längeren Leben zu verhelfen. Als Teil der weltweiten Novartis Gruppe sind wir an den Standorten Kundl und Schaftenua auf die Entwicklung und Produktion von Antibiotika und Biologika spezialisiert.**

[www.novartis.at](http://www.novartis.at)





MALIN T. LILLEØRE  
Sweden  
Director  
CMC Development  
Denmark

## Millions rely on us

### Novo Nordisk

Novo Nordisk is a Danish global healthcare company with more than 90 years of innovation and leadership in diabetes care. This heritage has given us experience and capabilities that also enable us to help people defeat obesity, haemophilia, growth disorders and other serious chronic diseases.

Headquartered in Denmark, Novo Nordisk employs approximately 41,700 people in 77 countries and markets its products in more than 165 countries.

Millions of patients worldwide relying on us to deliver cutting-edge treatments for their chronic disease every day. Also we continuously invest in developing innovative treatments for obesity, haemophilia and growth disorders. We maintain the entire value chain from molecule to market within our organisation.

### Join us for a life-changing career

Joining Novo Nordisk Research & Development could be your springboard for a life-changing career when finishing your Master's degree.

Read more about your career opportunities at [novonordisk.com/RD-careers](http://novonordisk.com/RD-careers)

**Sign up** to our Global Talent Pipeline to receive notifications when we have relevant programmes for you.

[novonordisk.com/gtp](http://novonordisk.com/gtp)

**Sign up** to our job agent to receive notifications when we have relevant jobs for you.

[novonordisk.com/jobagent](http://novonordisk.com/jobagent)

## Novo Nordisk A/S

### Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Auslandsaktivitäten

### Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

Einstellungskriterien

Auswahlverfahren

Fremdsprachenkenntnisse

### Kontakt

Internet

Anschrift

Novo Nordisk is a global healthcare company with leadership in diabetes care and with experience we help people defeat obesity, haemophilia, growth disorders and other serious chronic diseases.

We discover, develop and deliver better biological medicines. We turn science and technologies into the next generation of efficacious and safe biological medicines.

Copenhagen - Denmark

Employees in 77 countries & products marketed in more than 165 countries

approximately 41,700 people

15,037 Mio. €

ja | ja

nein | ja

nein

Internships, Graduate Programmes, PhD and Post Doc sponsorship, and normal positions.

Our goal is to provide opportunities to enable you to develop fully your potential.

We are a very global organisation, with employees working in 77 countries.

We look for innovative, dedicated and internationally-minded employees.

We have an inclusive culture where employees feel empowered and consensus is valued. Our commitment to quality and our focus on maintaining high ethical standards goes hand in hand with living up to our responsibilities to shareholders, patients and society.

Typically a candidate will complete two to three interviews, alongside assessments.

As a global company, English is the official company language.

[www.novonordisk.com](http://www.novonordisk.com)

Novo Allé, 2880 Bagsvaerd  
Denmark



# Bio und was nun?

Sie suchen nach Ihrem naturwissenschaftlichen Studium den Berufseinstieg in die Klinische Forschung, wollen sich neben Ihrer Promotion Kenntnisse im Projektmanagement aneignen oder nach einigen Jahren in der Wissenschaft eine Karriere in der Pharmazeutischen Industrie planen? Dann sind Sie bei uns genau richtig.

[www.pharmaakademie.com](http://www.pharmaakademie.com)

Berlin | Bremen | Essen | Hamburg | Köln | Leipzig | Mannheim | München | Nürnberg | Stuttgart | [www.pharmaakademie.com](http://www.pharmaakademie.com)



## Pharmaakademie

### Unternehmen

Branche  
Firmenschwerpunkte

Hauptsitz  
Standorte

Mitarbeiter

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent  
Bachelor- | Abschlussarbeit  
Promotion

### Kontakt

Internet  
Anschrift

Aus- und Weiterbildung  
Aus- und Weiterbildung für die pharmazeutische Industrie und die Klinische Forschung  
Bremen  
Berlin, Bremen, Essen, Hamburg, Köln, Leipzig, Mannheim, München, Nürnberg, Stuttgart /Ludwigsburg  
10 fest angestellte Mitarbeiter/innen, ca.120 freiberufliche Dozent/innen

nein | nein  
nein | nein  
nein

[www.pharmaakademie.com](http://www.pharmaakademie.com)  
Pharmaakademie GmbH & Co. KG  
Zentrale Leipzig  
Gerberstraße 15  
04105 Leipzig

Chemie

Biochemie

Mol. Biotechnologie

Biologie

Bioinformatik

Medizin



# Pieris Pharmaceuticals

## A Life-changing Career Opportunity in Biopharma R&D

Being part of Pieris' Research & Development organization means working at one of the most innovative biopharmaceutical companies. Within our R&D areas, we offer a creative and dynamic work environment. You will be part of a highly dedicated and motivated team where everyone has a strong scientific background and hands-on experience. We all share the goal of bringing novel therapeutic solutions to the market. Our pipeline includes protein-based drugs to target validated disease pathways in immuno-oncology, uncontrolled asthma and anemia in a unique and transformative way.

**Joining Pieris Pharmaceuticals could be your springboard for a life-changing career.**

Follow us on [www.pieris.com/careers](http://www.pieris.com/careers) and find your career opportunity.



### Pieris Pharmaceuticals GmbH

#### Unternehmen

Branche  
Firmenschwerpunkte

Biopharmazeutisches Unternehmen  
Erforschung & Entwicklung unserer geschützten therapeutischen Proteine, Anticaline®, in verschiedenen Therapiegebieten, um differenzierte Arzneimittel herzustellen, die sicherer und effektiver sind als konventionelle Ansätze  
Boston (USA)

Hauptsitz  
Standorte  
Mitarbeiter

Freising (Research & Development)  
weltweit: 89, in Freising: 69

#### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent  
Bachelor- | Abschlussarbeit  
Promotion

ja | ja  
nein | nein  
nein

#### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten  
Weiterbildungsmöglichkeiten  
Auslandsaktivitäten

Direkteinstieg, Praktika, Werkstudententätigkeit  
Bedarfsgerechte und individuelle Förderung und Weiterentwicklung  
Pieris Pharmaceuticals ist ein international börsennotiertes Biotechnologieunternehmen (Nasdaq: PIRS) und hat R&D Kooperationen mit diversen ausländischen Partnern, u.a. AstraZeneca, Servier und Roche.

#### Anforderungsprofil

Bedarf für 2018  
Einstellungskriterien  
Auswahlverfahren  
Fremdsprachenkenntnisse

Aktuelle Stellenausschreibungen finden Sie unter [www.pieris.com/careers](http://www.pieris.com/careers)  
Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit, Flexibilität, Zuverlässigkeit  
Persönliches Interview mit der Fach- und Personalabteilung, vereinzelt vorab Telefoninterviews  
Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

#### Kontakt

Internet  
Anschrift

[www.pieris.com](http://www.pieris.com)  
Lise-Meitner-Str. 30  
85354 Freising





## Ingenieure mit Qualitätsauftrag

Jeden Tag stellen wir uns neuen Herausforderungen und sorgen mit unseren selbst entwickelten Prozessleitsystemen dafür, dass Produkte in gewohnter Qualität noch effizienter hergestellt werden.

Mit viel Spaß und unserem Wissen als Ingenieure realisieren wir weltweit Automatisierungslösungen für namhafte Kunden.

Wenn auch Sie ein Teil unseres Teams mit 30-jähriger Erfolgsgeschichte werden möchten, dann bewerben Sie sich jetzt bei uns.



[www.proleit.de/karriere](http://www.proleit.de/karriere)

### ProLeiT AG

#### Unternehmen

Branche

Prozessautomation, Prozessleittechnik, Software

Firmenschwerpunkte

Getränke-/Brauindustrie, Nahrungsmittel, Backwaren, Milchwirtschaft, Pharma/Biopharma, Chemie

Hauptsitz

Herzogenaurach

Standorte

Chicago/US, Enschede/NL, Kiew/UA, Monterrey/MX, Moskau/RU, Piracicaba/BR, Sevilla/ES, Shanghai/CN, Sofia/BG, Wien/AT

Mitarbeiter

AG: 353, Gruppe: 462

#### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

#### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Trainee, Projektingenieur Automatisierung/MES

Weiterbildungsmöglichkeiten

Personalentwicklung je nach persönlicher Eignung

Auslandsaktivitäten

Projektierung von Automatisierungslösungen für internationale Produktionsanlagen sowie weltweite Inbetriebnahmen. Befristete Auslandseinsätze.

#### Anforderungsprofil

Bedarf für 2018

10-15

Einstellungskriterien

Teamfähigkeit, Belastbarkeit, Strukturierte & geradlinige Vorgehensweise, Wissenshunger, Lösungs- & Zielorientiertes Handeln

Auswahlverfahren

Persönliches Gespräch

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

#### Kontakt

Internet

[www.proleit.de](http://www.proleit.de)

Anschrift

Einsteinstraße 8  
91074 Herzogenaurach





VIELE  
PERSPEKTIVEN.  
EINE  
LEIDENSCHAFT.

## GRUPE SAVENCIA

### WIR WOLLEN MENSCHEN GUT ERNÄHREN

SAVENCIA – das sind in Deutschland die beiden Schwestergesellschaften SAVENCIA Fromage & Dairy Deutschland in Wiesbaden und Edelweiss in Kempten. Mit rund 750 Mitarbeitern entwickeln, produzieren und vermarkten wir hochwertige Käsespezialitäten und sind Teil der weltweit erfolgreichen Groupe SAVENCIA.

Unser Ehrgeiz ist es, unsere Stellung als Marktführer für Käsespezialitäten in Deutschland kontinuierlich weiter auszubauen. Deshalb bieten wir Studierenden und Absolventen (m/w) der Lebensmittel-/Verpackungstechnologie, der Agrarwissenschaften oder einer vergleichbaren

Fachrichtung attraktive Karriereperspektiven in den Bereichen Forschung & Entwicklung, Produktion, Technik und Qualitätsmanagement. Im international geprägten Arbeitsumfeld der Groupe SAVENCIA kannst Du täglich an Deinen Aufgaben wachsen und Schritt für Schritt Verantwortung übernehmen. Mach Deine Leidenschaft zum Beruf und starte in eine Karriere voller Möglichkeiten.

Besuch uns auf [www.savencia-fd.de](http://www.savencia-fd.de)



## SAVENCIA Fromage & Dairy

### Unternehmen

Branche  
Firmenschwerpunkte

Lebensmittel  
Entwicklung und Produktion von Frisch- und Schmelzkäse sowie Brotaufstrichen  
Edelweiss GmbH & Co. KG in Kempten  
ca. 500

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent  
Bachelor- | Abschlussarbeit  
Promotion

ja | ja  
ja | ja  
nein

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten  
Weiterbildungsmöglichkeiten  
Auslandsaktivitäten

Wir bieten Direkteinstiegsmöglichkeiten in den Bereichen Produktion, Entwicklung, Qualität und Engineering an.  
Unser Weiterbildungsprogramm ist vielseitig. Wir unterstützen unsere Mitarbeiter in ihrer fachlichen sowie persönlichen Entwicklung.  
Die Groupe SAVENCIA ist weltweit in über 120 Ländern tätig. Ein Einsatz im Ausland wird auf Wunsch gerne individuell geprüft.

### Anforderungsprofil

Einstellungskriterien  
Auswahlverfahren  
Fremdsprachenkenntnisse

- Technisch ausgerichteter Studiengang, idealerweise mit Schwerpunkt Milch
- Erste Erfahrungen, z. B. im Rahmen eines Praktikums wünschenswert
- Freude und Leidenschaft im Umgang mit Lebensmitteln

1-2 Vorstellungsgespräche mit den jeweiligen Fachvorgesetzten  
Englisch, idealerweise Französisch

### Kontakt

Internet  
Anschrift

[www.savencia-fd.de](http://www.savencia-fd.de)  
Edelweiss GmbH & Co. KG  
Oberstdorfer Straße 7  
87435 Kempten

## The Lorenz Bahlsen Snack-World GmbH & Co. KG Germany

### Unternehmen

Branche  
Firmenschwerpunkte  
Hauptsitz  
Standorte

Nahrungsmittel  
Lebensmittelproduktion  
Neu-Isenburg  
Deutschland:  
Neu-Isenburg  
Neunburg vorm Wald  
Hankensbüttel  
Neu-Isenburg  
Kreba

Mitarbeiter

ca. 420 im Werk Neunburg vorm Wald

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent  
Bachelor- | Abschlussarbeit  
Promotion

ja | nein  
ja | ja  
nein

### Kontakt

Internet  
Anschrift

<https://www.lorenz-snackworld.de/>  
The Lorenz Bahlsen Snack-World GmbH &  
Co. KG Germany  
Industriestraße 11  
92431 Neunburg vorm Wald

Stand  
23

Lebensmitteltechn.

Agrar-/Forstwiss.

# DIE WELT DER SNACKS UND DU

PFLICHTPRAKTIKA  
ABSCHLUSSARBEITEN  
TRAINEEPROGRAMME



**TOP**

NATIONALER  
ARBEITGEBER

2018

**FOCUS**

DEUTSCHLANDS  
BESTE ARBEITGEBER  
IM VERGLEICH

IN KOOPERATION MIT  
Hununu | statista

FOCUS-BUSINESS  
01 | 2018





# MEINE ARBEIT ERZÄHLT EINE GESCHICHTE VON NACHHALTIGKEIT.



Ich schütze die Umwelt. Unsere Gruppe optimiert die Prozesse unserer Kunden und hilft ihnen dabei, gefährliche Chemikalien durch umweltfreundlichere Alternativen zu ersetzen. Wir bringen intelligentere, sicherere Chemikalien zum Einsatz und können damit richtig etwas bewegen. Es macht mich stolz, Teil eines solchen Teams zu sein. Wir entwickeln viele innovative Ansätze: Zum Beispiel haben wir eine Möglichkeit gefunden, den Einsatz von chemischen Reagenzien und gefährlichen Lösungsmitteln zu verringern. So werden jährlich Hunderte Tonnen gefährlicher Abfälle gar nicht erst produziert.

Für unsere Innovationen haben wir bei Thermo Fisher Scientific sogar eine hohe Auszeichnung erhalten: den "Presidential Green Chemistry Challenge Award" der amerikanischen Umweltschutzbehörde.

Wir verfügen über das größte R&D-Budget der Branche. Eines unserer Ziele ist es, damit innovatives Denken zu fördern und so für eine nachhaltige Zukunft zu sorgen; ein anderes, als Team Lösungen zu entwickeln, die gut für unsere Mitarbeiter, unsere Kunden und unsere Erde sind.

Sind Sie bereit für nachhaltigen Erfolg in Ihrer Karriere? Dann werden Sie sehen, dass jede unserer 55.000 außergewöhnlichen Persönlichkeiten bei Thermo Fisher Scientific eine einzigartige Geschichte zu erzählen hat. Unsere gemeinsame Mission ist es, unsere Kunden in die Lage zu versetzen, die Welt gesünder, sauberer und sicherer zu machen.

## Matt

Scientist

Welche Geschichte wird Ihre sein?  

Entdecken Sie Ihre Möglichkeiten unter [jobs.thermofisher.com](http://jobs.thermofisher.com) und werden Sie ein Teil unseres Teams.

**ThermoFisher**  
SCIENTIFIC

## Thermo Fisher Scientific

### Unternehmen

Branche

Firmenschwerpunkte

Biotechnologie

Als deutsches Unternehmen sind wir europaweit führender Produzent von Objektträgern und Marktführer von Chromatographie-Instrumenten. Wir exportieren unsere Biomarker Diagnostik-Lösungen in 65 Länder und sind führender Lieferant von Blutanalysesystemen und Inkubatoren.

Hauptsitz

Standorte

Mitarbeiter

Umsatz 2016

Waltham, Massachusetts, USA

23 Standorte Deutschlandweit

65.000 Mitarbeiter in 50 Ländern

20 Mrd. \$

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

Bachelor- | Abschlussarbeit

Promotion

ja | ja

ja | ja

nein

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten

Wir suchen Akademiker verschiedenster Fachrichtungen, besonders aus den Bereichen Chemie, Biologie, Biochemie, Life Science und Physik. Zudem beschäftigen wir Fachpersonal aus den unterschiedlichsten kaufmännischen, gewerblichen und technischen Ausbildungsberufen.

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir bieten über unsere gesamte Lieferkette hinweg eine breite Palette spannender Karrieremöglichkeiten und so optimale Bedingungen, damit Sie das Beste aus sich herausholen können.

### Anforderungsprofil

Einstellungskriterien

Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung oder wissenschaftliches Studium. Darüber hinaus Teamfähigkeit und ein zuverlässiger, selbständiger und kooperativer Arbeitsstil und Bereitschaft zu zielorientiertem Engagement in einem hochmotivierten Team.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch

### Kontakt

Internet

Anschrift

<http://jobs.thermofisher.com/>

Thermo Fisher Scientific

Dornierstr. 4

82110 Germering

Firmen auf der IKOM Life Science 2018

Stand  
16

Chemie

Biochemie

Mol. Biotechnologie

Biologie

Bioinformatik

Analytik/Lebensmittelch.

Bioproszesstechnik

Medizin

# NICHTS FÜR MILCH- GESICHTER!



Was uns ganz nach vorne bringt? Gute Zutaten, höchste Qualität – und gestandene Persönlichkeiten, die im umkämpften Markt für Molkerei- und Feinkostprodukte etwas bewegen wollen. Mit dieser Mentalität hat es die Unternehmensgruppe Theo Müller vom Fünf-Mann-Unternehmen zum international führenden Player gebracht und noch immer Appetit auf mehr. So etwas könnte auch Ihnen schmecken? Dann packen Sie bei uns mit an! Mit Know-how und frischen Ideen liefern Sie beste Zutaten für unseren gemeinsamen Erfolg.

[muellergroup.com/karriere](http://muellergroup.com/karriere)

Unternehmensgruppe  
Theo Müller



## Unternehmensgruppe Theo Müller

### Unternehmen

Branche  
Firmenschwerpunkte

Lebensmittelindustrie, Verpackungsindustrie  
Molkereiprodukte (Joghurt, Desserts, Milchlischgetränke, Frisch- und H-Milch, Buttermilch, Käse, Butter, Milch- und Molke Derivate), Feinkost, Dressing

Hauptsitz  
Standorte

Aretsried (bei Augsburg)  
Standorte national:  
Aretsried (bei Augsburg), Freising (bei München), Leppersdorf (bei Dresden), Dissen am Teutoburger Wald (bei Osnabrück)

Mitarbeiter  
Umsatz 2016

Standorte international:  
Italien, Niederlande, Polen, Tschechien, Rumänien, China, Irland, Großbritannien, Israel  
27.000  
5,6 Mrd. €

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent  
Bachelor- | Abschlussarbeit  
Promotion

ja | ja  
ja | ja  
nein

### Arbeitsumfeld

Einstiegsmöglichkeiten  
Weiterbildungsmöglichkeiten  
Auslandsaktivitäten

Praktikum, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeiten, Direkteinstieg, Traineeprogramm  
Vielfältige  
Starker internationaler Bezug, im Traineeprogramm standortübergreifende Einblicke garantiert

### Anforderungsprofil

Bedarf für 2018  
Einstellungskriterien

Vielfältig  
Sehr guter fachspezifischer Hochschulabschluss, idealerweise erste Erfahrungen in der Lebensmittelindustrie oder angrenzenden Branchen  
Standardisierte Interviews  
Englisch

Auswahlverfahren  
Fremdsprachenkenntnisse

### Kontakt

Internet  
Anschrift

[www.muellergroup.com/karriere](http://www.muellergroup.com/karriere)  
Müller Service GmbH  
Zollerstraße 7  
86850 Aretsried





## ZETA Automation GmbH

### Unternehmen

Branche

- \* Pharmazeutische Industrie
- \* Biotechnologie
- \* Lebensmitteltechnologie

Firmenschwerpunkte

Die ZETA Automation liefert Automatisierungssysteme für flüssige und aseptische Prozesse.

Hauptsitz

Freising

Standorte

Freising, Penzberg, Wien

Mitarbeiter

70

### Angebote für Studierende

Praktikum | Werkstudent

ja | ja

Bachelor- | Abschlussarbeit

ja | ja

Promotion

nein

### Arbeitsumfeld

Weiterbildungsmöglichkeiten

Werden angeboten

Auslandsaktivitäten

Sind vorhanden

Stand  
7

Bioinformatik

Brautechnologie

Bioprosesstechnik

Lebensmitteltechn.

### Firmenportrait ZETA Holding

Die ZETA-Gruppe baut Anlagen für aseptische flüssige Produktionsprozesse in der Biotech- und Pharmaindustrie. Auf diesen hochkomplexen „maßgeschneiderten“ Anlagen werden biopharmazeutische Wirkstoffe wie Antikrebsmittel, Insulin, Impfstoffe, Infusionen und ähnliches hergestellt.

Mit acht Niederlassungen in Europa und mehr als 400 hochqualifizierten MitarbeiterInnen, davon 250 Ingenieure, zählt die ZETA Gruppe zu den führenden Anbietern der Branche. Als hochprofessioneller Lösungslieferant entlang des gesamten Wirkstoffentwicklungs- und Herstellungsprozesses unterstützt ZETA seine Kunden weltweit mit ausgereiften Lösungen vom Labor bis zur industriellen Fertigung.

ZETA Fachexperten designen, konstruieren, bauen, automatisieren Produktionsanlagen an drei europäischen Standorten, führen eine GMP konforme Qualifizierung durch und betreuen die Anlagen mit nachhaltigen Service Paketen entlang der gesamten Anlagenlebenszyklen.

### ZETA Automation

Die ZETA Automation liefert Automatisierungssysteme für flüssige und aseptische Prozesse. Die Lösungen spannen sich dabei von Standardsoftware für den Single-Use-Bereich, Filtrationen, Chromatographie Systemen und Freeze & Thaw Systemen bis zu umfangreichen Prozessleitsystemen im regulierten Umfeld.

Die Wahl der richtigen Automationslösung ist eine wesentliche Grundsatzentscheidung für den erfolgreichen Betrieb von hochkomplexen Produktionsanlagen zur Wirkstoffherzeugung in Pharma und Biotech. Von der Einzelplatzlösung mit einfacher Bedienerführung bis zum hochkomplexen Batch-orientierten Prozessleitsystem müssen die jeweiligen Anforderungen in enger Abstimmung mit dem Kunden zu einer optimalen Lösung führen.

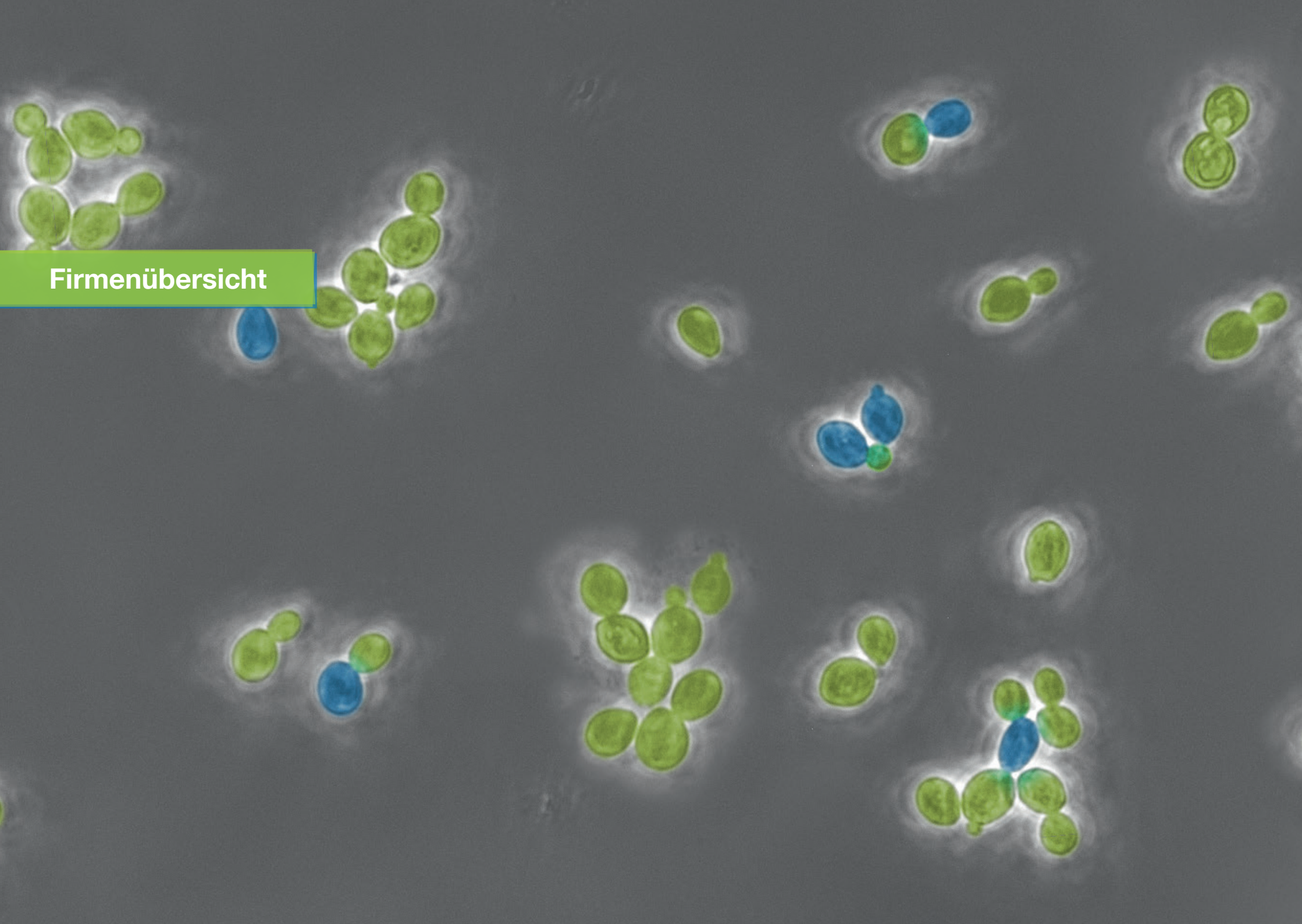
Die ZETA Automation findet die richtige Lösung – kundenspezifisch und zielorientiert - durch Erstellung des passenden Software und Hardware Designs. Technische und funktionale Qualität auf höchstem Niveau werden in Projekten mit der ZETA Biopharma und anderen großen Playern der Pharma und Biotech Industrie umgesetzt. Die enge Zusammenarbeit mit Branchengrößen wie Siemens, Emerson, Honeywell und Rockwell unterstreichen die hohe Professionalität des engagierten Teams.

Durch die Anwendung etablierter Methoden, der Standardisierung von Einzelfunktionen und professioneller Projektabwicklung erfüllt ZETA die unterschiedlichen Anforderungen der Nutzer und des Wartungspersonals entlang des gesamten Lebenszyklus der Anlagen. ZETA Automation bietet im wesentlichen folgenden Leistungen:

- vertikale Integration
- Virtualisierung
- Batchmanagement
- Standardsysteme (Single-Use-Bereich)
- Prozessverständnis
- Automationskonzepte

Die Niederlassung ZETA Automation GmbH in Freising wurde als Unternehmen bereits im Jahr 1997 gegründet und gehört seit 2005 zur ZETA Gruppe. Mit rund 70 MitarbeiterInnen hat sich die ZETA Automation am Markt als verlässlicher Partner für die Automatisierung von Produktionsanlagen der Pharma-, Biotech- und Lebensmittelindustrie etabliert.

## Firmenübersicht

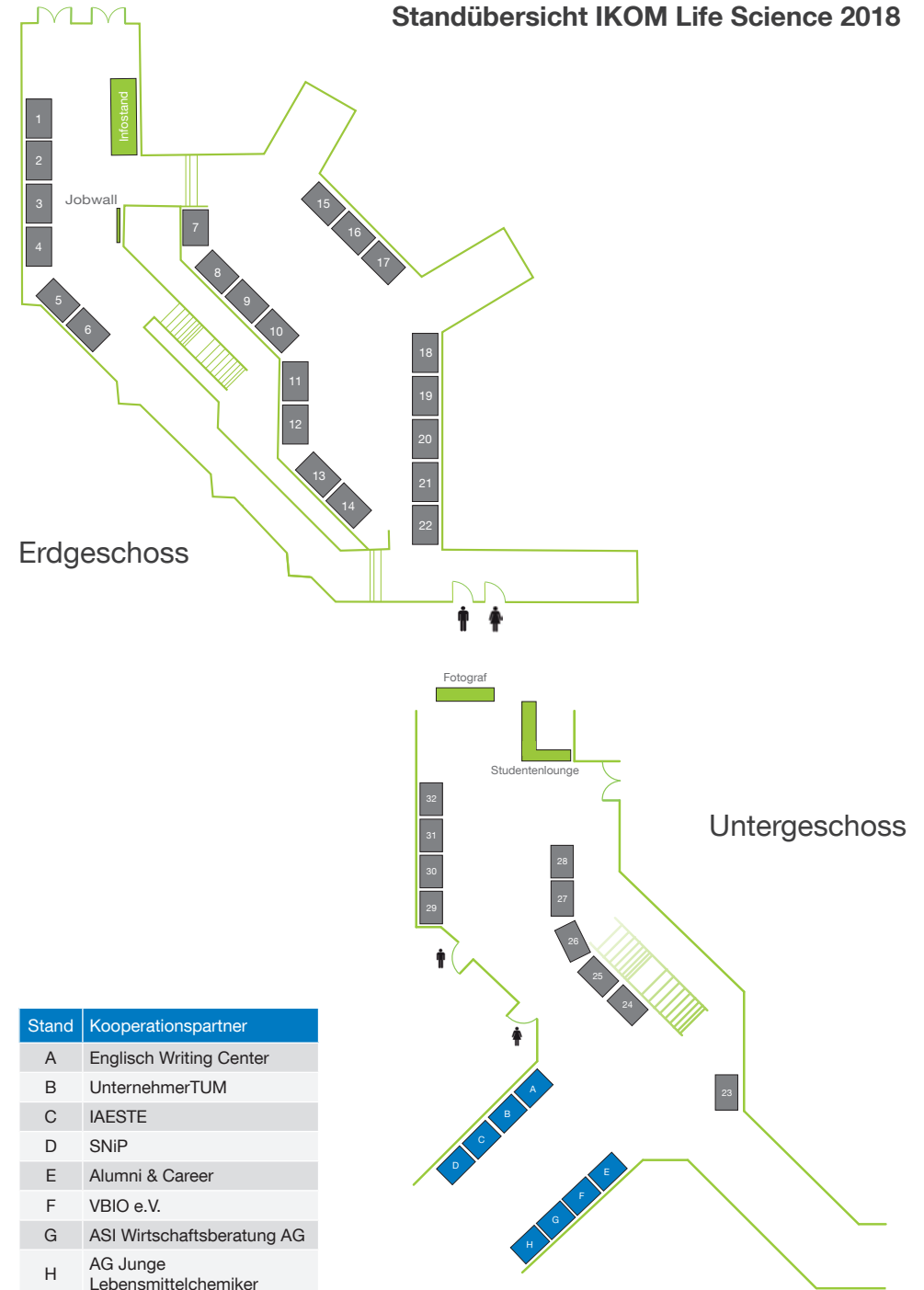




## Gesuchte Fachrichtungen

	Chemie	Biochemie	Molekulare Biotechnologie	Biologie	Bioinformatik	Analytik und Lebensmittelchemie	Ernährungswissenschaften	Brautechnologie	Bioprosesstechnik	Lebensmitteltechnik	Medizin	Agrar-/Forstwissenschaft	Landschaftsarchitektur	Stand	Seite
academics GmbH	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	31	64 - 65
ADM WILD Europe GmbH & Co. KG	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	12	66 - 67
Agentur für Arbeit Freising	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	32	68 - 69
Bayerische Staatsforsten AöR	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	13	70 - 71
Bayerisches Klimaforschungsnetzwerk (bayklif)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	14	72 - 73
Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	10	74 - 75
Celgene GmbH	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	2	76 - 77
Chr. Hansen GmbH	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1	78 - 79
Döhler GmbH	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	24	80 - 81
FERCHAU München	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	4	82 - 83
Flottweg SE	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	21	84 - 85
FreshDetect GmbH	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	15	86 - 87
ITM Isotopen Technologien München AG	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	22	88 - 89
jobvector / Capsid GmbH	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	30	90 - 91
Josera GmbH & Co. KG	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	29	92 - 93
KRONES AG	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	5	94 - 95
Leibniz-Institut für Pflanzengenetik und Kulturpflanzenforschung (IPK)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	11	96 - 97
Lophius Biosciences	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	18	98 - 99
M+W Central Europe GmbH	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	8	100 - 101
Martin Bauer Group GmbH & Co. KG	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	9	102 - 103
Molkerei MEGGLE Wasserburg GmbH & Co. KG	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	25	104 - 105
Naabtaler Milchwerke GmbH & Co. KG Privatmolkerei Bechtel	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	27	106 - 107
Novartis	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	32	116 - 117
Novo Nordisk A/S	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	20	108 - 109
Pharmaakademie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	3	110 - 111
Pieris Pharmaceuticals GmbH	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	19	112 - 113
ProLeiT AG	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	17	114 - 115
SAVENCIA Fromage & Dairy	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	28	118 - 119
The Lorenz Bahlsen Snack-World GmbH & Co. KG Germany	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	23	120 - 121
Thermo Fisher Scientific	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	16	122 - 123
Unternehmensgruppe Theo Müller	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	26	124 - 125
ZETA Automation GmbH	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	7	126 - 127

## Standübersicht IKOM Life Science 2018



# Impressum

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. +49.89.289.28397

Fax +49.89.289.28399

[www.ikom.tum.de](http://www.ikom.tum.de)

[lifescience@ikom.tum.de](mailto:lifescience@ikom.tum.de)

**V.i.S.d.P.** Irina Schwarz

**Redaktion/  
Layout** Michael Günther/  
Valerija Erceg, Amélie Dullstein, Ferdinand  
Bauhammer, Max Keßler

**Fotos** Valerija Erceg, Amélie Dullstein, Felizitas  
Schleederer, Michelle Müller, Irina Schwarz, Tim  
Kiefer, Ferdinand Bauhammer, Julius Drosten,  
Max Keßler

**Auflage** 1.750 Exemplare

**Druck** Aumüller Druck GmbH & Co. KG

## Abbildungen

- Aufgenommen im Bräustüberl Weihenstephan (Cover, S. 12-13)
- Aufgenommen in der Spaten Brauerei München (S. 40-41, S. 62-63)
- ©Simon H. Steiner, Hopfen, GmbH (S. 4-5)