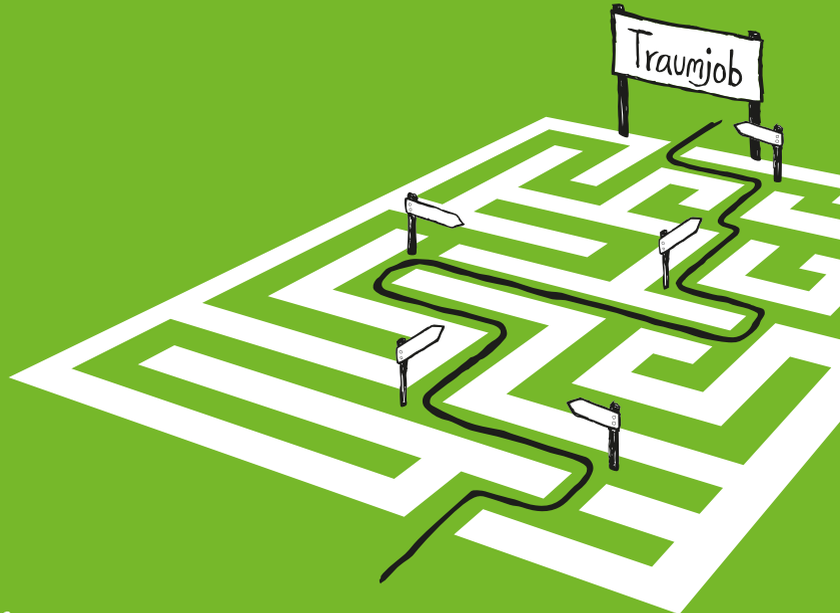


# KIT-Karrieremesse

16. – 18. Mai 2017 | 9<sup>30</sup>–16<sup>00</sup> Uhr  
KIT-Campus Süd  
5. Ausgabe



Alle Aussteller in der  
Career Service-App



GRUSSWÖRTE GREETINGS	4
<b>ÜBER DIE MESSE ABOUT THE FAIR</b>	10
Thementage Themed Days	11
Rahmenprogramm Framework Program	12
<b>DIENSTAG TUESDAY</b>	16
<b>Ingenieur-, Geistes- &amp; Naturwissenschaften Engineering, Humanities &amp; Natural sciences</b>	16
Ausstellerübersicht Overview of Exhibitors	16
Kurzpräsentationen Short Presentations	20
Kurzinterviews Short Job Interviews	21
Fachvorträge Lectures	21
<b>MITTWOCH WEDNESDAY</b>	26
<b>Ingenieur-, Geistes- &amp; Naturwissenschaften Engineering, Humanities &amp; Natural sciences</b>	26
Ausstellerübersicht Overview of Exhibitors	26
Kurzpräsentationen Short Presentations	30
Kurzinterviews Short Job Interviews	31
Fachvorträge Lectures	31
<b>DONNERSTAG THURSDAY</b>	36
<b>Informatik &amp; Wirtschaftswissenschaften Computer science &amp; Economics</b>	36
Ausstellerübersicht Overview of Exhibitors	36
Kurzpräsentationen Short Presentations	40
Kurzinterviews Short Job Interviews	41
Fachvorträge Lectures	41
<b>KIT CAREER SERVICE</b>	46
Tipps für das Messegespräch Tips for the Fair Talk	46
Angebot des KIT Career Service KIT Career Service Offers	53
Partner & Sponsoren Partners & Sponsors	54
<b>AUSSTELLER EXHIBITORS</b>	56
Ausstellerverzeichnis A-Z List of Exhibitors A-Z	56
Unternehmensanzeigen Company Advertisements	64
<b>IMPRESSUM IMPRINT</b>	188

**Liebe Studierende, Promovierende und Alumni des KIT,**

Ihnen den Weg zum Berufseinstieg zu ebnet und dafür schon während Ihres Studiums mit Rat und Tat an Ihrer Seite zu stehen, ist Aufgabe und Ziel des KIT Career Service. Wir freuen uns, dass wir Ihnen mit der KIT-Karrieremesse nun bereits zum fünften Mal die beste Gelegenheit bieten können, mögliche Arbeitgeber und Karrierewege kennenzulernen.

Viel Hilfreiches für Ihren Start ins Berufsleben finden Sie auch im abwechslungsreichen Rahmenprogramm der Karrieremesse: So können Sie beispielsweise Ihre Bewerbungsmappen von erfahrenen Beraterteams checken oder sich von einer Profifotografin für Ihren Lebenslauf in Szene setzen lassen.

Bei den Fachvorträgen einzelner Unternehmen erhalten Sie vertiefende Einblicke in Spezialgebiete und Sonderthemen, einen schnellen Überblick über Unternehmenskultur und Einstellungsverfahren bieten die Kurzpräsentationen.

Mit der kostenlosen Career Service-App navigieren Sie ganz einfach durch's Messezelt: Markieren Sie sich interessante Unternehmen im interaktiven Standplan, erfahren Sie mehr über die Aussteller auf deren Kurzprofilen und finden Sie mit dem Studiengang-Filter heraus, wer zu Ihnen passt.

Mit der KIT-Karrieremesse 2017 bietet der KIT Career Service Ihnen die Möglichkeit, direkt auf dem „heimatlichen“ Campus mit vielen Firmenvertretern ins Gespräch zu kommen.

**Dear Students, Post-Graduates, and Alumni of KIT,**

KIT's Career Service wishes to pave the way for your professional career. We already give advice and provide support during your studies. Now for the fifth time, we are pleased to organize the KIT Career Fair, the best opportunity for you to meet potential employers and to obtain information about career options.

In addition to our main program, the framework program may also be helpful for the start into your professional life. Have your application documents checked by experienced advisors or have a photo for your CV taken by a professional photographer.

The presentations by company representatives will provide in-depth insight into special areas and issues. Short presentations will help you to obtain quick information on company cultures and recruitment procedures. Use our free Career Service app to navigate through the fair tent: Mark interesting companies in the interactive plan of stands. Learn more about the exhibitors by reading their short profiles and apply the studies filter to find out which employer would be the best match for you.

With the KIT Career Fair 2017, KIT's Career Service offers the opportunity to directly get into contact with representatives of many companies on your "home" campus. And if you have questions relating to your application and career start after our Career Fair, visit us on Facebook, on our website, or on campus.

Auch über die Messe hinaus sind wir Ihr Ansprechpartner bei allen Themen und Fragen rund um Bewerbung und Berufseinstieg. Besuchen Sie uns auf Facebook, auf unserer Homepage oder beim Bewerbungsmappen-check direkt auf dem Campus.

Wir wünschen Ihnen einen erfolgreichen Messebesuch mit interessanten Gesprächen und sind am Stand A22–24 für Sie da.

We wish you a successful fair with interesting conversations. Visit us at stand A22–24.



**Diana Jäckel**  
Leiterin Career Service & Alumni  
Head of Career Service & Alumni

*D. Jäckel*



**Jette Leonhardt**  
Projektleiterin KIT-Karrieremesse  
Project Manager of the KIT Career Fair

*J. Leonhardt*

**Liebe Besucherinnen und Besucher,**

herzlich willkommen zur fünften KIT-Karrieremesse.

Nach nun bereits vier sehr erfolgreichen KIT-Karrieremessen möchten wir Ihnen auch in diesem Jahr wieder eine Plattform bieten, bei der Studierende, Promovierende und Unternehmen zusammenkommen, um sich über die vielfältigen beruflichen Perspektiven auszutauschen.

Mit Ihrem Studium bzw. Ihrer Promotion am Karlsruher Institut für Technologie (KIT) – Der Forschungsuniversität in der Helmholtz-Gemeinschaft – haben Sie bereits die Grundlage für einen erfolgreichen beruflichen Werdegang gelegt. Mithilfe des forschungsorientierten Lehrangebots am KIT werden Sie, wie in kaum einer anderen Einrichtung, während Ihres Studiums frühzeitig mit Fragestellungen aus der Praxis konfrontiert. Die konzeptionellen Fähigkeiten, die Sie dabei entwickeln, werden in der Industrie für Ihre weitere Karriere von unschätzbarem Vorteil sein.

Nun gilt es, diese Fähigkeiten und Ihr Wissen aus dem Studium mit allen Aspekten der beruflichen Planung zusammenzuführen und die richtigen Fragen zu stellen, um im Dialog Perspektiven zur Weiterentwicklung sowohl Ihrer Kompetenzen als auch Ihrer Persönlichkeit zu identifizieren. Die KIT-Karrieremesse bietet Ihnen in diesem Zusammenhang einen hervorragenden Rahmen. Nutzen Sie, liebe

**Dear Visitors,**

Welcome to the fifth Career Fair of KIT.

Having completed four highly successful career fairs, we now again wish to offer a platform for students, post-graduates, and companies to meet and to exchange information about the large variety of career perspectives.

Your studies or doctorates at Karlsruhe Institute of Technology (KIT) – The Research University in the Helmholtz Association – already are the basis of a successful professional career. Hardly any other institution provides such a large range of research-oriented education programs as KIT. Early on during your studies, you are confronted with issues that are highly relevant to practice. The conceptual skills you develop while studying will be invaluable for your future career in industry.

Now, it is up to you to combine these capabilities and the knowledge acquired in the course of your university studies with all aspects of job planning. Ask the right questions to identify in dialog further development perspectives for your competences and your personality. The KIT Career Fair provides an excellent venue for such activities. Dear students and post-graduates, use this opportunity for direct contact on our campus.

Studierende und Promovierende, die Chance des unmittelbaren Gesprächs bei uns auf dem Campus.

We wish all students and post-graduates and, of course, all exhibitors and visitors many informative discussions and an interesting fair.

Wir wünschen allen Studierenden und Promovierenden und selbstverständlich auch allen Ausstellern und Besuchern viele informative Gespräche und damit eine spannende Messe.

Mit besten Grüßen

Yours,



**Prof. Dr.-Ing. Holger Hanselka,**  
Präsident des KIT  
President of KIT



**Professor Dr. Thomas Hirth**  
Vizepräsident für Innovation und Internationales  
Vice President for Innovation and International Affairs

**Liebe Studierende,**

Karlsruhe ist eine attraktive, lebendige und innovative Stadt. Derzeit können sich rund 43.000 Studierende von den erstklassigen Forschungs- und Lehrinrichtungen in Karlsruhe überzeugen. Das KIT ist eines der größten Forschungszentren in Europa und ein „Leuchtturm“ für die gesamte TechnologieRegion Karlsruhe. Karlsruhe bietet optimale Voraussetzungen für den Einstieg in das Arbeitsleben, ob in Start-Ups, Großunternehmen oder einer der 26 Forschungseinrichtungen. Hier wird tagtäglich an Zukunftsthemen von Industrie 4.0 bis big data geforscht und gearbeitet.

IT- und Gründer-Szene, Digitalisierung und Industrie sind eng miteinander vernetzt. Laut einer Studie der EU-Kommission ist Karlsruhe hinter München, London und Paris europaweit Spitzenreiter unter den IT-Clustern. Das CyberForum als größtes regionales High-tech-Unternehmensnetzwerk Deutschlands ist in diesem Zusammenhang ein elementarer wichtiger Player.

Existenzgründerinnen und -gründer finden in Karlsruhe hervorragende Bedingungen: Zehn Gründerzentren bieten gemeinsam mit der Wirtschaftsförderung Karlsruhe Hilfestellung bei der Unternehmensgründung. Das DIZ | Digitales Innovationszentrum sowie das FZI Forschungszentrum Informatik unterstützen Unternehmen bei der Digitalisierung. Karlsruhe will Vorreiter und Motor der Digitalisierung sein und stellt sich mit „karlsruhe.digital“ den Herausforderungen der digitalen Transformation in allen Branchen. Karlsruhe lebt jedoch auch von den

**Dear Students,**

Karlsruhe is an attractive, vibrant, and innovative city. Presently, about 43,000 students are enrolled at our first-class research and education institutions in Karlsruhe. Karlsruhe Institute of Technology (KIT) is one of the biggest research centers in Europe and a “beacon” in the Karlsruhe Technology Region. Karlsruhe offers optimum prerequisites for starting careers at startups, large-scale companies, or one of the 26 research institutions. Here, daily research and work focus on key issues for the future, ranging from Industry 4.0 to big data.

The IT and startup scene, digitization, and industry are closely interconnected. According to a study of the European Commission, Karlsruhe is an IT cluster ranked top in Europe directly behind Munich, London, and Paris. The CyberForum, the biggest regional high-tech company network in Germany, is a very important player in this respect.

Young entrepreneurs find perfect conditions in Karlsruhe: Ten startup centers, together with the Karlsruhe Business Development Agency, offer support in establishing business. The DIZ | Digital Innovation Center and FZI Research Center for Information Technology assist enterprises in digitization. Karlsruhe wants to take the lead and to be the driver of digitization and has launched the “karlsruhe.digital” initiative to cope with the challenges of digital transformation in all branches. But Karlsruhe also lives on the ideas and innovative power of its many medium-sized companies. Cooperation of all these actors

Ideen und der Innovationskraft der vielen mittelständischen Unternehmen. Durch das Zusammenspiel all dieser Akteure ist Karlsruhe eine der attraktivsten Wirtschaftsregionen in Europa geworden.

Karlsruhe ist eine grüne Stadt und liegt inmitten einzigartiger Erholungsgebiete – Schwarzwald, Rhein, Pfalz und Elsass befinden sich unmittelbar angrenzend. Karlsruhe hat darüber hinaus ein vielfältiges Kultur- und Freizeitangebot zu bieten.

Die KIT-Karrieremesse hat sich zu einem festen Bestandteil der regionalen Karrieremessen entwickelt. Hier können Sie Kontakte knüpfen, sich über potentielle Arbeitgeber informieren oder ganz einfach inspirieren lassen. Zugleich erhalten die Unternehmen die Möglichkeit, Sie, die künftigen Fachkräfte, persönlich kennenzulernen.

Ich wünsche Ihnen allen spannende, erfolgreiche und konstruktive Messetage mit tollen Gesprächen und vielen neuen Kontakten.

has made Karlsruhe one of the most attractive economic regions in Europe.

Karlsruhe is a green city. It is located in the midst of unique recreational areas, the Black Forest, Rhine, Palatinate, and Alsace are not far away. Moreover, Karlsruhe can offer a broad choice of leisure and cultural activities.

The KIT Career Fair has found its place in the list of regional career fairs. Here, you can establish contacts, inform yourself about potential employers, or simply let yourself inspire. At the same time, companies are given the opportunity to meet you, tomorrow's skilled workers, personally.

I would like to wish all of you a fascinating, successful, and constructive fair with fruitful conversations and many new contacts.

**Gabriele Luczak-Schwarz**

Bürgermeisterin

Mayor

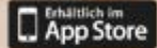
*Gabriele Luczak-Schwarz*

**DAS ZIEL VOR AUGEN  
MIT DER CAREER SERVICE-APP**

Mit dem Studiengang-Filter wissen, bei welchen Unternehmen welche Fachrichtungen gefragt sind.




Career Service-App kostenlos bei:

APP ERHÄLTLICH BEI  

**ERÖFFNUNG****DIENSTAG, 16.05.17, 9:30 UHR****OPENING: TUESDAY, MAY 16, 2017, 9.30 A.M.**

Begrüßung durch **Herrn Prof. Dr. Thomas Hirth**, Vizepräsident für Innovation und Internationales (Präsentationsbereich Messezelt [www.kit.edu](#))

Welcome speech by Prof. Dr. Thomas Hirth, Vice President for Innovation and International Affairs (presentation area, fair tent)

**DIENSTAG, 16.05.17****INGENIEUR-, GEISTES- & NATURWISSENSCHAFTEN****TUESDAY, MAY 16****ENGINEERING, HUMANITIES & NATURAL SCIENCES**

Chemie | Biologie | Physik | Mathematik | Germanistik | Geschichte  
Kulturwissenschaften | Pädagogik | Elektrotechnik | Maschinenbau  
Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik | Bauingenieurwissenschaften  
Geo- und Umweltwissenschaften | Architektur

Chemistry | Biology | Physics | Mathematics | German studies | History  
Cultural studies | Education sciences | Electrical engineering | Mechanical engineering  
Chemical and process engineering | Construction engineering  
Geosciences and environmental sciences | Architecture

**MITTWOCH, 17.05.17****INGENIEUR-, GEISTES- & NATURWISSENSCHAFTEN****WEDNESDAY, MAY 17****ENGINEERING, HUMANITIES & NATURAL SCIENCES**

siehe Dienstag

see Tuesday

**DONNERSTAG, 18.05.17****INFORMATIK & WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN****THURSDAY, MAY 18****COMPUTER SCIENCE & ECONOMICS**

Wirtschaftsingenieurwesen | Informationswirtschaft

Industrial engineering | Information economy

## KURZPRÄSENTATIONEN SHORT PRESENTATIONS

Sie möchten einen schnellen Überblick über die Besonderheiten bestimmter Aussteller bekommen?

Dann sind Sie bei den Kurzpräsentationen im Messezelt richtig: In knackigen 15 Minuten stellen Ihnen potenzielle Arbeitgeber Qualitäten, Kultur und Arbeitsalltag ihres Unternehmens vor.

You want to get a fast overview of the specialties of particular exhibitors? In that case, the short presentations in the fair tent are the right place for you. Your potential employers will present themselves and the qualities, culture and typical workdays of their company succinctly in 15 minutes.

## FACHVORTRÄGE LECTURES

NUR MIT ANMELDUNG!

Sie haben bereits gezielte berufliche Vorstellungen, einen konkreten Wunscharbeitgeber oder ein Spezialgebiet, über das Sie mehr wissen wollen?

Besuchen Sie die Fachvorträge im Foyer des Audimax und erfahren Sie mehr über einzelne Themen und Unternehmen. In 60 Minuten erhalten Sie hier Einblicke in spezielle Verfahrenstechniken, lernen innovative Materialien kennen oder hören neueste Erkenntnisse der IT-Sicherheit. Zeit für eine ausführliche Fragerunde gibt es im Anschluss.

You already have specific ideas about your career, a specific employer for whom you would like to work, or a special area which you would like to get to know more detailed. Attend the lectures in the Audimax foyer and learn more about specific topics and companies. About 60 minutes per presentation will give you insights into special process technologies, you get to know innovative materials or hear more about most recent findings of IT security. Afterwards there will be time for detailed questions.

Melden Sie sich vorab an unter [www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)

Please register at [www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)

## KURZINTERVIEWS SHORT JOB INTERVIEWS

NUR MIT ANMELDUNG!

Direkt auf der Karrieremesse ein erstes kurzes Bewerbungsgespräch mit einem Arbeitgeber führen, der zu Ihnen und Ihren beruflichen Zielen passt – die Kurzinterviews bieten diese Gelegenheit.

Bewerben Sie sich vorab online mit Angaben zu Ihrem Lebenslauf und werden Sie von den teilnehmenden Unternehmen ausgewählt. Treffen Sie Ihren potenziellen Arbeitgeber auf der Karrieremesse in Ihrer vertrauten Campus-Umgebung zum ersten Kennenlernen bei einem 15-minütigen Gespräch.

Doing a first short application interview with an employer who matches you and your professional goals directly at the Career Fair – the short job interviews provide this opportunity.

Apply online in advance with information concerning your CV and be chosen by the participating companies. Meet your potential employer at the Career Fair on your home campus for a 15-minute talk.

Anmeldung vom 6. März bis 20. April 2017 unter [www.karrieremesse.kit.edu](http://www.karrieremesse.kit.edu)

Registration from March 6 to April 20, 2017 at [www.karrieremesse.kit.edu](http://www.karrieremesse.kit.edu)



## BEWERBUNGSFOTOSHOOTING APPLICATION PHOTO SHOOTING

NUR MIT ANMELDUNG!

Ohne geht es im deutschen Sprachraum nicht: Das Bewerbungsfoto ist immer noch Standard und das Aushängeschild Ihrer Bewerbungsmappe. Der erste Eindruck zählt. Umso wichtiger, dass Sie ein professionelles und hochwertiges Foto wählen. Unsere Profi-Fotografin setzt Sie gekonnt in Szene – und das für nur 15 Euro Eigenbeteiligung.

The application photo is still a must in the German-speaking area and the advertisement of your application folder. First impressions count. So choose a professional and high-quality photo. Our professional photographer takes your picture in the right environment – at only EUR 15 as your share.

Melden Sie sich vorab an unter  
[www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)

Please register at  
[www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)



## BEWERBUNGSMAPPENCHECK & BERATUNG CHECK-UP OF YOUR APPLICATION DOCUMENTS

Am Stand des KIT Career Service (A22–24) haben Studierende, Promovierende und Alumni die Möglichkeit, ihre Bewerbungsunterlagen kostenfrei und ohne Voranmeldung checken zu lassen. Kommen Sie während der Karrieremesse einfach vorbei! Darüber hinaus bieten weitere Partner Beratungen rund um Bewerbung und Berufseinstieg an:

At the KIT Career Service stand (A22–24) students, post-graduates and alumni have the opportunity to have their application documents checked free of charge and without registration. Just come by during the Career Fair! In addition there will be other partners providing advice on application issues and career entry:

### ALLE TAGE | ALL DAYS

**KIT Career Service** (Stand A22–24 | stand A22–24)  
Beratung rund um Bewerbung & Berufseinstieg  
Advice on Application Issues & Career Entry



### DIENSTAG | TUESDAY

**Agentur für Arbeit** (Stand B06 | stand B06)  
Beratung rund um Bewerbung & Berufseinstieg  
Advice on Application Issues & Career Entry



### MITTWOCH | WEDNESDAY

**IG Metall** (Stand D05 | stand D05)  
Arbeitszeugnisse & Gehaltsverhandlungen  
Job References & Pay Negotiations



### DONNERSTAG | THURSDAY

**Center for Interdisciplinary Entrepreneurship**  
(Stand D05 | stand D05)  
Gründen als Alternative  
Founding as an Alternative





abbvie



amazon



bertrandt



DIEFFENBACHER



HEIDELBERGCEMENT



HEIDENHAIN



Heraeus



MERCK



SCHAEFFLER



SENSIRION THE SENSOR COMPANY

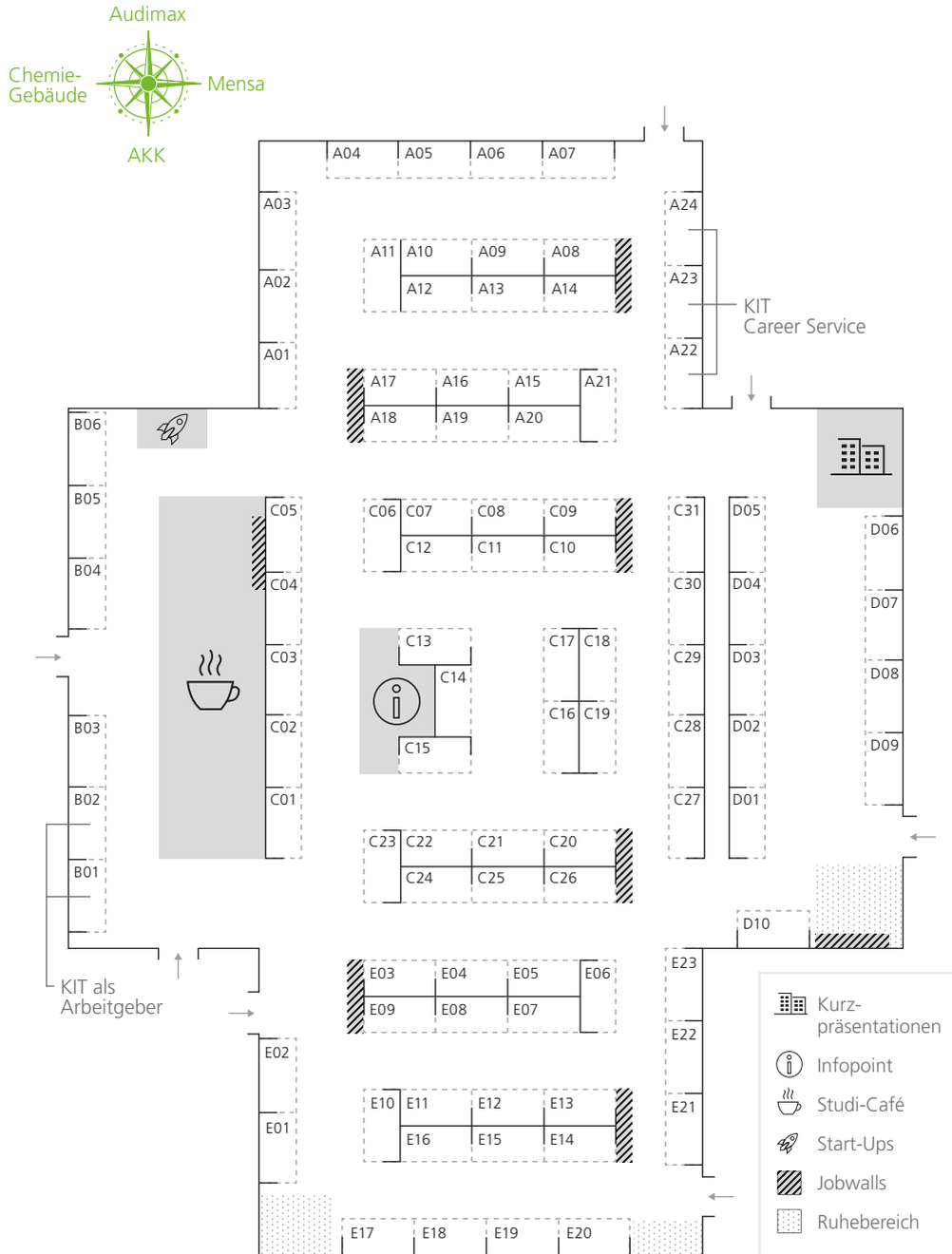


stryker



VEGA





Stand	Unternehmen
D02	ABB Deutschland
E23	AbbVie Deutschland
A03	Adam Opel AG
E08	AGCO GmbH (Fendt)
B06	Agentur für Arbeit
A01	Agilent Technologies
D08	Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
E10	ALTANA AG
E13	ALTEN GmbH
D07	Amazon
A20	APL Group
D10	ARBURG GmbH + Co KG
A13	AUMA Riester GmbH & Co. KG
E21	AVENCORE
B05	AWIKA
E03	B. Braun
A05	Basler & Hofmann AG
A11	Bayer
A02	Bertrandt AG
E16	BRÜGGEN ENGINEERING GmbH
E17	Bundesanstalt für Wasserbau
A12	Caterpillar Energy Solutions GmbH
E19	Collège des Ingénieurs
C07	Covestro
E05	Dentsply Sirona
E15	Dialog Semiconductor
C11	DIEFFENBACHER GmbH Maschinen- und Anlagenbau
E14	E. Zoller GmbH & Co. KG
E18	e.solutions GmbH
D04	ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG
C24	Erwin Junker Maschinenfabrik GmbH
A04	Felsomat GmbH & Co. KG
D03	FERCHAU Engineering GmbH
E01	Forschungszentrum Jülich
C23	Freudenberg Gruppe
E12	GF Automotive
E04	GIGATRONIK Stuttgart GmbH
C29	HeidelbergCement AG
D09	Heidelberger Druckmaschinen AG
A19	HEIDENHAIN
E11	Hensoldt - das neue Sensorhaus
A06	Heraeus Holding GmbH
A21	HOMAG Group
E22	Huawei Technologies Deutschland GmbH
E02	HYUNDAI MOBIS
C22	INROS LACKNER SE

Stand	Unternehmen
C15	ITK Engineering AG
C26	KAUTEX TEXTRON GMBH & CO. KG
C25	Kendrion N.V.
C09	Keysight Technologies
B01, B02	KIT als Arbeitgeber
A22-A24	KIT Career Service
C16	KLINGEL Gruppe
C18	KOSTAL-Gruppe
A17	M Plan GmbH
C04	MAGNA STEYR ENGINEERING GERMANY
C03	manu dextra GmbH
C30	maxon motor GmbH
C27	Merck
A18	Miele
A07	mm1 Consulting & Management PartG
C19	OPASCA GmbH
C01	Pfinder KG
C31	Power Plus Communications AG
A09	PRECITEC
B03	race result AG
B04	Regierungspräsidium Freiburg
C05	Rhein-Neckar-Verkehr GmbH
C06	Robert Bosch GmbH
C17	Roland Berger
C10	Rolls-Royce Power Systems AG
A08	RUTRONIK Elektronische Bauelemente GmbH
C21	Schaeffler AG
C02	Schmalz, J. GmbH
A10	SENSIRION AG
E06	SEW-EURODRIVE
C12	Stryker
E07	SV Sparkassenversicherung
E09	TenneT TSO GmbH
C13	Tesat-Spacecom GmbH & Co. KG
C08	Texas Instruments Deutschland GmbH
D01	The Lorenz Bahlsen Snack-World GmbH & Co KG
A15	TKI Automotive GmbH
C28	Valeo Schalter und Sensoren
C20	VEGA Grieshaber KG
A14	Wacker Chemie AG
D04	Wirtschaftsregion Heilbronn-Franken
E20	Witzenmann
A16	ZEISS
C14	Zielpuls GmbH

Kurzpräsentation Fachvortrag Kurzinterviews

 KURZPRÄSENTATIONEN

Keine Anmeldung erforderlich!

10:00 – 10:25 Miele



10:30 – 10:55 Dentsply Sirona



11:00 – 11:25 Stryker



11:30 – 11:55 ZEISS



12:00 – 12:25 Power Plus Communications AG



12:30 – 12:55 AVENCORE



13:00 – 13:25 APL Group



13:30 – 13:55 Freudenberg Gruppe



14:00 – 14:25 Wacker Chemie AG



14:30 – 14:55 Bayer



15:00 – 15:25 Bundesanstalt für Wasserbau



 KURZINTERVIEWS

Diese Unternehmen sind dabei:



 FACHVORTRÄGE

Anmeldung unter [www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)

09:45 – 11:00 Der Aktuar - ein Berufsbild im Wandel  
**SV SparkassenVersicherung**



11:15 – 12:30 Discovery Begins with Measurement  
**Agilent Technologies**



12:45 – 14:00 Agrar-Robotik und Automatisierung bei AGCO/Fendt  
**AGCO GmbH (Fendt)**



14:15 – 15:30 Ein Überblick der videobasierten Fahrerassistenzsysteme der Robert Bosch GmbH  
**Robert Bosch GmbH**



## SV SparkassenVersicherung



## Der Aktuar - ein Berufsbild im Wandel

Die Niedrigzinsphase, regulatorische Umwälzungen sowie ein anhaltend hoher Innovationsdruck prägen die deutsche Lebensversicherung seit Jahren.

Vor diesem Hintergrund werden Aktuare heute mit vollkommen neuen Fragestellungen und Herausforderungen konfrontiert, die einerseits sehr spannend sind, andererseits aber auch neuer Methoden und Kompetenzen bedürfen. Jenseits von klassischer Produktkalkulation und Bilanzmathematik haben sich Aktuare bei strategischen Entscheidungen als zentrale Ansprechpartner des Managements etabliert.

Welche Fragestellungen werden von Aktuaren analysiert?  
Welche Werkzeuge kommen zum Einsatz?  
Welche Skills sind gefragt?

Zielgruppe des Fachvortrags sind Studierende der Fachrichtungen Mathematik, Physik und Informatik.



Referentin:  
**Susanne Ströbel**  
Abteilungsleiterin Leben  
Mathematik Bestand



Referent:  
**Dr. Michael Kochanski**  
Gruppenleiter  
Bestandscontrolling

## Agilent Technologies



## Discovery Begins with Measurement

Agilent Technology is the “Premier Laboratory Partner for a better World”. With our 12.000 employees in over 100 countries, we provide complete workflow solutions – custom packages of equipment, software, services, informatics, consumables, and most of all, knowledgeable people who partner with customers to achieve their goals.

How this mission statement is translated in our daily work in the Liquid Phase Analysis Division in Waldbronn, directly outside of Karlsruhe, is described using examples out of different engineering and scientist disciplines. We develop, manufacture, market and support our Liquid Chromatography, Electrophoresis and Microfluidic Products, which are important building blocks in the complete solutions we develop with other Agilent divisions worldwide.

If you are interested, in contributing to solving challenges such as faster development of new pharmaceuticals, better insight into integrated biology questions, ensuring food safety or a cleaner environment, this presentation may be one you should attend.

Agilent offers various career opportunities for students and graduates with an engineering, informatics or life sciences background.



Referent:  
**Christian Daniel Ruf**  
R&D Engineer Liquid Phase  
Separation Division

**Dienstag, 16.05.2017**  
**11:15 – 12:30 Uhr**  
**Audimax Foyer**

**Anmeldung unter:**  
[www.karrieremesse.kit.edu/  
anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)

## AGCO GmbH (Fendt)



## Agrar-Robotik und Automatisierung bei AGCO/Fendt

MARS - Mobile Agricultural Robot Swarms.  
 Sie sind mobil. Sie sind Cloud-gesteuert. Und sie sind viele:  
 Die Fendt Feldroboter der Zukunft.  
 Die Grundidee für das Projekt MARS ist mit nur einem Begriff erklärt: Vereinfachung.  
 Landwirte sollen effizienter, nachhaltiger und umweltfreundlicher produzieren können.  
 Mit dem von der Europäischen Union geförderten Forschungsprojekt MARS bringen wir Precision Farming mit autonomen Produktionssystemen der Zukunft einen entscheidenden Schritt voran. Und bereiten damit eine Revolution der Landwirtschaft vor.

Hinweis: Der Vortrag findet auf Englisch statt.

Zielgruppe des Fachvortrags sind Maschinenbau-, Elektrotechnik-, Informatikstudierende und Studierende, die sich für Robotik interessieren

**Dienstag, 16.05.2017**  
**12:45 – 14:00 Uhr**  
**Audimax Foyer**

**Anmeldung unter:**  
[www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)



Referent:  
**Benjamin Fernandez**  
 Research & Advanced  
 Engineering Fendt



## Robert Bosch GmbH



## Ein Überblick der videobasierten Fahrerassistenzsysteme der Robert Bosch GmbH

Die Echtzeitauswertung von Videodaten der bereits heute in Kraftfahrzeugen verbauten Kameras ermöglicht die Realisierung einer Vielzahl von Komfort- und Sicherheitsfunktionen. Die Robert Bosch GmbH entwickelt und fertigt alle Komponenten dieser Systeme – von der Hardware bis zu den Algorithmen.

In diesem Vortrag wird ein Einblick in die verschiedenen videobasierten Fahrerassistenzsysteme im Portfolio des Unternehmens gewährt, welches beispielsweise Mono-, Stereo- und Multikamerasysteme umfasst. Ausgehend von Funktionsbeispielen wird dabei der Nutzen für Fahrerinnen und Fahrer aufgezeigt.

Zielgruppe sind Student/innen bzw. Absolvent/innen der Natur- und Ingenieurwissenschaften, der Mathematik und der Informatik sowie technisch Interessierte.

**Dienstag, 16.05.2017**  
**14:15 – 15:30 Uhr**  
**Audimax Foyer**

**Anmeldung unter:**  
[www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)



Referent:  
**Dr. Dominik Müller**  
 Entwicklungsingenieur  
 im Bereich videobasierte  
 Fahrerassistenzsysteme



Referent:  
**Dr. Philipp Schmalkoke**  
 Software Projektleiter im Bereich  
 video- und ultraschallbasierte  
 Fahrerassistenzsysteme

**ADMEDES**  
IDEAS. EXPERTISE. PASSION.

**Agilent Technologies**

**AKKA** MBtech  
TECHNOLOGIES

**AVG**  
Bewegt alle.

**ARRK**



**auma**<sup>®</sup>  
Solutions for a world in motion

**BAIN & COMPANY**

**STIHL**

**andrena**  
OBJECTS  
Experts in agile software engineering



**ARGO**  
**HYTOS**



**bürkert**  
FLUID CONTROL SYSTEMS

**YOUR**  
**CHEMISTRY**  
**CAREER**

**Baumer**  
Passion for Sensors

**BENTELER**  
Automotive | SteelTube | Distribution

**BLANCO**



**d-fine**

**DRAXLMAIER**

**DREES & SOMMER**

**Dreßler**  
BAUUNTERNEHMEN

**EDAG**

**EFS**  
ELEKTROFACHVERBUND

**erlingklinger**

**EnBW**

**Endress+Hauser** **ETA**  
People for Process Automation

**JUNKER**  
partner for precision

**FESTOOL GROUP**

**FUCHS**  
LUBRICANTS. TECHNOLOGY. PEOPLE.

**HELLER**

**MAGNA** **GETRAG**

**GOLDBECK**

**HERRENKNECHT**  
Tunneling Systems

**HILTI**

**HIMA** SAFETY NONSTOP

**Hirschmann Car Communication**  
A WAGO INTERNATIONAL COMPANY



**ioconsultants**

**KAUTEX**  
A Freudenberg Company

**KEYSIGHT**  
TECHNOLOGIES

**KIT** Karlsruher Institut für Technologie



**KPS**

**KRAMER**  
on the safe side

**L'ORÉAL**  
DEUTSCHLAND

**MAHLE**



**manz**  
passion for efficiency

**miRO**

**.msg**

**QEFF**

**P3**

**PERI**

**PI**

**PILZ**  
THE FUTURE IS PRESENT



**strategy&**  
Part of the PwC network

**riverbed**

**BOSCH**  
Technik für's Leben

**Roche**

**Schöck**



**SICK**  
Sensor Intelligence.



**Wissen+Kompetenzen**  
... Die Karriere ohne Barrieren

**team**  
**technik**  
PRODUCTION TECHNOLOGY

**TECOSIM**  
better life by simulation

**TKI** Automotive

**TNG** TECHNOLOGY CONSULTING

**TRUMPF**

**TWT**

**weisenburger**  
**bau**

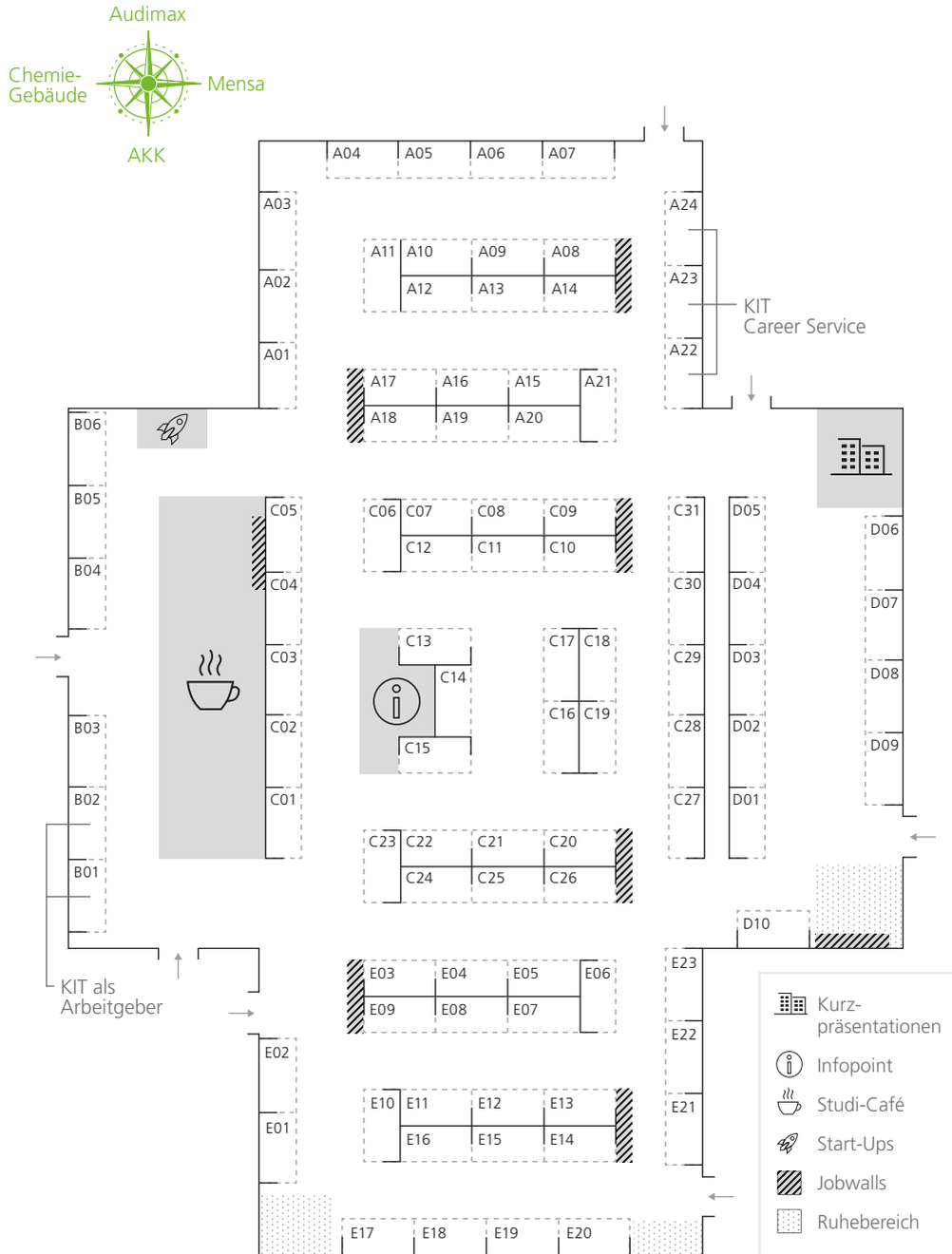
**Layher**  
Mehr möglich. Das Gerüst System.



**WOCO**

**ZIEHL-ABEGG**

**ZUBLIN**  
TEAMS WORK.



Stand	Unternehmen	Stand	Unternehmen
C05	ADMEDES GmbH	D05	IG Metall
A01	Agilent Technologies	E11	Implenia Construction GmbH
C10	AKKA Deutschland, Mbtech	A10	innogy Consulting GmbH
C01	Albtal-Verkehrs-Gesellschaft mbH	A12	io-consultants
C17	ANDREAS STIHL AG & Co. KG	C26	KAUTEX TEXTRON GMBH & CO. KG
C19	andrena objects ag	C09	Keysight Technologies
C29	Apium Additive Technologies GmbH	B01, B02	KIT als Arbeitgeber
C12	ARGO-HYTOS GmbH	A22-A24	KIT Career Service
D04	ARRK Engineering	E18	KPS AG
E10	AUDI AG	C08	Kramer Werke GmbH
A13	AUMA Riester GmbH & Co. KG	D01	L'Oréal Produktion Deutschland GmbH & Co. KG
A06	Bain & Company	C23	MAHLE
D07	Baumer Group	D02	MAN Truck & Bus AG
A11	BENTELER-Gruppe	A05	Manz AG
E12	BLANCO	E21	MiRO Mineraloelraffinerie Oberrhein GmbH & Co. KG
C16	BMW Group	C02	msg
A14	bsEngineering GmbH	C27	NEFF GmbH
E17	Bundeswehr - Karriereberatung der Bundeswehr Karlsruhe	E19	P3
C20	Bürkert Fluid Control Systems	E08	PERI GmbH
C11	Catalent Germany Eberbach GmbH	C31	Physik Instrumente (PI)
C11	Chemie-Verbände Baden-Württemberg	E13	Pilz GmbH & Co. KG
D08	Coca-Cola European Partners Deutschland GmbH	A20	Porsche AG
E03, E04	Daimler AG	C30	PwC Strategy& (Germany) GmbH
B06	Dassault Systemes Deutschland GmbH	B04	Riverbed Technology Labs GmbH
A19	DENSO Automotive Deutschland GmbH	C06	Robert Bosch GmbH
E05	d-fine GmbH	E23	Roche
E16	DRÄXLMAIER Group	E15	Schöck Bauteile GmbH
E20	Drees & Sommer	C03	Schunk Group
E09	Dreßler Bau GmbH	C25	SICK AG
A16	EDAG Engineering GmbH	C21, C22	StepStone Deutschland
A18	Elektronische Fahrwerksysteme GmbH	D06	Stiftung Wissen+Kompetenzen
D09	ElringKlinger AG	C15	teamtechnik Maschinen und Anlagen GmbH
C13	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	A02	TECOSIM Technische Simulation GmbH
C07	Endress+Hauser	A15	TKI Automotive GmbH
C24	Erwin Junker Maschinenfabrik GmbH	C18	TNG Technology Consulting GmbH
D03	Festool Group	A03	TRUMPF Laser GmbH
C28	FUCHS PETROLUB SE	E02	TWT GmbH
E07	Gebr. Heller Maschinenfabrik GmbH	A21	weisenburger bau gmbh
A09	GETRAG	E06	Wilhelm Layher GmbH & Co KG
B05	GOLDBECK Südwest GmbH	B03	Wirtschaftsforum Donnersberger Land
A17	Herrenknecht AG	A04	Woco Industrietechnik GmbH
A08	Hilti	E01	ZIEHL-ABEGG SE
C04	HIMA Paul Hildebrandt GmbH	E14	Züblin AG
A07	Hirschmann Car Communication		
E22	Huawei Technologies Deutschland GmbH		

Kurzpräsentation Fachvortrag Kurzinterviews

 KURZPRÄSENTATIONEN

Keine Anmeldung erforderlich!

10:00 – 10:25	KPS AG	
10:30 – 10:55	Coca-Cola European Partners Deutschland GmbH	
11:00 – 11:25	d-fine GmbH	
11:30 – 11:55	Robert Bosch GmbH	
12:00 – 12:25	P3	
12:30 – 12:55	io-consultants	
13:00 – 13:25	PwC Strategy& (Germany) GmbH	
13:30 – 13:55	Riverbed Technology Labs GmbH	
14:00 – 14:25	Wilhelm Layher GmbH & Co KG	
14:30 – 14:55	GOLDBECK Südwest GmbH	
15:00 – 15:25	Daimler AG	DAIMLER

 KURZINTERVIEWS

Diese Unternehmen sind dabei:



 FACHVORTRÄGE

Anmeldung unter [www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)

09:45 – 11:00	Die Herausforderungen der Produktion von morgen <b>Porsche AG</b>	
11:15 – 12:30	Die erfolgreiche Online-Bewerbung <b>StepStone Deutschland</b>	
12:45 – 14:00	What the flow! Arbeiten bei Bürkert Fluid Control Systems <b>Bürkert Fluid Control Systems</b>	
14:15 – 15:30	Promovieren am KIT <b>Karlsruhe House of Young Scientists</b>	

## Porsche AG

## Die Herausforderungen der Produktion von morgen

Die Automobilbranche steht derzeit vor einer der größten Herausforderungen Ihrer Geschichte. Neben extrem volatilen Märkten und steigender Komplexität bei der Gesetzgebung treten vermehrt neue innovative Player in den Wettbewerb ein. Es stellt sich nicht mehr die Frage, ob der Umstieg zur Elektromobilität erfolgt, sondern vielmehr wann. Dieser disruptive Wandel kann die Geschäftsmodelle der etablierten Hersteller grundlegend verändern. Für die Produktion von morgen ist vor allem eines wichtig: „Agilität und Flexibilität“. Nur wer in der Lage ist, sich schnell auf die Anforderungen einzustellen, wird auch in Zukunft erfolgreich sein. Doch auch neue Technologien und die dazugehörige Innovationskraft spielen eine entscheidende Rolle. Der Wandel ist nur erfolgreich, wenn die Unternehmenskultur Veränderung fördert und zulässt. Deshalb steht in der Porsche Produktion der Mensch im Mittelpunkt.

Zielgruppe sind Studierende mit den Fachrichtungen Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Informatik, Betriebswirtschaftslehre oder ähnlichen Studiengängen.



**Mittwoch, 17.05.2017**  
**09:45 – 11:00 Uhr**  
**Audimax Foyer**

**Anmeldung unter:**  
[www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)



Referent:  
**Christian Brombach**  
 Leiter IT- und Innovationsmanagement Produktion



## StepStone Deutschland

## Die erfolgreiche Online-Bewerbung



StepStone, Deutschlands Jobbörse Nr. 1, gibt Einblick wie man eine Online-Bewerbung für ein Praktikum oder den Berufseinstieg erfolgreich gestaltet und welche Kontaktwege von Unternehmen bevorzugt werden. Erfahren Sie was eine gute E-Mail-Bewerbung ausmacht, welche Unterlagen erforderlich sind und was bei der Erstellung des Lebenslaufs beachtet werden sollte.

Zielgruppe sind Studierende & AbsolventInnen aller Studienrichtungen.

**Mittwoch, 17.05.2017**  
**11:15 – 12:30 Uhr**  
**Audimax Foyer**

**Anmeldung unter:**  
[www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)

Referentin:  
**Britta Langerfeld**  
 Marketing Manager  
 StepStone Deutschland GmbH

## Bürkert Fluid Control Systems



### What the flow!

#### Arbeiten bei Bürkert Fluid Control Systems

Im Laufe Ihres Studiums sammeln Sie jede Menge theoretisches Wissen. Wir zeigen Ihnen, wie faszinierend die Praxis ist. Sei es ein Praktikum, eine Abschlussarbeit oder der Direkteinstieg bei Bürkert, wir binden Sie nicht nur ins aktuelle Geschehen ein, sondern übertragen Ihnen auch frühzeitig eigene Projekte. Egal, ob Sie der Entwicklertyp oder der Vertriebsmann sind, ob Sie Ihre Stärken in der Produktion oder in der Logistik sehen, kreative Köpfe sind bei uns immer gefragt! Wir eröffnen Ihnen Freiräume und vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten. Damit Sie in Ihre zukünftigen Aufgaben hineinwachsen, bieten wir neben Einführungsprogrammen begleitende Weiterbildungsmaßnahmen, Workshops, Rotationen, sowie Programme für Management und Technik an. Im Sinne eines „Miteinander auf Augenhöhe“ können sie immer auf eines zählen: Die Unterstützung vieler netter Kollegen!

Zielgruppe sind Studierende, Absolventen & Berufserfahrene u.a. aus den Bereichen Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Physik, Mess- und Regeltechnik, Technische Dokumentation.

**Mittwoch, 17.05.2017**  
**12:45 – 14:00 Uhr**  
**Audimax Foyer**

**Anmeldung unter:**  
[www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)



Referent:  
**Jürgen Schmidt**  
 Teamcoach  
 Mechanical Engineering BIC

## Karlsruhe House of Young Scientists



### Promovieren am KIT

Fertig mit dem Studium – und dann? Viele fragen sich bereits während des Studiums, wie es danach beruflich für sie weitergeht: ein Job in der Wirtschaft oder doch erst promovieren? Mit den Antworten auf folgende Fragen kann der Vortrag Promotionsinteressierte in ihrem Entscheidungsprozess unterstützen:

- Was beinhaltet eine Promotion?
- Welche Arten von Promotion gibt es?
- Wie gehe ich vor?
- Welche Fördermöglichkeiten gibt es während der Promotion?

Über 3.500 Promovierende leisten einen wesentlichen Beitrag zum Erfolg der Forschung am KIT. Als zentrale Einrichtung für Nachwuchsförderung ist das Karlsruhe House of Young Scientists (KHYS) ein wichtiges Element der Strategie des KIT, den wissenschaftlichen Nachwuchs bestmöglich und auf vielfältige Weise zu fördern.

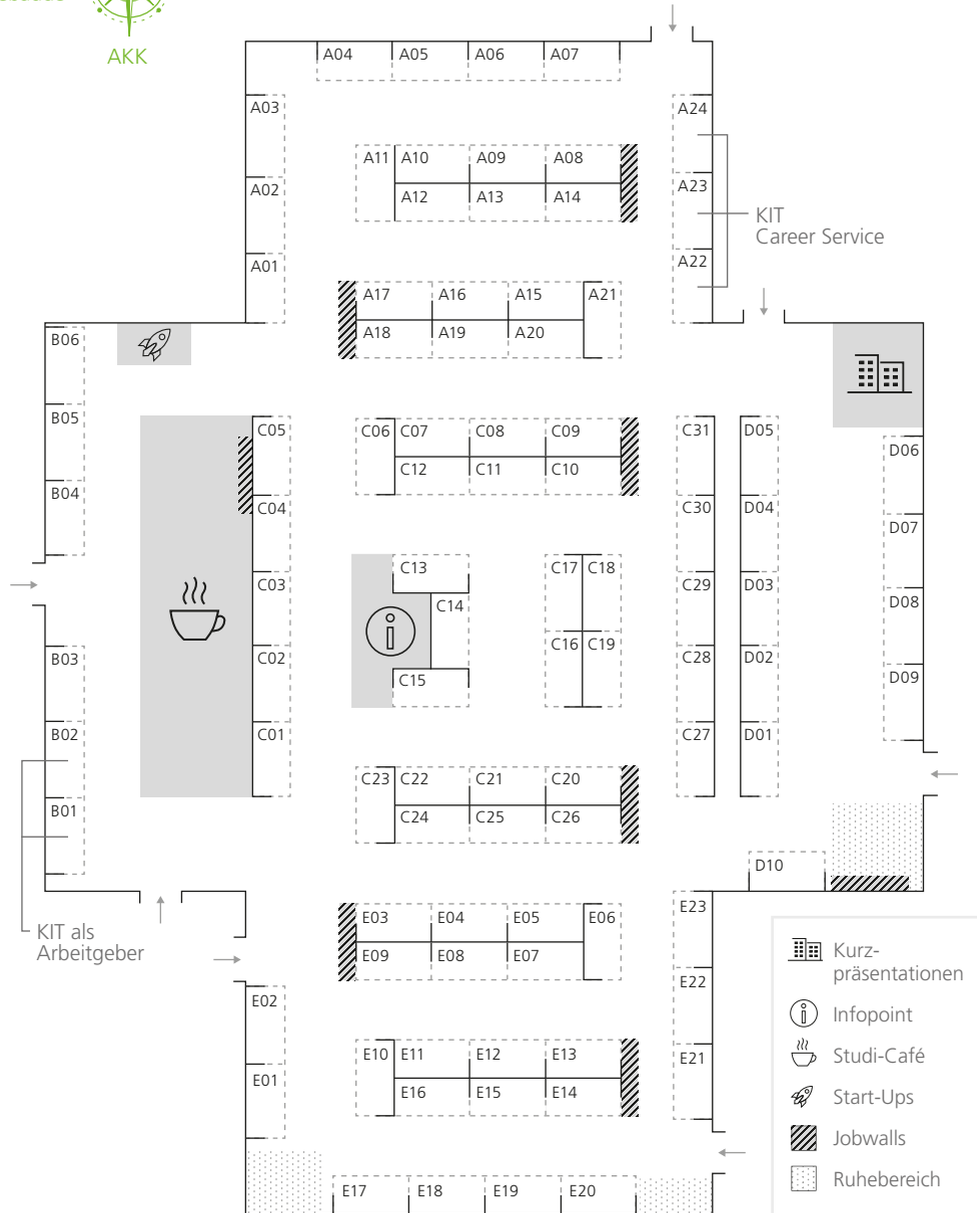
Zielgruppe des Fachvortrags sind Studierende, die sich für eine Promotion am KIT interessieren.

**Mittwoch, 17.05.2017**  
**14:15 – 15:30 Uhr**  
**Audimax Foyer**

**Anmeldung unter:**  
[www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)

Referentin:  
**Jana Schmitt**  
 Karlsruhe House of  
 Young Scientists (KHYS)





## Stand Unternehmen

A13	1&1
D07	4C GROUP AG
D04	Accenture
A01	Agilent Technologies
C19	andrena objects ag
D03	Avanade Deutschland GmbH
E05	AVL Group
A07	Barco Control Rooms GmbH
D01	BearingPoint GmbH
C16	BMW Group
D02	BridgingIT GmbH
E17	Bundeswehr - Karriereberatung der Bundeswehr Karlsruhe
C25	Camelot Management Consultants AG
A19	Campana & Schott
A06	Caggemini Deutschland GmbH
E01	CAS Software AG
D05	Center for Interdisciplinary Entrepreneurship
B05	CGI Deutschland Ltd. & Co. KG
A16, A17	Clausmark GmbH
D08	Coca-Cola European Partners Deutschland GmbH
E12	COMSOFT Solutions GmbH
C09	Consileon Business Consultancy
E03, E04	Daimler TSS
B06	Dassault Systemes 3DExcite GmbH
E10	Deloitte GmbH
A11	Deutsche Bank AG
C03	Devoteam GmbH
D10	diva-e Digital Value Enterprise GmbH
A18	Elektronische Fahrwerksysteme GmbH
E18	esentri AG
C01	evosoft GmbH
E13	eXXcellent solutions
C05	EXXETA AG
E06	EY
A14	FICO Deutschland
E11	FILIADATA GmbH
B04	FIVE1 GmbH & Co. KG
C28	GLOBAL MARKET SOLUTIONS
C07	GRENKE AG
C29	Haufe Gruppe
A08	Hilti
E08	HORNBACK Baumarkt AG
C11	HUK-COBURG

## Stand Unternehmen

E07	IBM Deutschland GmbH
C13	iC Consult Group
C21, C22	IHK Karlsruhe
E14	init AG
B03	inovex GmbH
A12	io-consultants
A09, A10	IPG Automotive GmbH
C12	it-economics GmbH
C02	iteratec GmbH
C04	itestra GmbH
E15	jambit GmbH
E20	Kaufland
B01, B02	KIT als Arbeitgeber
A22-A2	KIT Career Service
C27	KPMG AG
E22	logicline GmbH
A05	LogMeln
C23	LS telcom AG
C17	MARKANT Handels und Service GmbH
C08	mayato GmbH
E19	Microsoft
C31	NTT DATA Deutschland
C14	Palantir Technologies
A20	Porsche AG
C24	PROMATIS business processes
A21	PTV GROUP
C30	PwC
C06	Robert Bosch GmbH
C26	SAP
E09	Senacor Technologies AG
A04	Simon-Kucher & Partners
A02	smarthouse adesso financial solutions GmbH
E21	SPECTRUM
D09	think-cell
C15	thyssenkrupp
A15	TKI Automotive GmbH
C18	TNG Technology Consulting GmbH
A03	TRUMPF Laser GmbH
E02	TWT GmbH
C20	Vector Informatik GmbH
C10	Volkswagen Consulting
E23	Würth IT
E16	Zalando SE

Kurzpräsentation Fachvortrag Kurzinterviews

 KURZPRÄSENTATIONEN

Keine Anmeldung erforderlich!

10:00 – 10:25	Microsoft	
10:30 – 10:55	diva-e Digital Value Enterprise GmbH	
11:00 – 11:25	eXXcelent solutions	
11:30 – 11:55	Deutsche Bank AG	
12:00 – 12:25	CGI Deutschland Ltd. & Co. KG	
12:30 – 12:55	andrena objects ag	
13:00 – 13:25	SAP	
13:30 – 13:55	Clausmark GmbH	
14:00 – 14:25	COMSOFT Solutions GmbH	
14:30 – 14:55	thyssenkrupp	
15:00 – 15:25	Haufe Gruppe	

 KURZINTERVIEWS

Diese Unternehmen sind dabei:



 FACHVORTRÄGE

Anmeldung unter [www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)

09:45 – 11:00	Data Science in der Praxis <b>mayato GmbH</b>	
11:15 – 12:30	Bosch IoT Ecosystem <b>Robert Bosch GmbH</b>	
12:45 – 14:00	Mixed Reality - Und die Herausforderung, neue Customer Experience zu schaffen <b>BridgingIT GmbH</b>	
14:15 – 15:30	Testmethode für autonomes Fahren – Realer Prototyp in virtueller Umgebung <b>IPG Automotive GmbH</b>	

mayato GmbH

## Data Science in der Praxis

Daten sind der wichtigste Rohstoff des 21. Jahrhunderts. Algorithmen erkennen komplexe Zusammenhänge in Small und Big Data, die wir selbst nie finden würden. Management und Analyse von Daten sind essentielle Erfolgsfaktoren für Unternehmen. Gleichzeitig eröffnen sie ein faszinierendes, innovatives Karriereumfeld.

Aber wie funktioniert Data Science eigentlich? Anhand von Praxisbeispielen erzählen wir, welche spannenden Fragestellungen Gegenstand von Data Science sein können. Sie erfahren, wie Menschen mit ganz unterschiedlichem Ausbildungs- und Erfahrungshintergrund zum Erfolg solcher Projekte beitragen. Data Science bietet eine große Vielfalt an höchst attraktiven Aufgaben für Informatiker, Ingenieure, Mathematiker, Natur- und Wirtschaftswissenschaftler.

Zielgruppe sind Studierende der Studiengänge Informatik, Mathematik, Wirtschaftsmathematik, Wirtschaftsingenieurwesen, Technomathematik, Technische VWL und Physik.



**Donnerstag, 18.05.2017**  
**09:45 – 11:00 Uhr**  
**Audimax Foyer**

**Anmeldung unter:**  
[www.karrieremesse.kit.edu/  
 anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)



Referent:  
**Dr. Marcus Dill**  
 Geschäftsführer  
 mayato GmbH

Robert Bosch GmbH – Corporate Sector  
Information Systems and Services

## Bosch IoT Ecosystem



IoT für Bosch ist die Verbindung physischer Produkte mit IT Services über das Internet mit dem Ziel, neue Geschäftsmodelle zu erschließen.

Bis 2020 sollen alle Bosch Produkte aus den Bereichen Mobility, Connected Industry, Smart Home und Energy mit dem Internet verbunden sein.

Mit dem Projekt Bosch IoT-Ecosystem schaffen wir die Basis für diese neuen, auch domainübergreifenden Geschäftsmodelle.

Zielgruppe unseres Fachvortrags sind Studierende und Absolventen der (Wirtschafts-) Informatik, Physik, Mathematik und des Wirtschaftsingenieurwesens sowie anderer IT-naher Studiengänge.

**Donnerstag, 18.05.2017**  
**11:15 – 12:30 Uhr**  
**Audimax Foyer**

**Anmeldung unter:**  
[www.karrieremesse.kit.edu/  
 anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)



Referent:  
**Patrick Eberle**  
 Assistent im Projekt  
 Bosch IoT Ecosystem

## BridgingIT GmbH



## Mixed Reality – Und die Herausforderung, neue Customer Experience zu schaffen

Virtual, Augmented und Mixed Reality verändern die Customer Experience und die Möglichkeit, mit Produkten in Interaktion zu treten. Die sich rasant entwickelnden Technologien bieten neue Möglichkeiten, die Vorteile der digitalen und der realen Welt zusammen zu führen.

Dadurch ergeben sich branchenübergreifend Chancen, neue Geschäftsmodelle zu schaffen oder bestehende Geschäftsmodelle disruptiv zu verändern. Die Möglichkeiten scheinen schier unbegrenzt. Aber welche Technologie ist die Richtige? Welcher UseCase hat Potential? Wie komme ich zur coolsten Lösung?

Wir bei bridgingIT stellen uns bereits heute erfolgreich diesen Fragen. Im Rahmen unseres Fachvortrags werden wir relevante Aspekte beleuchten sowie neue prototypische Vorgehensmodelle zeigen, die Hilfestellung bei der Schaffung solcher User Experiences geben sollen.

Zielgruppe sind motivierte Berufseinsteiger sowie alle Interessierten.



Referent:  
**Andreas W. Frary**  
Head of Marketing & Innovation

**Donnerstag, 18.05.2017**  
**12:45 – 14:00 Uhr**  
**Audimax Foyer**

**Anmeldung unter:**  
[www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)

## IPG Automotive GmbH



## Testmethode für autonomes Fahren – Realer Prototyp in virtueller Umgebung

Moderne Fahrerassistenzsysteme und autonomes Fahren stellen hohe Anforderungen an Entwicklung und Test der Funktionen. Herkömmliche Testmethoden sind der reale Fahrversuch sowie Simulationen in verschiedenen Phasen des Fahrzeugentwicklungsprozesses. Die von IPG Automotive entwickelte Testmethode „Vehicle-in-the-Loop“ kombiniert dabei Vorteile aus beiden Welten, indem vollständige reale Testfahrzeuge in virtuelle Umgebungen eingebettet werden. Dies ermöglicht es, ein komplettes Verkehrsszenario virtuell zu erzeugen, während sich das Realfahrzeug auf einem freien Gelände befindet. Die Schnittstelle zwischen virtueller und realer Welt besteht dabei aus den Sensoren zur Umfelderkennung. Deren Signale werden mittels modernster Verfahren der Computergrafik in der virtuellen Welt berechnet und den Funktionen des realen Fahrzeugs zur Verfügung gestellt.

Wir suchen motivierte, technisch versierte Studentinnen und Studenten aus den Bereichen Informatik, Fahrzeugtechnik, etc. Entwickeln Sie mit uns den virtuellen Fahrversuch weiter!



Referent:  
**Dr. Ing. Fabian Bauer**  
Ingenieur  
Software-Entwicklung



Referent:  
**Raphael Pfeffer**  
Produktmanager  
Test Systems

**Donnerstag, 18.05.2017**  
**14:15 – 15:30 Uhr**  
**Audimax Foyer**

**Anmeldung unter:**  
[www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php](http://www.karrieremesse.kit.edu/anmeldung.php)

**Wer gut vorbereitet ist, kommt leichter ins Gespräch. Mit unseren Tipps für das Messeggespräch unterstützen wir Sie dabei, das bestmögliche Ergebnis zu erzielen.**

## 1. ✓ DIE VORBEREITUNG PREPARATION

- Stellen Sie sich selbst die Frage, was Sie sich von der KIT-Karrieremesse erwarten: Suchen Sie einen Praktikumsplatz in der Automobilbranche, Kontakte für Ihre Abschlussarbeit in sechs Monaten oder eine Einstiegsstelle bei einer ganz bestimmten Firma? Oder möchten Sie sich eher einen allgemeinen Überblick verschaffen und einen Eindruck über das Arbeitsklima und den persönlichen Umgang in verschiedenen Unternehmen gewinnen?
  - Informieren Sie sich vorab über Ihre Wunschunternehmen, nutzen Sie dafür beispielsweise die Unternehmensprofile in der Career Service-App, die Firmen-Homepages oder auch aktuelle Presseberichte.
  - Erstellen Sie sich mithilfe des Rahmenprogrammhefts oder der Career Service-App einen persönlichen Zeitplan und überlegen Sie, welche Stände, Kurzpräsentationen und Fachvorträge Sie besuchen wollen. Ihren absoluten Traumarbeitgeber sollten Sie erst etwa an dritter Stelle einplanen, damit Sie vorher Gelegenheit haben, anzukommen und sich warmzureden.
- Ask yourself what you expect to gain from the KIT Career Fair. Are you looking for an internship in the automotive industry, contacts for your final thesis in six months' time, or an entry to a specific company? Or would you rather like to get a general overview and an impression of the atmosphere and personal contacts in a number of companies?
  - Get some information first about the companies you have in mind. For this purpose, for instance, use the companies' profiles in the Career Service App, the companies' websites, or topical press reports.
  - Set up your personal timetable by means of the program booklet or the Career Service App, and think about the stands, short presentations, and technical lectures you want to attend. You should plan for your absolute dream employer to take third place. This will leave you enough time to arrive and warm up.

**EXTRA-TIPP: Besuchen Sie zuerst die Jobwall im Messezelt, um sich über die aktuellsten Stellenausschreibungen zu informieren. Damit haben Sie auch gleich einen guten Gesprächseinstieg parat.**

**EXTRA TIP: First off have a look at the job wall in the fair tent to learn about current job advertisements. This will give you a smooth entry to your first talk.**

- Wählen Sie ein gepflegtes und angemessenes Outfit, in dem Sie sich wohl und nicht verkleidet fühlen.
- Select a smart outfit matching the occasion in which you feel well and not overdressed.
- Ein Koffer voller ausführlicher Unterlagen und Bewerbungsmappen ist auf der Messe fehl am Platz – in der Regel werden Sie Ihre Unterlagen erst danach verschicken. Damit Sie interessierten Gesprächspartnern trotzdem etwas aushändigen können, um in Erinnerung zu bleiben, nehmen Sie Ihren aktualisierten Lebenslauf in guter Qualität ausgedruckt mit.
- The fair is not the right place for a bag full of detailed documents and application folders. As a rule, you will send your documents afterwards. In order to be able to leave something with interested exhibitors and be remembered, bring a high-quality printout of your updated CV.

**EXTRA-TIPP: Ein besonderer Hingucker ist ein Bewerbungsflyer, den Sie online mit den wichtigsten Eckdaten zu Ihrer Person und Berufserfahrung gestalten können und statt einer Visitenkarte überreichen.**

**EXTRA TIP: A special attraction will be an application flyer you can design online, with the most important data about your person and your professional experience, to hand out instead of a card.**



- Stellen Sie sich vorab einige Fragen für den Gesprächseinstieg am Messestand zusammen, beispielsweise:
  - Ich habe an der Jobwall eine interessante Stelle als Controller bei Ihnen gesehen, können Sie mir hierzu ein paar Fragen beantworten?
  - In meiner Masterarbeit beschäftige ich mich gerade mit Change Management und möchte auch gerne in diesem Bereich arbeiten. Gibt es bei Ihnen im Unternehmen eine eigene Abteilung für Change Management?
  - Gibt es bei Ihnen spezielle Einstiegsprogramme für Studierende?
  - Haben Sie fixe Einstellungstermine und wann sind diese?
  - Wie sieht ein typisches Auswahlverfahren für Junior Consultants bei Ihnen aus?
  - Wie gestalten Sie die Einarbeitung neuer Mitarbeiter, gibt es zum Beispiel ein Mentoren-Programm?
  - Auf Ihrer Homepage habe ich gesehen, dass Sie Ende des Jahres einen weiteren Standort in Baden-Baden eröffnen – suchen Sie dort noch Werkstudenten?
- First list a number of questions for opening a discussion at the fair stand, such as:
  - I just noticed at the job wall an interesting controller position with your company. Would you be kind enough to answer a couple of questions on this point?
  - In my M.A. thesis, I am currently writing on change management and would also like to work in this field. Does your company have a separate department in charge of change management?
  - Do you have special entry programs for students?
  - Do you have fixed dates for recruitments and what are they?
  - What is your typical selection procedure for junior consultants?
  - How do you train new staff members? Is there a mentoring program, for instance?
  - I noticed on your website that you are going to open a new location at Baden-Baden towards the end of the year. Are you looking for student interns to work there?

### 2. ✓ DAS GESPRÄCH THE TALK

- Vergewissern Sie sich, ob Ihr Gesprächspartner Zeit hat, nehmen Sie Blickkontakt auf und stellen Sie sich mit einem Händedruck und Ihrem Namen vor. Merken Sie sich auch den Namen Ihres Gegenübers.
- Make sure that your partner has time to talk to you, establish visual contact, and introduce yourself with a handshake and by giving your name. Remember your partner's name.
- Statt mit einem überfallartigen Monolog steigen Sie mit freundlichem Auftreten und gut durchdachten Fragen in das Gespräch ein – vermeiden Sie dabei Informationsabfragen, die Sie sich direkt auf der Homepage des Unternehmens beantworten können!
- Instead of abruptly launching into a monolog, open the talk in a friendly manner by asking well-considered questions. Avoid asking for information you could find on the company's website.
- Die Aussteller möchten wissen, ob Sie in ihr Unternehmen passen – überzeugen Sie Ihr Gegenüber davon! Lassen Sie an geeigneter Stelle des Gesprächs Ihre Kompetenzen und Fähigkeiten einfließen und belegen Sie diese durch handfeste Beispiele, die für das Unternehmen interessant sein könnten.
- Exhibitors want to know whether you would fit in with their company. So, convince your partner that you would. Indicate your competences and capabilities at an appropriate point in the discussion, and mention examples which could be of interest to the company.





- Seien Sie nicht zu nervös – ein Messekontakt ist in aller Regel nicht gleich ein Einstellungsgespräch. Sehen Sie Ihren Messebesuch auch als Türöffner zu verschiedenen beruflichen Möglichkeiten.
- Do not be too nervous. As a rule, a contact at a fair is not remotely like a job interview. Consider your visit to the fair as a door opener to various professional possibilities.
- Bedanken Sie sich am Ende des Gesprächs und bitten Sie um eine Visitenkarte, um weiter in Kontakt bleiben zu können oder notieren Sie sich den Namen und den Bereich Ihres Gesprächspartners.
- At the end of the talk, express your thanks and ask for a card in order to keep contact, or make a note of the name and the function of your partner during conversation.

## 3. ✓ DIE NACHBEREITUNG POST-PROCESSING

- Falls Sie Ihre Bewerbung nicht vor Ort abgeben, reichen Sie Ihre Unterlagen zeitnah nach. Nehmen Sie Bezug auf den Kontakt auf der KIT-Karrieremesse.
- In case you do not hand in your application on the spot, make sure to send your documents promptly. Refer to your contact at the KIT Career Fair.
- Wenn Sie direkt eine Bewerbung am Stand abgegeben haben, sollten Sie gelassen auf eine Rückmeldung warten. Nach etwa zehn Tagen können Sie noch einmal nachfassen und sich erkundigen, ob Ihr Profil für das Unternehmen interessant ist.
- In case you submitted your application at the stand, relax and wait for feedback. After about ten days, you may inquire to find out whether your profile is of interest to the company.
- Falls Sie ein konkretes Jobangebot erhalten, sollten Sie sich auch noch einmal melden, wenn Sie dieses absagen werden.
- In case of a specific job offer, you should respond even if you are not intending to accept the offer.



**Bei individuellen Fragen rund um das Thema Messeaufreten und Bewerbung hilft Ihnen der KIT Career Service gerne weiter. Besuchen Sie uns am Messestand A22–24!**

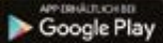
**Should you have any specific questions associated with your appearance at the fair or application for a job, the KIT Career Service will be pleased to help you. See us at fair stand A22–24.**

RUNDUM INFORMIERT  
MIT DER CAREER SERVICE-APP

Alle Beratungsangebote und Veranstaltungen  
des KIT Career Service auf einen Blick.




Karrier Service-App kostenlos bei:

APP ERHÄLTLICH BEI  **Google Play**  **Erhältlich im App Store**



COMPANY MEETS CAMPUS

Unternehmensveranstaltungen | KIT-Karrieremesse  
Company Speed Dating | Hidden Champions  
KIT-Rucksack



RUND UM DIE BEWERBUNG

Beratung & Bewerbungcheck nach Termin  
Kurz-Bewerbungscheck | Bewerbungsfotoshooting  
Bewerbungstraining



CAREER SERVICE PORTAL

JobPortal | Unternehmensprofile | Newsletter  
Veranstaltungskalender | Career Service-App



FÖRDERPROGRAMME

Deutschlandstipendium



KONTAKT

@ [info@careerservice.kit.edu](mailto:info@careerservice.kit.edu)  
 🏠 [www.careerservice.kit.edu](http://www.careerservice.kit.edu)  
 ✉️ [www.rsm.kit.edu/CS-News.php](http://www.rsm.kit.edu/CS-News.php)  
 📘 [www.facebook.com/KIT.CareerService](https://www.facebook.com/KIT.CareerService)

KOOPERATIONSPARTNER DES KIT CAREER SERVICE



PARTNER & SPONSOREN



-  Kurzpräsentation
-  Fachvortrag
-  Kurzinterviews
-  Anzeige im Rahmenprogrammheft

#					Tag	Stand
1&1					Do	A13
4C GROUP AG					Do	D07

## A

ABB Deutschland					Di	D02
AbbVie Deutschland					Di	E23
Accenture					Do	D04
Adam Opel AG					Di	A03
ADMEDES GmbH					Mi	C05
AGCO GmbH (Fendt)					Di	E08
Agentur für Arbeit					Di	B06
Agilent Technologies					Di-Do	A01
AKKA Deutschland, Mbtech					Mi	C10
Albtal-Verkehrs-Gesellschaft mbH					Mi	C01
Alfred Kärcher GmbH & Co. KG					Di	D08
ALTANA AG					Di	E10
ALTEN GmbH					Di	E13
Amazon					Di	D07
ANDREAS STIHL AG & Co. KG					Mi	C17
andrena objects ag					Mi, Do	C19
Apium Additive Technologies GmbH					Mi	C29
APL Group					Di	A20
ARBURG GmbH + Co KG					Di	D10
ARGO-HYTOS GmbH					Mi	C12
ARRK Engineering					Mi	D04
AUDI AG					Mi	E10
AUMA Riester GmbH & Co. KG					Di, Mi	A13
Avanade Deutschland GmbH					Do	D03
AVENCORE					Di	E21
AVL Group					Do	E05
AWIKA					Di	B05

## B

B. Braun					Di	E03
Bain & Company					Mi	A06
Barco Control Rooms GmbH					Do	A07
Basler & Hofmann AG					Di	A05
Baumer Group					Mi	D07

B					Tag	Stand
Bayer					Di	A11
BearingPoint GmbH					Do	D01
BENTELER-Gruppe					Mi	A11
Bertrandt AG					Di	A02
BLANCO					Mi	E12
BMW Group					Mi, Do	C16
BridgingIT GmbH					Do	D02
BRÜGGEN ENGINEERING GmbH					Di	E16
bsEngineering GmbH					Mi	A14
Bundesanstalt für Wasserbau					Di	E17
Bundeswehr - Karriereberatung der Bundeswehr Karlsruhe					Mi, Do	E17
Bürkert Fluid Control Systems					Mi	C20

## C

Camelot Management Consultants AG						Do	C25
Campana & Schott						Do	A19
Capgemini Deutschland GmbH						Do	A06
CAS Software AG						Do	E01
Catalent Germany Eberbach GmbH						Mi	C11
Caterpillar Energy Solutions GmbH						Di	A12
Center for Interdisciplinary Entrepreneurship						Do	D05
CGI Deutschland Ltd. & Co. KG						Do	B05
Chemie-Verbände Baden-Württemberg						Mi	C11
Clausmark GmbH						Do	A16, A17
Coca-Cola European Partners Deutschland GmbH						Mi, Do	D08
Collège des Ingénieurs						Di	E19
COMSOFT Solutions GmbH						Do	E12
Consileon Business Consultancy						Do	C09
Covestro						Di	C07

## D

Daimler AG						Mi	E03, E04
Daimler TSS						Do	E03, E04
Dassault Systemes 3DExcite GmbH						Do	B06
Dassault Systemes Deutschland GmbH						Mi	B06
Deloitte GmbH						Do	E10
DENSO Automotive Deutschland GmbH						Mi	A19

-  Kurzpräsentation
-  Fachvortrag
-  Kurzinterviews
-  Anzeige im Rahmenprogrammheft

D					Tag	Stand
Dentsply Sirona					Di	E05
Deutsche Bank AG					Do	A11
Devoteam GmbH					Do	C03
d-fine GmbH					Mi	E05
Dialog Semiconductor					Di	E15
DIEFFENBACHER GmbH						
Maschinen- und Anlagenbau					Di	C11
diva-e Digital Value Enterprise GmbH					Do	D10
DRÄXLMAIER Group					Mi	E16
Drees & Sommer					Mi	E20
Dreßler Bau GmbH					Mi	E09

E						
E. Zoller GmbH & Co. KG					Di	E14
e.solutions GmbH					Di	E18
ebm-papst Muldingen GmbH & Co. KG					Di	D04
EDAG Engineering GmbH					Mi	A16
Elektronische Fahrwerksysteme GmbH					Mi, Do	A18
ElringKlinger AG					Mi	D09
EnBW Energie Baden-Württemberg AG					Mi	C13
Endress+Hauser					Mi	C07
Erwin Junker Maschinenfabrik GmbH					Di, Mi	C24
esentri AG					Do	E18
evosoft GmbH					Do	C01
eXXcellent solutions					Do	E13
EXXETA AG					Do	C05
EY					Do	E06

F						
Felsomat GmbH & Co. KG					Di	A04
FERCHAU Engineering GmbH					Di	D03
Festool Group					Mi	D03
FICO Deutschland					Do	A14
FILIADATA GmbH					Do	E11
FIVE1 GmbH & Co. KG					Do	B04
Forschungszentrum Jülich					Di	E01
Freudenberg Gruppe					Di	C23
FUCHS PETROLUB SE					Mi	C28

G					Tag	Stand
Gebr. Heller Maschinenfabrik GmbH					Mi	E07
GETRAG					Mi	A09
GF Automotive					Di	E12
GIGATRONIK Stuttgart GmbH					Di	E04
GLOBAL MARKET SOLUTIONS					Do	C28
GOLDBECK Südwest GmbH					Mi	B05
GRENKE AG					Do	C07

H						
Haufe Gruppe					Do	C29
HeidelbergCement AG					Di	C29
Heidelberger Druckmaschinen AG					Di	D09
HEIDENHAIN					Di	A19
Hensoldt - das neue Sensorhaus					Di	E11
Heraeus Holding GmbH					Di	A06
Herrenknecht AG					Mi	A17
Hilti					Mi, Do	A08
HIMA Paul Hildebrandt GmbH					Mi	C04
Hirschmann Car Communication					Mi	A07
HOMAG Group					Di	A21
HORNBACH Baumarkt AG					Do	E08
Huawei Technologies Deutschland GmbH					Di, Mi	E22
HUK-COBURG					Do	C11
HYUNDAI MOBIS					Di	E02

I						
IBM Deutschland GmbH					Do	E07
iC Consult Group					Do	C13
IG Metall					Mi	D05
IHK Karlsruhe					Do	C21, C22
Implenia Construction GmbH					Mi	E11
init AG					Mi, Do	E14
innogy Consulting GmbH					Mi	A10
inovex GmbH					Do	B03
INROS LACKNER SE					Di	C22
io-consultants					Mi, Do	A12
IPG Automotive GmbH					Do	A09, A10
it-economics GmbH					Do	C12

-  Kurzpräsentation
-  Fachvortrag
-  Kurzinterviews
-  Anzeige im Rahmenprogrammheft

I	   	Tag	Stand
iteratec GmbH		Do	C02
itestra GmbH		Do	C04
ITK Engineering AG		Di	C15

J		Tag	Stand
jambit GmbH		Do	E15

K	 	Tag	Stand
Kaufland		Do	E20
KAUTEX TEXTRON GMBH & CO. KG		Di, Mi	C26
Kendrion N.V.		Di	C25
Keysight Technologies		Di, Mi	C09
KIT als Arbeitgeber		Di-Do	B01, B02
KIT Career Service		Di-Do	A22-A24
KLINGEL Gruppe		Di	C16
KOSTAL-Gruppe		Di	C18
KPMG AG		Do	C27
KPS AG		Mi	E18
Kramer Werke GmbH		Mi	C08

L	 	Tag	Stand
logicline GmbH		Do	E22
LogMeln		Do	A05
L'Oréal Produktion Deutschland GmbH & Co. KG		Mi	D01
LS telcom AG		Do	C23

M	  	Tag	Stand
M Plan GmbH		Di	A17
MAGNA STEYR ENGINEERING GERMANY		Di	C04
MAHLE		Mi	C23
MAN Truck & Bus AG		Mi	D02
manu dextra GmbH		Di	C03
Manz AG		Mi	A05
MARKANT Handels und Service GmbH		Do	C17
maxon motor GmbH		Di	C30
mayato GmbH		Do	C08
Merck		Di	C27
Microsoft		Do	E19

M	   	Tag	Stand
Miele		Di	A18
MiRO Mineraloelraffinerie Oberrhein GmbH & Co. KG		Mi	E21
mm1 Consulting & Management PartG		Di	A07
msg		Mi	C02

N		Tag	Stand
NEFF GmbH		Mi	C27
NTT DATA Deutschland		Do	C31

O		Tag	Stand
OPASCA GmbH		Di	C19

P	  	Tag	Stand
P3		Mi	E19
Palantir Technologies		Do	C14
PERI GmbH		Mi	E08
Pfinder KG		Di	C01
Physik Instrumente (PI)		Mi	C31
Pilz GmbH & Co. KG		Mi	E13
Porsche AG		Mi, Do	A20
Power Plus Communications AG		Di	C31
PRECITEC		Di	A09
PROMATIS business processes		Do	C24
PTV GROUP		Do	A21
PwC		Do	C30
PwC Strategy& (Germany) GmbH		Mi	C30

R	   	Tag	Stand
race result AG		Di	B03
Regierungspräsidium Freiburg		Di	B04
Rhein-Neckar-Verkehr GmbH		Di	C05
Riverbed Technology Labs GmbH		Mi	B04
Robert Bosch GmbH	  	Di-Do	C06
Roche		Mi	E23
Roland Berger		Di	C17
Rolls-Royce Power Systems AG		Di	C10
RUTRONIK Elektronische Bauelemente GmbH	 	Di	A08

-  Kurzpräsentation
-  Fachvortrag
-  Kurzinterviews
-  Anzeige im Rahmenprogrammheft

S					Tag	Stand
SAP					Do	C26
Schaeffler AG					Di	C21
Schmalz, J. GmbH					Di	C02
Schöck Bauteile GmbH					Mi	E15
Schunk Group					Mi	C03
Senacor Technologies AG					Do	E09
SENSIRION AG					Di	A10
SEW-EURODRIVE					Di	E06
SICK AG					Mi	C25
Simon-Kucher & Partners					Do	A04
smarthouse adesso financial solutions GmbH					Do	A02
SPECTRUM					Do	E21
StepStone Deutschland					Mi	C21, C22
Stiftung Wissen+Kompetenzen					Mi	D06
Stryker					Di	C12
SV Sparkassenversicherung					Di	E07

## T

teamtechnik Maschinen und Anlagen GmbH					Mi	C15
TECOSIM Technische Simulation GmbH					Mi	A02
TenneT TSO GmbH					Di	E09
Tesat-Spacecom GmbH & Co. KG					Di	C13
Texas Instruments Deutschland GmbH					Di	C08
The Lorenz Bahlsen Snack-World GmbH & Co KG					Di	D01
think-cell					Do	D09
thyssenkrupp					Do	C15
TKI Automotive GmbH					Di-Do	A15
TNG Technology Consulting GmbH					Mi, Do	C18
TRUMPF Laser GmbH					Mi, Do	A03
TWT GmbH					Mi, Do	E02

## V

Valeo Schalter und Sensoren					Di	C28
Vector Informatik GmbH					Do	C20
VEGA Grieshaber KG					Di	C20
Volkswagen Consulting					Do	C10

W					Tag	Stand
Wacker Chemie AG					Di	A14
weisenburger bau gmbh					Mi	A21
Wilhelm Layher GmbH & Co KG					Mi	E06
Wirtschaftsforum Donnersberger Land					Mi	B03
Wirtschaftsregion Heilbronn-Franken					Di	D04
Witzenmann					Di	E20
Woco Industrietechnik GmbH					Mi	A04
Würth IT					Do	E23

## Z

Zalando SE					Do	E16
ZEISS					Di	A16
ZIEHL-ABEGG SE					Mi	E01
Zielpuls GmbH					Di	C14
Züblin AG					Mi	E14

#-B

**1&1 DESIGN YOUR CAREER**

„Karriere heißt für mich, dass ich aktiv an der Entwicklung so zuverlässiger und beliebter Marken wie GMX und WEB.DE mitwirken kann.“

Ke, seit 2011 einer von uns.

1&1 und ihre Marken sind 100 %-Töchter der United Internet AG, einem börsennotierten Unternehmen mit über 8.000 Mitarbeitern, ca. 47 Mio. Kunden-Accounts und rund 4 Mrd. Euro Jahresumsatz. Damit wir auch weiterhin so erfolgreich sind, suchen wir begeisterungsfähige Männer und Frauen, die gemeinsam mit uns die Zukunft des Internets gestalten!



0721 91374-6891 · [www.design-your-career.de](http://www.design-your-career.de) · [jobs@1und1.de](mailto:jobs@1und1.de)

#-B

**4CG**

„LIEBER EIN ECHTER TYP, ALS EIN TYPISCHER BERATER“

**DER AUTHENTISCHE BERATER**

Warum brauchen Berater Doppelmanschette und Maßanzüge als Erkennungszeichen? Muss jeder Berater seine Individualität durch die Teilnahme am New York Marathon beweisen? Weshalb deuten Berater ihre gefühlte Überlegenheit durch mühsam unterdrückte Arroganz an? Muss ein **CONSULTANT (W/M)** die Klischees vom Berater bedienen? Nein, muss er nicht. Jedenfalls nicht bei uns.

Claudia Irsfeld, Manager Human Resources, [echtetypen@4cgroup.com](mailto:echtetypen@4cgroup.com)  
[WWW.4CGROUP.COM/CONSULTANT.HTML](http://WWW.4CGROUP.COM/CONSULTANT.HTML)



COMPETENT, CREATIVE, CHANGE DRIVEN, CUSTOMER FOCUSED. WIR HABEN WERTE – UND LEBEN SIE.

#-B



## Innovation begins with you

Bei ABB haben wir uns zum Ziel gesetzt, Lösungen für einige der größten globalen Herausforderungen unserer Zeit zu finden. Wenn Sie Mitglied unseres Teams werden, haben Sie die Möglichkeit, einen Beitrag zur Entwicklung von Technologien zu leisten, die unsere Welt zu einem besseren Ort machen. Werden Sie Teil einer internationalen und offenen Arbeitskultur, bei der Teamwork und Zusammenarbeit zum Erfolg führen. A better future? It begins with you.

Entdecken Sie mehr unter: [you.abb.de](http://you.abb.de)



#-B

accenture

SANNA  
IST  
EXPERTIN  
FÜR

FALLRÜCKZIEHER  
CONSUMER GOODS  
UND  
SAP HANA

BE YOURSELF AND  
MAKE A DIFFERENCE

Jetzt bewerben auf [accenture.com/MakeADifference](http://accenture.com/MakeADifference)  
#MakeADifference

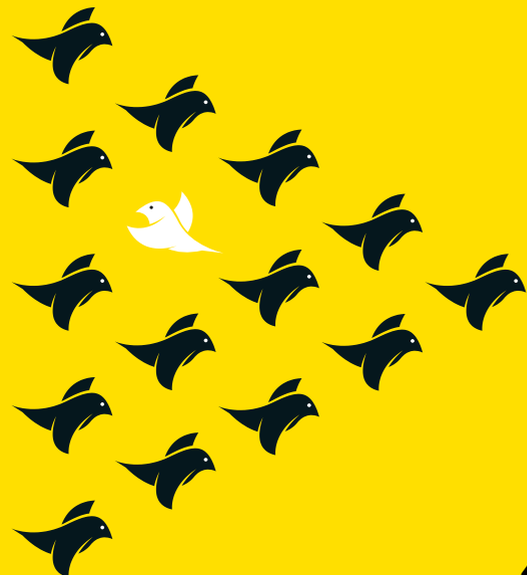
**DEINE ELTERN HABEN GESAGT:  
„LERN WAS VERNÜNFTIGES.“  
WIR SAGEN:  
„MACH WAS SPANNENDES.“**

**Dein Karrierestart bei Opel.**

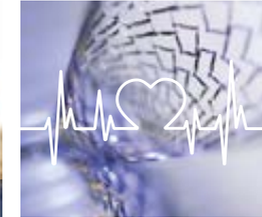
Du bist Student oder erfolgreicher Absolvent und auf der Suche nach dem richtigen Unternehmen für Praktikum, Abschlussarbeit, Promotion oder Direkteinstieg? Dann komm zu Opel – und werde Teil einer automobilen Erfolgsgeschichte!

Bei uns hast du die Chance, von Anfang an als Mitglied eines internationalen Teams praxisorientiert und verantwortungsvoll an spannenden und zukunftsweisenden Projekten der Marke Opel mitzuarbeiten.

Klingt interessant? Dann bewirb dich jetzt online auf [opel.de/karriere](http://opel.de/karriere)



**ADMEDES**  
IDEAS. EXPERTISE. PASSION.



**MIT  
HERZBLUT  
DABEI.**

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



**STARTEN SIE IHRE KARRIERE BEI ADMEDES!**

Als Hersteller medizinischer Produkte, wie Stents und Herzklappenrahmen, geht es für uns immer um Menschenleben. Qualität und Sorgfalt ist daher oberstes Gebot. Unsere Begeisterung für unsere Arbeit und unsere Produkte möchten wir gerne weitergeben.

**STUDIUM BEI ADMEDES**

Wir laden engagierte Studierende technischer Fächer wie Maschinenbau, Medizin-, Mikrosystem- und Elektrotechnik sowie vergleichbarer Fachgebiete ein, bei ADMEDES folgende qualifizierten Einblicke in die Praxis zu gewinnen:

**PRAKTIKUM**

Ein Praktikum ist die ideale Möglichkeit, ADMEDES kennenzulernen. Im Rahmen eines Praxissemesters erwerben Sie handfeste Kompetenzen in Forschung und Entwicklung und können Ihre Leistungsfähigkeit unter Beweis stellen.

**WERKSTUDENT**

Als Werkstudent qualifizieren Sie sich gezielt weiter und verdienen dabei gutes Geld. Sie arbeiten eigenverantwortlich und in flexibler Zeiteinteilung an interessanten F+E Projekten. Unsere erfahrenen Mentoren betreuen regelmäßig Abschlussarbeiten in technischen Bachelor-, Master- und Diplomstudiengängen.

**BERUFE MIT ZUKUNFT**

ADMEDES weiß um die Wichtigkeit kompetenter, flexibler Unterstützung. Wir pflegen ein faires Miteinander und setzen uns dafür ein, dass Ihre Mitarbeit bei uns eine Brücke zum Erfolg wird!



**JETZT ONLINE BEWERBEN!**

Ansprechpartnerin ist unsere Personalreferentin Frau Heidemarie Boch

ADMEDES GmbH | Rastatter Str. 15 | 75179 Pforzheim | Tel. 07231 922 31-0 | [admedes.com](http://admedes.com)

#-B

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

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

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

Jetzt einsteigen: [karriere.akka.eu](http://karriere.akka.eu)

▼ PASSION FOR TECHNOLOGIES



#-B

[www.avg.info](http://www.avg.info)

# Innovation und Erfolg mitgestalten

Die innovative Konzeption der Zweisystem-Stadtbahn legte 1992 den Grundstein für die außergewöhnlich erfolgreiche Entwicklung der Albtal-Verkehrs-Gesellschaft in Karlsruhe.

In der über 50-jährigen Firmengeschichte hat sich die AVG kontinuierlich nach vorne entwickelt. Mit dem gegenwärtigen Stadtbahnnetz ist sie eine der größten regionalen Bahngesellschaften in Deutschland und Vorbild für viele Nahverkehrskonzepte weltweit.

Auf gute Ingenieure warten bei der AVG auch in Zukunft anspruchsvolle und spannende Aufgaben. Wir freuen uns auf Sie!



AVG. Bewegt alle.



**KÄRCHER**

makes a difference

Ich mache mich aus dem Staub, bevor es eng wird

Ich stelle mich verantwortungsvoll jeder neuen Aufgabe



**SIND SIE EIN ECHTER KÄRCHER TYP?**

Kärcher, der Weltmarktführer für innovative Reinigungssysteme, -produkte und -dienstleistungen, ist ein Familienunternehmen, das durch gegenseitige Wertschätzung und Vertrauen die Grundlagen für Spitzentechnologie schafft. Legen Sie den Grundstein für Ihre Karriere und nutzen Sie Ihre Chancen bei einem der besten Arbeitgeber Deutschlands. Denn außergewöhnliche Aufgaben verlangen außergewöhnliche Mitarbeiter.



**BE THE DIFFERENCE**

[www.kaercher.com/career](http://www.kaercher.com/career)

WIR SIND  
**KREATIVE**  
+  
**PERFEKTIONISTEN**



**Ihr Karriereplus in der Spezialchemie**

Bei ALTANA entwickeln wir die Spezialchemie der Zukunft und verändern die Welt von morgen. Deshalb fördern wir Menschen, die vorausdenken. Sie finden bei uns alle Möglichkeiten zur beruflichen und persönlichen Entfaltung. Und noch mehr: Eine von Innovationsgeist und Unternehmergeist geprägte Atmosphäre, in der wir unsere Ideen im offenen Austausch zur Perfektion bringen. Eine Kultur der Zusammenarbeit, in der Sie schon als Newcomer auf der Spur der Trends von morgen sind. Möchten Sie Ihr Leben um dieses entscheidende Plus bereichern?

Sie studieren Natur-, Ingenieur- oder Wirtschaftswissenschaften: Wir laden Sie ein, uns näher kennenzulernen und Teil unseres Teams zu werden. Entdecken Sie Ihr Karriereplus in der Spezialchemie:



**ALTANA AG | HR Corporate Recruiting | Andrea Pfister**  
Tel +49 281 670-10354 | [www.altana.jobs](http://www.altana.jobs)



#-B



**Ingenieure gesucht!**  
 Vielseitige Projekte. Namhafte Kunden.  
 High-tech orientierte Branchen.  
**Starte deine Karriere bei ALTEN!**

## There's no better ALTERNative!

Die ALTEN Group wurde 1988 gegründet und zählt heute zu den führenden Ingenieurdienstleistern in Europa. Wir sind kompetenter Berater, Innovationstreiber und Unterstützer nationaler und internationaler Unternehmen. Während des gesamten Entwicklungsprozesses stehen wir unseren Kunden zur Seite: beim Entwickeln, Konstruieren, Programmieren, Berechnen, Testen und Projekte in Richtung Erfolg steuern.

**ALTEN - der Entwicklungsdienstleister.**  
[de.alten.com](http://de.alten.com) | [facebook.com/alten.engineering](https://facebook.com/alten.engineering)

#-B



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

NEUGIERIG?  
 FILM AB!



[www.stihl.de/karriere\\_stark](http://www.stihl.de/karriere_stark)

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

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

**STARK. STIHL.**

[www.stihl.de/karriere](http://www.stihl.de/karriere)  
[www.facebook.com/StihlKarriere](https://www.facebook.com/StihlKarriere)





Du entwickelst es.  
Du planst es – Einsteigen und  
Professional Agile Software Engineer werden

Agile Softwareentwicklung trennt Planung und Entwicklung nicht. Wir auch nicht. andrena objects gehört in Deutschland zu den Vorreitern im Agile Software Engineering.

Bei andrena erwarten Dich im ersten Jahr nicht nur erste Projekte, sondern auch unser Trainingsprogramm zum ASE Developer (m/w). Das ergänzt die frische Praxiserfahrung um Fach- und Hintergrundwissen. Im Jahr Zwei vertieft Du beispielsweise Deine Kenntnisse in Objektorientierter Programmierung. Begleitet wirst Du von Kolleginnen und Kollegen, die Wissenstransfer groß schreiben!

Und wann gehörst Du zu uns?



Sprint Clean Code Release Planning Team Setup Continuous Integration  
Sustainable Pace Sprint Burndown TDD Pair Programming Scrum

[www.andrena-karriere.de](http://www.andrena-karriere.de)



**Kompetenz schafft Vorsprung. Innovation und Tradition prägen ARBURG, einen der global führenden Maschinenhersteller für die Kunststoffverarbeitung. Weltweit bringen unsere rund 2.700 Mitarbeiter ihr umfassendes Know-how ein, um dem Stand der Technik immer einen Schritt voraus zu sein. Alle ARBURG Produkte tragen das Prädikat „Made in Germany“, denn wir fertigen ausschließlich in Loßburg. Und investieren konsequent in die Ausbildung unserer Mitarbeiter. Für kompromisslose Spitzenqualität und höchste Effizienz.**

**Tragen Sie dazu bei, unseren Vorsprung auszubauen.**

**Wir suchen Sie** für die Bereiche

- Informatik
- Elektrotechnik
- Mechatronik
- Maschinenbau/Kunststofftechnik

**Werden Sie** Teil unseres Teams über

- einen Direkteinstieg
- ein Praktikum
- eine Examensarbeit

**Wir fördern** Ihre Entwicklung

- in einem interdisziplinär geprägten offenen Arbeitsumfeld
- durch gezielte Personalentwicklung
- in einem Familienunternehmen mit hoher sozialer Verantwortung
- durch eigenverantwortliches und selbständiges Arbeiten an spannenden Aufgaben und Projekten sowohl national als auch international

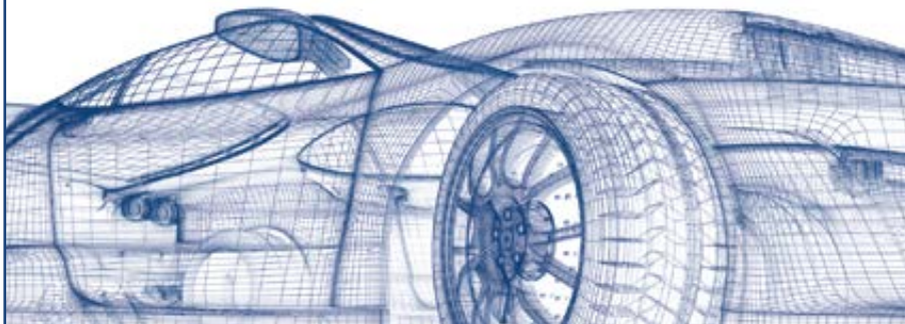


**Seien Sie vorne mit dabei!** Besuchen Sie unseren Messestand. Wir freuen uns auf Sie!

**ARBURG GmbH + Co KG**  
Arthur-Hehl-Straße  
72290 Loßburg  
Tel.: +49 7446 33-0  
E-Mail: [job@arburg.com](mailto:job@arburg.com)



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

**ARRK**

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

### Ingenieur, Absolvent, Student (m/w)

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

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

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

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

#### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns bitte Ihre Unterlagen mit Angabe Ihres Gehaltswunsches und Ihres Eintrittstermins via E-Mail an [career@arrk-engineering.com](mailto:career@arrk-engineering.com). Weitere Stellenangebote finden Sie unter: [www.arrk-engineering.com](http://www.arrk-engineering.com).



#### ARRK ENGINEERING

Deutschland | Rumänien | UK | Japan  
[career@arrk-engineering.com](mailto:career@arrk-engineering.com) | [www.arrk-engineering.com](http://www.arrk-engineering.com)

**“I DON'T WANT  
TO CREATE  
REPORTS.  
I WANT TO  
DELIVER RESULTS.  
I'M IN GOOD  
COMPANY.”**

#### SEBASTIAN, CONSULTANT

Bain & Company sucht Nachwuchs, der greifbare Ergebnisse erzielen will. Lernen Sie uns kennen und erfahren Sie mehr über Ihre einzigartigen Karrierechancen – auf [www.joinbain.de](http://www.joinbain.de)



[joinbain.de](http://joinbain.de)

**BAIN & COMPANY**



**Visibly your career at Barco**



Als global agierendes Technologie-Unternehmen für vernetzte Visualisierungsprodukte sind wir ständig auf der Suche nach teamfähigen, motivierten Menschen.

**Wer sind wir?**

- Unsere Projektoren sorgen in über 10.000 Kinos für unvergessliche Erlebnisse. In mehr als 100 Städten erleichtern unsere Displays und Monitore die sicherheitstechnische Überwachung und unterstützen pro Jahr millionenfach Ärzte im Gesundheitswesen durch ausgestattete OP-Säle.
- Weltweit arbeiten an 90 Standorten ca. 3.250 engagierte Mitarbeiter. Barco steht für hohe Produktqualität und Innovation. Mit den Produkten und Services erzielte Barco im Jahr 2016 einen Jahresumsatz von mehr als einer Milliarde Euro.

**Wen suchen wir?**

- Studierende oder Absolventen mit guten Englischkenntnissen der folgenden Fachrichtungen:
  - Informatik, o.ä.
  - Elektrotechnik, Informationstechnik
  - Medizintechnik
  - Industriedesign
  - Vertrieb/Marketing
  - Personal
  - Einkauf/Logistik

**Unser Angebot:**

Wir bieten dir flexible Arbeitszeiten und eine interessante und anspruchsvolle Tätigkeit in einem hochqualifizierten, internationalen Team.

Sende deine Bewerbungsunterlagen bitte an [bewerbung@barco.com](mailto:bewerbung@barco.com)  
 Dein Kontakt bei Fragen: Jasmin Schröder 0721 – 6201 189

Barco, ein globales Technologieunternehmen, konzipiert und entwickelt Visualisierungslösungen für eine Reihe ausgewählter professioneller Märkte: Control Rooms, Digital Cinema, Healthcare, Media & Entertainment und Simulation / Virtual Reality. Auf diesen Märkten bietet Barco benutzerfreundliche Bildungsprodukte, welche die Produktivität und die geschäftliche Effizienz optimieren. Die innovativen Hard- und Software-Lösungen von Barco integrieren sämtliche Aspekte der Bildgebungskette, von der Bilderfassung über die Bildverarbeitung bis hin zur Bildanzeige und zur Bilderverwaltung. Barco ist in über 90 Ländern aktiv und beschäftigt mehr als 3.250 Mitarbeiter weltweit. Weitere Informationen zu Barco findest du auf unserer Webseite: [www.barco.com](http://www.barco.com)



[www.barco.com](http://www.barco.com) · Barco Control Rooms GmbH, Grieschbachstrasse 5a, 76229 Karlsruhe



# Wir begeistern Talente – Talente begeistern uns.

Baumer ist immer auf der Suche nach klugen Köpfen, die unsere Leidenschaft für Sensoren teilen.

[www.baumer.com/karriere](http://www.baumer.com/karriere)



Kann gemeinsamer Erfolg  
individuell gefördert werden?

Be it all at BENTELER.

Ja, bei BENTELER ist alles möglich. Damit das so bleibt, ergreifen wir Maßnahmen, um Talente frühzeitig zu erkennen, zu fördern und ihren individuellen Stärken entsprechend zu entwickeln. So erleben Sie persönlichen Erfolg als Teil eines Teams, in dem Sie alles sein können – vor allem Sie selbst.



[www.career.benteler.de](http://www.career.benteler.de)

Automotive | Steel/Tube | Distribution



MAN KANN DIE ZUKUNFT  
NICHT VORHERSAGEN.  
ABER ENTWICKELN.

TEILEN SIE MIT UNS IHRE LEIDENSCHAFT  
FÜR INTERDISZIPLINÄRES ARBEITEN.

Mit Leidenschaft fängt bei der BMW Group alles an. Sie macht aus einem Beruf eine Berufung. Sie treibt uns an, Mobilität immer wieder neu zu erfinden und innovative Ideen auf die Straße zu bringen. Begeisterung für das gemeinsame Projekt macht aus einem Team eine feste Einheit, in der jede Meinung geschätzt wird. Denn nur wenn Expertenwissen, hochprofessionelle Abläufe und Spaß bei der Arbeit zusammen kommen, lässt sich gemeinsam Zukunft gestalten.

Wofür Ihr Herz auch schlägt - in der BMW Group finden Sie weltweit eine Vielzahl von Unternehmensbereichen und Tätigkeitsfeldern, in denen Sie Ihre fachliche Leidenschaft mit uns teilen können.

Informieren Sie sich online unter [www.karriere.bmwgroup.de](http://www.karriere.bmwgroup.de). Dort erfahren Sie auch mehr über uns als Arbeitgeber, unsere Einstiegsprogramme und Stellenausschreibungen.

 Sie möchten sich mit uns austauschen?  
Wir freuen uns darauf: [facebook.com/bmwkarriere](https://facebook.com/bmwkarriere)



Fittes Regelventil  
sucht talentierten  
**Studierenden,**  
für den alles  
eine Frage  
der Technik ist.



Wo möchten Sie Ihre berufliche Zukunft erfolgreich gestalten: Bei einem weltweit führenden Hersteller für Mess-, Steuer- und Regeltechnik? In einem Familienunternehmen, das seine über 2.500 Mitarbeiter in 36 Ländern auch als Persönlichkeiten wertschätzt? In einem Team, das mit Mut und Leidenschaft neue Wege geht? Dreimal „Ja“? Dann sollten wir uns jetzt kennenlernen:

**Egal ob Praktikum, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeit oder Direkteinstieg. Bei Bürkert ist alles möglich.**

Standort Ingelfingen, Karlsruhe, Öhringen oder Dresden

**IHRE AUFGABE:**

Je nach Beschäftigung oder Bereich, werden Sie in laufende Projekte mit einbezogen oder lernen das Tagesgeschäft in vollem Umfang kennen. Werden Sie vollwertiges Mitglied des gesamten Teams und freuen Sie sich auf interessante Aufgaben und Spaß bei der Arbeit.

**IHR PROFIL:**

Fast alle Bereiche des Ingenieurwesens finden bei uns ihren Platz. In interdisziplinären Teams erschaffen Sie innovative Produkte für zahlreiche Branchen.

Proaktivität, Kommunikationsfähigkeit und Verantwortungsbereitschaft zeichnen Sie aus.

Neugierig? Dann freuen wir uns auf interessante Gespräche auf dem Messestand. Senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen entweder als Initiativbewerbung an [students@buerkert.de](mailto:students@buerkert.de) oder auf eine ausgeschriebene Stelle unter [www.buerkert.de/karriere](http://www.buerkert.de/karriere)

Bürkert Fluid Control Systems  
Tamara Lutschinger  
Christian-Bürkert-Straße 13-17  
74653 Ingelfingen | Tel.: 07940/10-91105

**Mutige gesucht.**  
[www.buerkert.de](http://www.buerkert.de)



**KURSRICHTUNG DIGITALE ZUKUNFT!**

CAMELOT Management Consultants ist der weltweit führende Beratungsspezialist für Value Chain Management in der Prozess-, Konsumgüter- und Fertigungsindustrie.

Wir suchen Sie als:

**CONSULTANT**

[www.camelot-mc.com/career](http://www.camelot-mc.com/career)

CAMELOT Management Consultants AG · Telefon +49 621 86298-0  
Theodor-Heuss-Anlage 12 · 68165 Mannheim · Deutschland

Unternehmen kennenlernen!  
Kontakte knüpfen!  
Job finden!

**VERBINDUNGEN FÜR'S LEBEN**

Your Chemistry Career – Das Karriereportal der Chemiebranche Baden-Württemberg

Infos, Jobs & Bewerbungstipps am **16.05.2017** – Stand: **C11**  
oder unter [yourchemistrycareer.com/karrierefaecher](http://yourchemistrycareer.com/karrierefaecher)

**YOUR CHEMISTRY CAREER**

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

Wir freuen uns auf tatkräftige Werkstudenten, Praktikanten und Trainees, die für 400 Millionen alles tun



Salim Jahan Bakhsh, Marketing Manager  
Ina Asendorf, Trainee Supply Chain  
Aenne Hoppe, Duale Studentin BWL  
Markus Düllmann, Trainee Supply Chain

Engelsteine, Schützmarkle

Über 400 Millionen Kisten Erfrischung pro Jahr mit Coca-Cola Produkten abfüllen, verladen und flächendeckend ausliefern: Eine große Leistung, die man nur mit einem Team schafft, das sich voller Begeisterung und Tatkraft engagiert. Werden auch Sie Teil der Coca-Cola Familie in den Bereichen Verkauf, Produktion, Logistik, Qualitätsmanagement, Environment & Safety und Engineering & Maintenance. Informieren Sie sich unter: [www.cceag.de/jobs-karriere](http://www.cceag.de/jobs-karriere)



**COMSOFT SOLUTIONS**

Du suchst ein Praktikum, eine Werkstudentenstelle, ein Bachelor-/Masterthema oder einen Direkteinstieg?

**Dann check bei uns ein!**

**ARE YOU READY FOR TAKE-OFF?**

Die Comsoft Solutions GmbH ist ein mittelständisches Technologieunternehmen mit Sitz in Karlsruhe. Als Anbieter individueller Systeme und Dienstleistungen beliefern wir zivile und militärische Flugsicherungsbehörden weltweit. Unsere Lösungen sind in Flugkontrollzentren und Flughäfen in mehr als 80 Ländern im Einsatz und leisten dort einen wichtigen Beitrag zur internationalen Flugsicherheit.

Nutze als Absolvent die Chance, nach erfolgreich abgeschlossenem Studium mit Comsoft Solutions in die Berufswelt durchzustarten, z.B. als Software Engineer (m/w) oder als Technical Service Manager (m/w).

**Wir bieten Dir**

- attraktive Büroräume sowie eine Dachterrasse
- keine Kernarbeitszeit somit flexible Gestaltung Deiner Arbeitszeit
- die kostenlose Nutzung des firmeneigenen Fitnessstudios
- vielfältige Angebote zum Gesundheitsmanagement
- weitere Leistungen wie freie Getränke während der Arbeit

**Dein Kontakt**

Hast Du noch Fragen?

Deine Ansprechpartnerin **Avina Siech** steht Dir jederzeit zur Verfügung.

+49-721-9497-1018  
 @ HR@comsoft.aero  
 www.comsoft.aero



MEMBER OF THE FREQUENTIS GROUP

**CONSILEON**  
 Business Consultancy

**Berater?  
 Unternehmer?  
 Consileaner!**

Wir sehen uns nicht nur als Berater, sondern auch als Unternehmer. Diese Haltung prägt unseren Umgang miteinander ebenso wie mit dem Klienten. Und bestimmt so unseren Erfolg entscheidend mit. Seit der Gründung 2001 legen wir stetig an Kunden, Mitarbeitern, Umsatz und Gewinn zu.

**Diese Kontinuität hat viele Gründe – hier die wichtigsten:**

- Wir übernehmen Verantwortung
- Lösungen kommen nicht aus der Schublade
- Wir sind pragmatisch
- Langfristigkeit zählt mehr als schnelle Erfolge

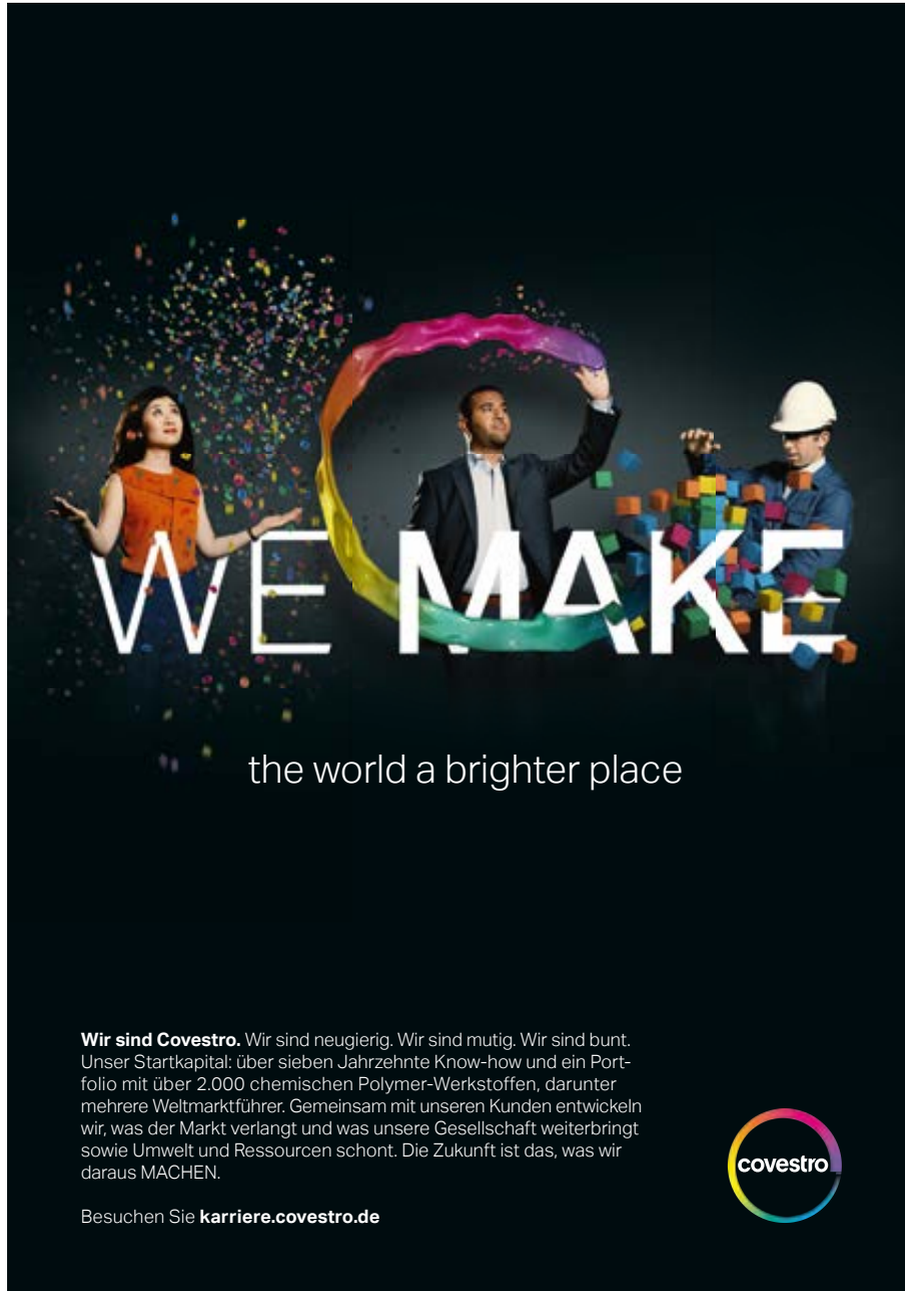


**KARRIERE HOTLINE**

☎

0721 619016-70

www.consileon.de/karriere | recruiting@consileon.de



**WE MAKE**

the world a brighter place

**Wir sind Covestro.** Wir sind neugierig. Wir sind mutig. Wir sind bunt. Unser Startkapital: über sieben Jahrzehnte Know-how und ein Portfolio mit über 2.000 chemischen Polymer-Werkstoffen, darunter mehrere Weltmarktführer. Gemeinsam mit unseren Kunden entwickeln wir, was der Markt verlangt und was unsere Gesellschaft weiterbringt sowie Umwelt und Ressourcen schont. Die Zukunft ist das, was wir daraus MACHEN.



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



**3D DASSAULT SYSTEMES**

**3D 3DEXCITE**

**SHAPE THE FUTURE**

**THERE IS NO BUSINESS WITHOUT PEOPLE**

3DEXCITE is always looking for:

- 3D Realtime Artists /3D Unity Artists
- Software Developers
- Project Managers
- Business Developers
- Interns, Working Students, Final Thesis
- ...and more

Check out our jobs at [www.3dexcite.com](http://www.3dexcite.com)

[3dexcite.emea.jobs@3ds.com](mailto:3dexcite.emea.jobs@3ds.com)




**Deloitte.**

**Leave an impression that defines you.**

Wer wir sind, wird bestimmt durch das, was wir tun. Die Menschen bei Deloitte denken um die Ecke, ihre Lösungsansätze sind alles andere als gewöhnlich, aber immer zielgerichtet und zukunftsweisend. Setzen auch Sie Maßstäbe – für unsere Kunden, für die Gesellschaft und für die Zukunft. Ihre Karriere startet hier.



**What impact will you make?**  
[careers.deloitte.com](http://careers.deloitte.com)

**DENSO**  
 Europe

**Crafting the Core**

Because the future is for making, not just for talking about.

DENSO ist einer der führenden Zulieferer für automobiler Spitzentechnologie, Systeme und Komponenten der Automobil-Branche weltweit.

Für die Erreichung unserer ambitionierten Unternehmensziele suchen wir Sie! Werden Sie Teil unserer europäischen Organisation mit mehr als 15.000 Mitarbeitern in 15 Ländern!

Wir bieten internationale Chancen in allen Disziplinen einschließlich Forschung & Entwicklung, Applikation, Versuch, Vertrieb, Qualitätswesen, Administration und Management.

Erfahren Sie mehr über unser europäisches Traineeprogramm "IGNITE" unter [www.denso-europe.com/graduates](http://www.denso-europe.com/graduates).

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte unsere Personalreferentin Frau Melanie Kühnel unter [jobs@denso-auto.de](mailto:jobs@denso-auto.de) oder telefonisch unter +49 (0) 8165 944 695.



Follow us  

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

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

C-E

C-E

Deutsche Bank  
[db.com/careers](http://db.com/careers)

# Wenn Sie den digitalen Wandel global vorantreiben

Think Tech.  
 Think Deutsche Bank.

## Technology-Karrieremöglichkeiten für Studierende und Absolventen Development – Management – Analyse

Moderne Software-Anwendungen, visionäre Start-ups, herausfordernde Programmieraufgaben: eine Fülle von Projekten, auf die Sie sich im Technology-Bereich der Deutschen Bank freuen können. Gemeinsam entwickeln wir digitale Lösungen, die das Bankgeschäft grundsätzlich verändern. Ob bei der Modernisierung unserer Infrastruktur, in der Zusammenarbeit mit Tech-Start-ups oder in unseren Innovation Labs in Berlin, Silicon Valley, London und New York. Sie können Lösungen entwickeln, um 1,6 Billionen Euro einmal um den Globus zu bewegen, sich Algorithmen ausdenken, um Preiserhöhungen zu prognostizieren oder komplexe, quantitative Trading Tools entwickeln. Wir freuen uns auf Developer, Projektmanager und Analysten mit Begeisterung für den Finanzmarkt, exzellenter Lösungskompetenz und ausgeprägten kommunikativen Fähigkeiten. Mit Kreativität und intellektueller Neugier können Sie bei uns herausfordernde Aufgaben lösen und etwas bewegen.

Entdecken Sie Ihre Möglichkeiten in einer Bank voller technologischer Innovationen unter: [db.com/careers/IT](http://db.com/careers/IT)

 /DeutscheBankKarriere



Innovative technology consulting for business

At Devoteam, we deliver innovative technology consulting for business. We are #Transformakers



### Wir bei Devoteam sind.... #DigitalTransformaker



Wir bei Devoteam... liefern innovative Technologieberatung für Geschäftskunden. Wir bei Devoteam... haben 4.100 Professionals, die darauf ausgerichtet sind, die Digitalisierung des Geschäftes unserer Kunden erfolgreich zu bewältigen.

### Wir bei Devoteam suchen... #DigitalTransformaker



Wir bei Devoteam... suchen Entwickler und Berater, ob als Young Professional oder Senior. Wir bei Devoteam... bieten dir Karrierepfade mit individuellen Entwicklungsmöglichkeiten und vielfältigen Benefits.

### Warum solltest auch Du ein.... #DigitalTransformaker werden?



Devoteam ist immer auf der Suche nach neuen Kollegen in unseren Business Units, die mit Leidenschaft an innovativen, nachhaltigen und maßgeschneiderten Lösungen arbeiten möchten, um die Anforderungen unserer Kunden professionell zu erfüllen. Wir laden auch Dich ein, Teil der 35 Nationalitäten in 17 Ländern in der Region EMEA zu werden!



**Jürgen Löber**  
 HR Specialist

Bis bald am Stand C03  
[www.de.devoteamcareers.com](http://www.de.devoteamcareers.com)



d-fine ist ein im europäischen Raum tätiges Beratungsunternehmen mit Fokus auf Projekte rund um die Themen Risikomanagement und Finanzsteuerung. Weit über 500 hochqualifizierte Consultants der Fachrichtungen **Physik, (Wirtschafts-) Mathematik, (Wirtschafts-)Informatik, (Wirtschafts-)Ingenieurwesen sowie weiterer Natur- und Wirtschaftswissenschaften** unterstützen unsere Kunden insbesondere bei quantitativen und technischen Fragestellungen im Risikomanagement, bei Bewertungen und bei Systemeinführungen. Als wachstumsstarkes Unternehmen suchen wir zur **Verstärkung unseres Consulting-Teams ganzjährig und bundesweit**

**ABSOLVENTEN (M/W)**  
**PROFESSIONALS (M/W)**  
**PRAKTIKANTEN (M/W)**

Wenn Sie gerade studieren, die Universität abgeschlossen oder bereits Berufserfahrung gesammelt haben, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung an: [careers@d-fine.de](mailto:careers@d-fine.de)

**d-fine. Die Spezialisten für Risk&Finance.**

[www.d-fine.com/karriere](http://www.d-fine.com/karriere) Frankfurt, München, London, Zürich, Wien

**d-fine**



**Promoting Innovation in...**

- ...Audio
- ...Connectivity
- ...Lighting
- ...Power Conversion
- ...Power management
- ...Sensors



**Interested? Please visit...**

[www.dialog-semiconductor.com/careers](http://www.dialog-semiconductor.com/careers)





Dieffenbacher ist eine internationale Unternehmensgruppe im Bereich Maschinen- und Anlagenbau. Mit etwa 1.800 Mitarbeitern und 16 Produktions- sowie Vertriebsstandorten weltweit sind wir ein führender Hersteller von Pressensystemen und kompletten Produktionsanlagen für die Holz- und Automobilindustrie. Als unabhängiges Familienunternehmen in der fünften Generation stehen wir seit über 140 Jahren für Kontinuität, Tradition und Verlässlichkeit.

Wir suchen Ingenieure aus den Bereichen Elektrotechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen und Mechatronik, die für ihren Beruf leben und mit uns neue Technologien entwickeln wollen. Wir suchen Menschen, die unsere Kunden nicht nur zufrieden stellen, sondern begeistern!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

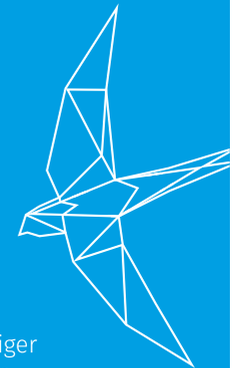
**DIEFFENBACHER**

Visit us     

DIEFFENBACHER GMBH Maschinen- und Anlagenbau  
Heilbronner Straße 20 | 75031 Eppingen | [www.ich-will-zu-dieffenbacher.de](http://www.ich-will-zu-dieffenbacher.de)  
Praktika und Abschlussarbeiten: [studium@dieffenbacher.de](mailto:studium@dieffenbacher.de) | Tel.: +49 (0)7262 65 281  
Direkteinstieg: [direkteinstieg@dieffenbacher.de](mailto:direkteinstieg@dieffenbacher.de) | Tel.: +49 (0)7262 65 482

**diva<sup>e</sup>**  
Digital Value Enterprise

Studium. Und dann?  
**diva-e verleiht deiner  
Karriere Flügel.**



**Wir sind:**

- diva-e Digital Value Enterprise GmbH
- E-Business Dienstleister für die gesamte digitale Wertschöpfungskette
- Spezialist für die Entwicklung und Umsetzung hochwertiger Internetlösungen mit Kundenprojekten in den Bereichen E-Commerce, CMS, Unternehmensportale, SAP ERP und Individualentwicklungen, sowie Konzeption, Design und Technik

**Wir suchen:**

- Praktikanten (m/w) im Bereich Softwareentwicklung
- Praktikanten (m/w) im Bereich Projektmanagement
- Absolventen als Softwareentwickler (m/w)
- Praktikanten / Werkstudenten (m/w) Systemadministration
- Frontend Entwickler (m/w)
- Praktikanten / Werkstudenten (m/w) Operations

**Wir bieten:**

- Spannende Projekte in kollegialer Atmosphäre
- Individuelle Weiterentwicklung

**Überzeugt?**

Dann bewirb dich online unter  
[www.diva-e.com](http://www.diva-e.com)



**Deine Ansprechpartnerin**

Lisa-Christin Winterberg  
[lisa.winterberg@diva-e.com](mailto:lisa.winterberg@diva-e.com)  
T +49 721 92060-848



## SIE SCHAUKELN DAS SCHON!

Beraten, planen, bauen, betreiben: Drees & Sommer ist seit mehr als 45 Jahren der kompetente Partner für Management- und Beratungsleistungen im gesamten Bau- und Immobilienbereich. Rund 2.150 Mitarbeiter setzen sich an 41 internationalen Standorten und Repräsentanzen für den Erfolg unserer Kunden ein. Suchen Sie ein faszinierendes berufliches Betätigungsfeld mit Niveau und interessanten Entwicklungschancen? Dann kommen Sie zu uns! Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.

Drees & Sommer, Anne Posthoff, Untere Waldplätze 28, 70569 Stuttgart  
Telefon +49 711 1317-1333, [www.karriere-dreso.com](http://www.karriere-dreso.com)

Spirit for Success

**DREES &  
SOMMER**



### Wer wir sind

**System-Softwareentwicklung**  
Funktions- und Plattformentwicklung,  
Projektmanagement & Testing

Systemintegration ins Fahrzeug

Entwicklungspartner für  
Konzepte und Technologien für  
Fahrwerkregel- und Fahrerassistenzsysteme

System- und Funktionsabsicherung

### Wen wir suchen

Wir suchen starke Typen mit eigenen Ideen und Leidenschaft aus den Bereichen: Informatik, Physik, Mathematik, Ingenieurwesen, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Mechatronik, Nachrichtentechnik.

### Was macht es besonders, für uns zu arbeiten

Wir sind diejenigen, die neue Technologien für Fahrwerk- und Fahrerassistenzsysteme hervorbringen. Dabei verfolgen wir auch ausgefallene und mutige Ideen. Unsere Entwickler und Experten genießen bei unseren Auftraggebern bei Audi und VW Konzern einen exzellenten Ruf als „die Macher“. Bei uns könnt Ihr Euch mit Eigeninitiative und Kreativität einbringen und sowohl unser Unternehmen als auch die Technik von morgen mitgestalten.

Du bist autobeegeistert und willst mit Deinen Ideen die Technik von morgen mitgestalten?

Dann bewirb Dich unter [karriere@efs-auto.com](mailto:karriere@efs-auto.com).



Weitere Informationen:  
[www.efs-auto.com/karriere](http://www.efs-auto.com/karriere)

Ein Joint Venture  
der GIGATRONIK-Gruppe und der  
Audi Electronics Venture GmbH



Audi  
Electronics Venture GmbH



## Theoretisch

bringt Ihnen die Uni  
alles bei.

## Praktisch

lernen Sie bei uns  
jeden Tag dazu.



Gemeinsam bringen wir die Dinge voran: Wir von der EnBW entwickeln intelligente Energieprodukte, machen unsere Städte nachhaltiger und setzen uns für den Ausbau erneuerbarer Energien ein. Und dafür benötigen wir tatkräftige Unterstützung.

Egal, ob Praxiseinsätze während des Studiums oder direkter Berufseinstieg danach – wir sind immer auf der Suche nach engagierten Talenten, die sich mit ihrem Fachwissen einbringen und zusammen mit uns die Energiezukunft gestalten.

Im Gegenzug bieten wir spannende Aufgaben und vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten.

Machen Sie jetzt mit: [www.enbw.com/karriere](http://www.enbw.com/karriere)



Wir machen das schon.



Als Mitarbeiter entwickle ich Messtechnik für die Prozessautomatisierung, die weltweit im Einsatz ist.

## LEITERPLATTE + KARRIERELEITER

Als Mensch bietet mir das Familienunternehmen viele Wege, mich fachlich und persönlich zu entwickeln. Das ist meine Formel für Zufriedenheit.

### Entdecken auch Sie Ihre Formel für Zufriedenheit

Endress+Hauser ist ein international führender Anbieter von Messgeräten, Dienstleistungen und Lösungen für die industrielle Verfahrenstechnik. So verbindet die Mitarbeit bei uns immer zwei Seiten: die technische plus die menschliche. Das Ergebnis: ein Mehr an Zufriedenheit. Jeden Tag.

Wir suchen regelmäßig Interessenten (m/w) für Praktika, Abschlussarbeiten sowie Direkteinstieg in folgenden Fachrichtungen:

- Elektrotechnik
- Informatik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Maschinenbau
- Chemieingenieurwesen
- Verfahrenstechnik

Informieren + Bewerben geht am einfachsten unter [www.endress.com/karriere](http://www.endress.com/karriere)

Endress+Hauser GmbH+Co. KG  
Katrin Schmidt / Melanie Stock  
Hauptstraße 1  
79689 Maulburg  
Tel.: +49 7622 28 3000  
students@pcm.endress.com

Endress+Hauser

esentri

> IT-ROCKSTAR GESUCHT

Du glaubst an die Möglichkeiten der Cloud und IoT. Digitalisierung bedeutet für dich Herausforderung und Innovation.

Du hast Lust auf spannende Beratungsprojekte auf Basis von Java EE und Open Source-Technologien.

Dann bewirb Dich unter [career@esentri.com](mailto:career@esentri.com). Deine Ansprechpartnerin ist Sonja Schmid.

> Noch mitten im Studium? Wir bieten Dir Praxiserfahrung durch eine Tätigkeit als Werkstudent, Praktikum oder Abschlussarbeit.

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

Jobs

mit Perspektive!

Wir suchen keine Alleskönner.  
Wir suchen Teamplayer!

**EXXETA**

Als eines der Top Beratungshäuser in Deutschland bringen wir Business und IT zusammen. Wir unterstützen Unternehmen darin, zukunftsweisende Strategien zu entwickeln und diese mit innovativen Lösungen in die Tat umzusetzen. Dabei gehen wir bei der Transformation von Businessanforderungen in IT-Lösungen gemeinsam neue Wege.

Getreu unserem Motto „Wir verbinden Welten“ liegt unser Beratungsfokus auf der Verknüpfung fachlicher und technologischer Themen sowie auf IT-internen Ressorts (Java, Microsoft, Open Source).

**Wen wir suchen:**

Wir suchen Bachelor- und Masterabsolventen der Wirtschaftswissenschaften mit quantitativ ausgerichteten Nebenfächern (z. B. Finanzen) sowie Energiewirtschaft, der (Wirtschafts-) Informatik oder Vergleichbarem.

Ergreifen Sie die Initiative und begeistern Sie uns!

Bewerben Sie sich online unter [www.EXXETA.com/karriere](http://www.EXXETA.com/karriere)

EXXETA AG | Albert-Nestler-Straße 11 | 76131 Karlsruhe

fon: +49 721 6105-1500 | fax: +49 721 6105-1599 | web: EXXETA.com | mail: [info@EXXETA.com](mailto:info@EXXETA.com)  
Standorte: Karlsruhe, Frankfurt, Stuttgart, Leipzig, München, Berlin, Zürich, Bratislava



WARUM NUR EINE HERAUSFORDERUNG, WENN SIE

# POTENTIAL

FÜR VIELE MEHR HABEN.

Innovative Projekte. Intelligente Lösungen. Für die unterschiedlichsten Branchen. Das ist Ihre Zukunft – bei FERCHAU. In über 90 Niederlassungen sowie in über 70 Technischen Büros oder direkt bei Kunden vor Ort: Als Absolvent (m/w) der Fachrichtung Elektrotechnik, Informationstechnik oder Maschinenbau können Sie sich und Ihre Ideen in ganz Deutschland einbringen. Ob Medizintechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, IT, Elektronik, Automatisierung oder Maschinenbau – wir bieten Ihnen, genauso wie unseren mehr als 6.600 Mitarbeitern, auf nahezu jedem Gebiet die Herausforderungen, die Sie suchen. Und das ideale Umfeld für Ihre eigene Entwicklung. Ergreifen Sie Ihre Chance, beim Marktführer im Engineering durchzustarten, und investieren Sie mit uns in Ihre Zukunft.

Bewerben Sie sich direkt unter der Kennziffer SOM-933546-KA bei Frau Anna Jakob. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: **Wir entwickeln Sie weiter.**

**FERCHAU Engineering GmbH**  
**Niederlassung Karlsruhe**  
 Frau Anna Jakob  
 Durmersheimer Straße 55  
 76185 Karlsruhe  
 Fon +49 721 15117-0  
 karlsruhe@ferchau.com

**FERCHAU.COM**  
 WIR ENTWICKELN SIE WEITER

## FESTOOL GROUP

**Bestechend scharf.  
 Bestechender Scharfsinn.**



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

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

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

#### Abschluss bereits in Sicht?

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

Sie interessieren sich für weitere Informationen?  
 Auf [www.festool-group.com](http://www.festool-group.com) gibt's mehr davon!





Do you want to help fight financial crime?

Work in interdisciplinary global teams?

Join a world-class company?

Wir suchen Absolventen und Young Professionals als:

- Consultants (m/w)
- Software-Entwickler (m/w)
- Software-Tester (m/w)

Unser Fokus ist die nachhaltige Bekämpfung von Finanz- und Wirtschaftskriminalität. Wir helfen Banken, Versicherungen und Industrieunternehmen, Compliance-Pflichten zu erfüllen und Reputationsschäden zu vermeiden. Mehr als 1.200 Kunden in über 90 Ländern vertrauen auf unsere IT-Lösungen.

FICO TONBELLER ist Teil von FICO, dem Weltmarktführer für Predictive Analytics und Decision Management Software. FICO beschäftigt rund 2.800 Mitarbeiter an 25 Standorten weltweit.

Möchten Sie gerne mehr erfahren, wie wir bei FICO arbeiten? Möchten Sie unternehmerisch denken, Verantwortung für Ihre Ergebnisse übernehmen und bei uns und unseren Kunden etwas bewegen? Dann sollten wir uns miteinander über Ihre Karrierechancen bei uns unterhalten.

Schicken Sie uns eine Mail: [hr-tonbeller@fico.com](mailto:hr-tonbeller@fico.com)!

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



Mitglied der Helmholtz-Gemeinschaft



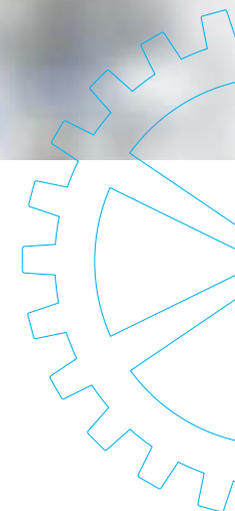
„Ich finde es toll, mit Experten zu forschen!“

„Im Rahmen meiner Promotion am Forschungszentrum Jülich führe ich Kammer-Experimente durch, in denen ich die von Bäumen ausgestoßenen organischen Verbindungen und ihre photochemische Umwandlung untersuche. Ich finde es toll, mit Experten zu forschen und genieße die Arbeitsatmosphäre in diesem erstklassigen Forschungszentrum. Es ist ein schönes Gefühl, dass meine Idee von der Promotion in Jülich jetzt Wirklichkeit ist.“

Zhujun Yu, Doktorandin am Institut für Energie- und Klimaforschung



[kariere@fz-juelich.de](mailto:kariere@fz-juelich.de)  
[www.fz-juelich.de/kariere](http://www.fz-juelich.de/kariere)



**VORDENKEN. MITDENKEN.  
WEITERDENKEN.**

Innovationen sind die Basis unseres Erfolgs. Als expandierender deutscher Konzern entwickeln, produzieren und vertreiben wir weltweit Schmierstoffe und verwandte Spezialitäten. Mit rund 5.000 engagierten Mitarbeitern in 60 operativen Gesellschaften erzielen wir über 2 Milliarden Euro Umsatz im Jahr.

**Ihre Zukunft beginnt jetzt**

Stehen Sie am Anfang Ihrer Karriere oder haben Sie bereits erste Berufserfahrungen gesammelt und suchen nach neuen, spannenden Herausforderungen? In unserer Holding in Mannheim und unseren Tochter- und Beteiligungsgesellschaften bieten wir Einstiegsmöglichkeiten in die unterschiedlichsten Unternehmensbereiche eines modernen, mittelständischen und international agierenden Konzerns.

**Was Wir erwarten**

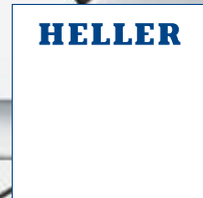
- Gute Studienergebnisse
- Sehr gute EDV-Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Engagement und Teamfähigkeit

Haben wir Ihr Interesse geweckt?  
Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung über unser Online-Portal!



„Wir leben hier unsere Leidenschaft – erleben Sie mehr!“

FUCHS PETROLUB SE  
Friesenheimer Straße 17  
68169 Mannheim  
[www.fuchs.com/gruppe](http://www.fuchs.com/gruppe)



**Die HELLER Perspektive**



**Das Sprungbrett für Ihre Karriere**

HELLER entwickelt und produziert modernste Werkzeugmaschinen und Fertigungssysteme für die spanende Bearbeitung. In dieser Branche sind wir einer der führenden Hersteller und beschäftigen weltweit rund 2.500 Mitarbeiter. Mit umfassender Prozesslösungskompetenz sind wir in den Zentren der Metallbearbeitung präsent. Unsere Kunden überzeugen wir seit 120 Jahren mit innovativen Ideen, Präzision und höchster Qualität – in jedem Bereich.

**Praktika – Erste Berufserfahrung**

Sammeln Sie während Ihres Studiums wertvolle Erfahrungen bei HELLER, Sie werden aktiv an Projekten beteiligt und steigen voll in den Berufsalltag ein. Das neu erworbene Fachwissen wird Ihnen bei der Auswahl von Studienschwerpunkten und auch bei Ihrem späteren Berufseinstieg behilflich sein.

**Abschlussarbeiten – Projektarbeit in der Praxis**

Mit einer Abschlussarbeit bei HELLER haben Sie die Chance, Ihr theoretisches Wissen mit der Praxis zu verbinden. Mit anspruchsvollen Themen bietet HELLER Ihnen die Möglichkeit, sich mit den Aufgaben, Zielen und Strukturen eines der führenden Unternehmen in der Werkzeugmaschinenbranche auseinander zu setzen. Wir profitieren von Ihren Erkenntnissen - Sie von unserem Know-how. Eine Abschlussarbeit bei HELLER ist immer eine gute Gelegenheit, um sich für ein späteres Arbeitsverhältnis gegenseitig kennen zu lernen.

Sie wollen Einblick in die Welt des Werkzeugmaschinenbaus erlangen, sind motiviert, engagiert und neugierig, dann freuen wir uns über die Zusendung Ihrer ausführlichen Bewerbungsunterlagen über unser Bewerbermanagement-Tool unter [www.heller.biz/Karriere](http://www.heller.biz/Karriere).

Gebr. Heller Maschinenfabrik GmbH  
Gebrüder-Heller-Straße 15 • 72622 Nürtingen • [www.heller.biz](http://www.heller.biz)

HELLER Lösungen:  
Wissen, wie es geht.



# ENGINEERING YOUR FUTURE

HOME OF TRANSMISSIONS

## JOIN GETRAG – THE HOME OF TRANSMISSIONS

Getriebe sind unsere Leidenschaft. Wir, die 14.200 Mitarbeiter, machen GETRAG zu einem der größten Systemlieferanten für Getriebesysteme weltweit. Unser Unternehmen wurde 1935 in Deutschland gegründet und ist seit 2016 Teil von Magna. An mehr als 20 Standorten in Europa, Asien und Nordamerika, ist bei uns jeder richtig, der mehr will als nur die Verantwortung für einen kleinen Teil. Jeder, der ganzheitlich denkt, präzise arbeitet und sich in einem flexiblen Arbeitsumfeld wohl fühlt. Jeder, der die Zukunft für sich immer wieder neu erfindet.

Sie wollen die Zukunft von GETRAG mitgestalten?  
Dann bewerben Sie sich jetzt unter [www.getrag.com/karriere](http://www.getrag.com/karriere)



GF Automotive

**+GF+**

# Ihre Karriere

Als Entwicklungs- und Fertigungs-partner sind wir eine der ersten Adressen für die weltweite Automobil- und Nutzfahrzeugindustrie. Denn wir tragen mit intelligenten, hoch-komplexen Leichtbaukomponenten in Guss maßgeblich dazu bei, moderne Automobile leichter zu machen und CO2-Emissionen zu senken. Ob bionisches Design, zukunftsweisende Werkstoffe und Fertigungstechnologien – wir gehen neue Wege, um ehrgeizige Ziele rund um Gewicht, Funktion, Qualität, Sicherheit und Nachhaltigkeit zu erreichen. Rund 5.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter weltweit engagieren sich mit Leidenschaft für die „leichte Zukunft“ des Automobils.

[www.gfau.com/karriere](http://www.gfau.com/karriere)



**GIGATRONIK**

Wir sind die treibende Kraft von intelligenter Technik in einer vernetzten Welt.

Mit über 1.000 Spezialisten an 14 Standorten schaffen wir zukunftsweisende IT-Solutions und Embedded Solutions für Fahrzeuge, Maschinen und Electronic Devices. Begeistern Sie mit Ihren smarten Ideen unsere Kunden und Ihre neuen Kollegen. Wir sorgen dafür, dass Ihr Weg ganz sicher nach oben geht.

[www.gigatronik.com/karriere](http://www.gigatronik.com/karriere)



## Dein Projekt. Dein Erfolg. Praktikum/Abschlussarbeit.



Heidelberg ist seit vielen Jahren ein wichtiger Anbieter und Partner für die globale Druckindustrie. Das Unternehmen betreut seine Kunden weltweit und bietet den gesamten Workflow für gewerbliche und industrielle Anwender.



Wenn Du Dich mit Deinem ingenieurwissenschaftlichen oder betriebswissenschaftlichen Talent bei einem Weltmarktführer einbringen möchtest, dann bewirb Dich für ein Praktikum oder eine Abschlussarbeit über:

➔ [www.heidelberg.com/karriere](http://www.heidelberg.com/karriere)



**Heidelberger Druckmaschinen AG**  
Berufliche Bildung, Frau Ilona Oliva



**HEIDENHAIN**

**Neugierde – der Anfang von Begeisterung**

Seit mehr als 125 Jahren ist HEIDENHAIN an den wesentlichen Entwicklungen der Fertigungsmesstechnik maßgebend beteiligt. Vor mehr als 40 Jahren wurde die Unternehmensgruppe in eine gemeinnützige Stiftung eingebracht. Deren Hauptziel ist der langfristige, finanziell unabhängige Fortbestand des Unternehmens. Deshalb reinvestiert HEIDENHAIN große Teile der Erträge in:

- + Forschung und Entwicklung
- + einzigartige Fertigungsprozesse
- + Kapazitätserweiterungen vor allem im Inland
- + Aus- und Weiterbildung
- + Gewinnbeteiligung der Mitarbeiter

Technologiebegeisterten Schulabgängern (m/w) sowie Studenten (m/w) bieten wir:

- + **Duale Studiengänge**
- + **Stipendien**
- + **Praktika**
- + **Abschlussarbeiten**
- + **Direkteinstieg**

Starten Sie an der Spitze neuester technologischer Entwicklungen ins Berufsleben. Stellen Sie sich Herausforderungen auf Weltklasseniveau und meistern Sie diese in einem engagierten Team. Gestalten Sie Ihre berufliche Zukunft in einem motivierenden und inspirierenden Arbeitsumfeld.

DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH, 83292 Traunreut, [www.heidenhain.de](http://www.heidenhain.de)

Weitere Informationen unter +49 8669 31-1228 oder [karriere@heidenhain.de](mailto:karriere@heidenhain.de)



**HENSOLDT**  
*Detect and Protect.*

Das **neue** Sensorhaus

100 Jahre Verteidigungs- und Sicherheitselektronik unter einem Dach.

[www.hensoldt.net](http://www.hensoldt.net)



**Heraeus**

Zum Bildhintergrund: Hochtemperaturbeständiges Niob von Heraeus wird vor allem bei der Beleuchtung von Straßen und Objekten eingesetzt.

## ICH BIN WEGBEREITER. FÜR MEHR E-MOBILITÄT.

**DR. MICHAEL ROHDE** treibt gerne Dinge voran: Gemeinsam mit seinem Team will er als Laborleiter im Heraeus Start-Up Battery die Reichweite von Elektroautos signifikant erhöhen. Er war zur richtigen Zeit am richtigen Ort. Nach seiner Promotion hat er sich beim Technologiekonzern beworben – er kam wie gerufen: Heraeus war damals gerade dabei, ein Start-Up im Battery-Umfeld aufzubauen. Ausgebremst wird er hierbei nicht – im Gegenteil. Heraeus fordert und fördert ihn.

**Gesuchte Studiengänge:** Biologie, Chemie, Chemieingenieurwesen, Elektrotechnik, Maschinenbau, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik, Physik, Wirtschaftsingenieurwesen.

Alle weiteren Informationen unter [www.heraeus.de/karriere](http://www.heraeus.de/karriere)

**OPEN SPACE. FOR OPEN MINDS.®**



## PIONEERING UNDERGROUND TOGETHER

**Ingenieure und Ingenieurinnen bei Herrenknecht** wirken tatkräftig an bahnbrechenden Infrastrukturprojekten mit, die mit unserer einzigartigen Tunnelvortriebs-technik weltweit gebaut werden. Sie sind in einem spannenden und abwechslungsreichen Umfeld die Garanten für den Projekterfolg unserer internationalen Auftraggeber. Auf junge wie erfahrene Ingenieure warten bei Herrenknecht tagtäglich neue Herausforderungen und es bieten sich echte Entwicklungspotentiale. Abgesichert durch ein professionelles und dynamisch fortschreitendes Familienunternehmen. Werden Sie Teil eines schlagkräftigen Teams technikbegeisterter Pioniere in einem vielversprechenden Zukunftsmarkt.



Bewerben Sie sich unter [www.herrenknecht.com/karriere](http://www.herrenknecht.com/karriere)

E-H

E-H

 **Hirschmann Car Communication**

next step?

Your future driven  
by communication.



Erfolg braucht Menschen mit Ideen. Menschen, die Verbindungen für echten Austausch schaffen. Als einer der weltweit führenden Spezialisten für Sende- und Empfangssysteme in der mobilen Kommunikation entwickeln, fertigen und vertreiben wir Antennen-, Tuner- und Infotainment-Systeme für Fahrzeuge sowie kundenspezifische Lösungen für den M2M- und Telematik-Markt. Sie möchten unseren Erfolg zu Ihrem machen und unsere Innovationsstärke aktiv mit gestalten?

**Starten Sie Ihre Karriere bei uns als...**

**Student/in**

» **Praktikum in folgenden Bereichen:**

- » Praktikant (m/w) Antennenentwicklung
- » Praktikant (m/w) Software Development
- » Praktikant (m/w) System Architektur und Requirements Engineering
- » Praktikant (m/w) Test and Measurement
- » Praktikant (m/w) IT

» **Werkstudententätigkeit**

» **Abschlussarbeit**

**Absolvent/in**

- » **Entwicklungsingenieur**  
Antennensysteme (m/w)
- » **Hardware Entwickler (m/w)**
- » **Software Entwickler (m/w)**
- » **Software Tester (m/w)**
- » **Konstruktionsingenieur (m/w)**

**Communicate!**

**Human Resources**  
**Nadin Mohr**  
Stuttgarter Straße 45-51  
72654 Neckartenzlingen  
personal@hirschmann-car.com  
www.hirschmann-car.com /karriere



**FREUEN SIE SICH MIT UNS AUF EINE AUFREGENDE AUTOMOBILE ZUKUNFT.**

Es erwarten Sie transparente Strukturen und eine lebendige Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien und einer teamorientierten offenen Kommunikation. Sind Sie bereit, Teil eines hoch motivierten Teams zu sein und gemeinsam die Führungsposition in der Branche auszubauen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen!



Die HOMAG Group ist der weltweit führende Hersteller von Maschinen und Anlagen für die holzbearbeitende Industrie und gehört mehrheitlich zum Dürr Konzern. Als Global Player verfügen wir über ein starkes Netzwerk von Produktionsstandorten und Vertriebs- und Servicegesellschaften in nahezu allen Regionen der Welt. Wir sind mit rund 5.900 Mitarbeitern in über 100 Ländern präsent und haben in unserer Branche einen Weltmarktanteil von ca. 30%. Mehr als 1000 Patente untermauern unseren Anspruch, ständig technologische Innovationen für unsere Kunden zu entwickeln.

**Globale Karriere beim Marktführer**

Innovation ist der Motor unserer Zukunft und genau das, was auch Sie antreibt. Nutzen Sie jetzt Ihre Chancen an einem unserer zahlreichen Standorte und bauen Sie auf einen starken Partner für Ihre Karriere. Wir fordern und fördern Sie systematisch, ganz gleich von wo aus Sie starten:

- **Praktikum**
- **Abschlussarbeit**
- **Graduate Program**
- **Direkteinstieg**

Wachsen Sie mit uns – in einem internationalen Umfeld, in vielseitigen Einsatzbereichen, an Herausforderungen der Zukunft. Wir freuen uns auf neue, motivierte Talente, die sich mit uns weiterentwickeln wollen.

Sie haben noch Fragen? Dann sprechen Sie bitte mit Barbara Haupt, Telefon +49 7443 13-3387 oder senden Sie uns gleich Ihre Bewerbung per Mail: [career@homag.com](mailto:career@homag.com)

**HOMAG Group AG** | Personalabteilung  
Homagstraße 3-5 | 72296 Schopfloch | <http://www.homag.com>



About Huawei

At Huawei, we define human progress by innovations that enrich all humanity. We do not view connectivity as a privilege, but as a necessity. We believe that the impact of information and communications technology should be measured by how many people can benefit from it. We strive to engineer broadband technology to the highest standard, faster than ever, for everyone, everywhere.

Huawei is dedicated to innovating around the needs of our customers, continuously pushing the boundaries of ICT. We develop networks, solutions, and devices, serving one third of the world's population in over 170 countries and regions. We are connecting systems, businesses, cities, societies and people around the globe; improving efficiencies, transforming industries and ultimately creating better experiences for everyone.

Join us, and together, we building a Better Connected World.

## 2017 Graduate Program

### You bring ...

- **Studies** and Bachelor's degree (or above) in Telecommunications, Electrical Engineering, IT, Computer Science and/or relevant studies;
- **Hands-on orientation** and/or previous internship experience in areas of engineering, products and solutions, network solutions, IT and relevant areas;
- **Open mind** and readiness to be part of an innovating and creative international team;
- **Fluent English and German** language skills;
- **A sense of humor and love** for new technology.

### You receive ...

- **A mentor** that will guide you through both business and inter-cultural development;
- **Comprehensive training programs** throughout the first 18 months;
- **Opportunities** to work with different teams during and after the training program;
- **Challenging and diverse assignments** that enable you to continuously develop your personal and professional strength.
- **Firsthand experience** in customer engagement and new technology innovation.

Are you ready to build a better connected world with Huawei today, and make an impact to the society we live in tomorrow?

Please contact us via email :

Graduates: [graduatesde@huawei.com](mailto:graduatesde@huawei.com)

Internship: [internship.de@huawei.com](mailto:internship.de@huawei.com)

Or visit our website: [www.huawei.com](http://www.huawei.com).



## Wo kann ich nach dem Studium zurück in die Zukunft?

Als Studenten oder Absolventen (w/m) der **Wirtschaftswissenschaften, Mathematik oder Informatik** haben Sie bereits einen großen Schritt in Richtung Zukunft getan. Was Sie können und lernen, wird zukünftig gefragt sein denn je. Warum wir das wissen? Weil wir mit dem Kopf in der Zukunft zu Hause sind. Und außerdem in Coburg. Denn bei der HUK-COBURG als eine der größten Versicherungen Deutschlands sind die Themen von morgen unsere Aufgaben von heute. Von innovativen Produkten über moderne Prozessorganisation bis zur zukunftsweisenden Datenverarbeitung. Weil wir Vorreiter sein und bleiben wollen, suchen wir immer neues Denken und neue Ideen. Das, was in Ihrem Kopf vorgeht.

Im Tausch bieten wir Ihnen hervorragende berufliche Perspektiven, spannende Herausforderungen und Einblicke in ein wachsendes Unternehmen, in

dem mehr als 10.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter täglich an der Zukunft arbeiten.

**Ihre Möglichkeiten, mit der HUK-COBURG Ihre zukünftige Laufbahn zu starten. In einer Stadt, die von Ihnen entdeckt werden will – in Coburg:**

- Über ein Praktikum – frei oder im Rahmen Ihres Pflichtpraktikums
- Im Rahmen einer Abschlussarbeit, bei der wir Sie fachlich und praktisch unterstützen
- Durch einen Direkteinstieg nach einem erfolgreich abgeschlossenen Studium

Weitere Informationen unter [www.HUK.de/karriere](http://www.HUK.de/karriere)

Arbeiten an der Zukunft.



HYUNDAI  
MOBIS



## RESEARCH AND DEVELOPMENT

Driver Assistance Systems  
Infotainment  
Steering  
Brakes  
Interior  
Suspension



# #LoveMyJob



Identity and Access • Social Login • SSO •  
IT-Security • Analytics • Internet of Things •  
BigData • Innovation • Digital Transformation •  
Customer Data • DevOps • Agile Operations •  
Managed Services

Interessiert? Besuchen Sie das Stellenportal der iC Consult Group  
[www.lovemyjob.io](http://www.lovemyjob.io) oder kontaktieren Sie uns unter: [karriere@ic-consult.com](mailto:karriere@ic-consult.com)

**iC CONSULT** **xdi360** **IAMworx**

München | Stuttgart | Frankfurt | Essen | Hamburg | Zürich | Wien | Atlanta

[lovemyjob.io](http://lovemyjob.io)

 **Implenia®** Talente gesucht.



Sie möchten Ihren Berufseinstieg anpacken? Sie bringen Leidenschaft für Ihre Aufgaben mit? Dann sind Sie bei uns genau richtig. Implemia ist die führende Gesamtdienstleisterin der Schweizer Baubranche mit einer starken Stellung im deutschen, österreichischen und skandinavischen Infrastrukturmarkt. Als Arbeitgeberin bieten wir Ihnen breite Einstiegsmöglichkeiten in einem dynamischen Umfeld sowie gezielte Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten. Bei Interesse an unserem Trainee-Programm, einem Direkteinstieg oder einem Praktikum setzen Sie sich direkt mit uns in Verbindung – schreiben Sie uns eine E-Mail an [bewerbung.construction@implemia.com](mailto:bewerbung.construction@implemia.com). **Legen Sie mit uns den Grundstein für Ihre Berufskarriere.**

**Implenia** denkt und baut fürs Leben. Gern.

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



# Be in it!

**Informatiker (m/w), Ingenieure (m/w) und Kaufleute (m/w)** für weltweite Telematikprojekte gesucht!

Sie studieren Informatik, Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder Betriebswirtschaft? Sie sind begeisterungsfähig, arbeiten zielorientiert und sprechen gut Englisch? Dann freuen wir uns auf Sie als:

- Studentische Hilfskraft (m/w)
- Praktikant (m/w)
- Thesis-Student (m/w)
- Hochschulabsolvent (m/w)

Mit unserem einzigartigen Know-how machen wir Mobilität einfach. Für die Anwender unserer Systeme und für die Fahrgäste. Inzwischen verlassen sich über 400 Kunden weltweit auf unsere integrierten Lösungen für Verkehrsunternehmen.

Die Basis unseres Erfolgs legen wir in Karlsruhe – mit attraktiven Arbeitsplätzen in hochmotivierten Teams.

**init**

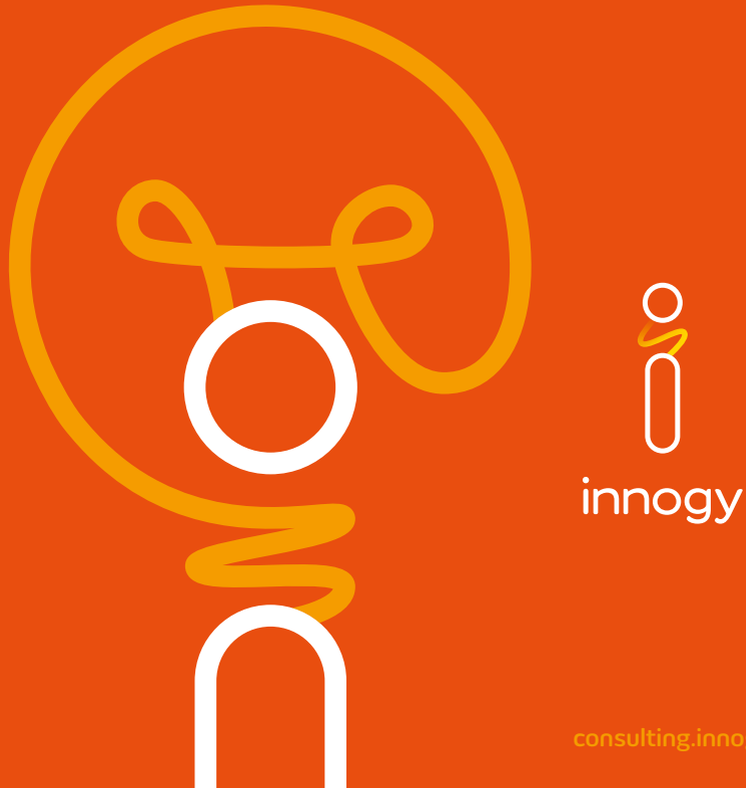
The Future of Mobility

[jobs@initag.de](mailto:jobs@initag.de) | Personalabteilung | Christine Abele  
init AG | Käppelestr. 4-6 | 76131 Karlsruhe | [www.init-ka.de](http://www.init-ka.de)

innogy Consulting

## Wer steckt hinter dem Energiemarkt der Zukunft? Sie zum Beispiel.

Wir suchen **Consultants**, die mit uns die Zukunft der Energie gestalten. Erfahren Sie mehr über die Managementberatung von innogy unter [consulting.innogy.com](http://consulting.innogy.com)



innogy

[consulting.innogy.com](http://consulting.innogy.com)

The image shows two men sitting on a light-colored sofa, looking at a tablet together. The man on the right is wearing a black t-shirt with the 'inovex' logo. The background is a bright, modern interior with large windows.

### Durchstarten bei inovex!

Du interessierst dich für

- › Machine Learning,
- › Big Data Analytics/Infrastructure,
- › Containerization,
- › Cloud Computing,
- › Frontend/Backend Development oder
- › Mobile Development (Android/iOS)?

Dann suchen wir dich für das Schreiben deiner Abschlussarbeit, als Werkstudent\*in, Praktikant\*in oder Berufseinsteiger\*in!

[jobs@inovex.de](mailto:jobs@inovex.de)  
[www.inovex.de/jobs](http://www.inovex.de/jobs)  
 +49 721 619 021 50





io-consultants bietet Beratungs- und Planungsleistungen für Produktion, Logistik, Architektur und IT aus einer Hand. Seit der Gründung 1958 begleiten wir unsere Kunden als Generalplaner von der ersten strategischen Überlegung bis hin zur Realisierung komplexer Industrieprojekte in der Supply und Value Chain.



Wir sind dauerhaft auf der Suche nach qualifizierten sowie motivierten Praktikanten und Absolventen mit Schwerpunkten in:

- Logistik- und Fabrikplanung
- IT-/SAP-Consulting
- Architektur/Integrated Building Design
- Catering/Healthcare
- Pharma/Biotechnologie

Wir bieten Ihnen anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben in internationalen Projekten mit hervorragenden Entwicklungsperspektiven. Flache Hierarchien und schnelle Entscheidungswege prägen das dynamische und durch Wachstum gekennzeichnete Umfeld. Darüber hinaus finden Sie bei uns eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einem modernen Bürogebäude. io-consultants bietet Ihnen ein attraktives Vergütungsmodell kombiniert mit diversen Social Benefits sowie ein maßgeschneidertes Weiterbildungsprogramm.

io-consultants GmbH & Co. KG  
 STADTTOR Speyerer Straße 14  
 69115 Heidelberg  
[www.io-consultants.com](http://www.io-consultants.com)

Ihre Ansprechpartnerin:  
 Frau Sanja Garcia  
 Tel.: 06221/379-124  
[sanja.garcia@io-consultants.com](mailto:sanja.garcia@io-consultants.com)

» *be part of IT*

# Wenn Java für Dich nicht nur eine Insel ist...

...dann entdecke Deine Möglichkeiten als

## Java Entwickler (m/w)

an einem unserer Standorte in München, Frankfurt, Karlsruhe oder Düsseldorf.

Bei uns bringen Dich Deine Ideen weiter: Als Spezialist für maßgeschneiderte Individualsoftware suchen wir Menschen, die mehr wollen, als nur bestehende Lösungen zu adaptieren.

Du denkst auch mal um die Ecke, um schneller zum Ergebnis zu kommen? Du brennst darauf Deine Software-Visionen Wirklichkeit werden zu lassen? Du möchtest Dich im Job weiterentwickeln und immer den entscheidenden Schritt voraus sein?

Dann komm zu uns und werde Teil der it-economics, ausgezeichnet als Great Place to Work in der Kategorie Beste Arbeitgeber ITK 2016, Beste Arbeitgeber Deutschlands 2016 und Beste Arbeitgeber Bayerns 2016.



Mehr Informationen findest Du unter: [www.it-economics.de](http://www.it-economics.de)





EINE UNSERER BESTEN  
ERFINDUNGEN:

## Der Innovation Frei-Day.

### Besondere Lösungen und außergewöhnliche Talente suchen wir immer - nicht nur freitags.

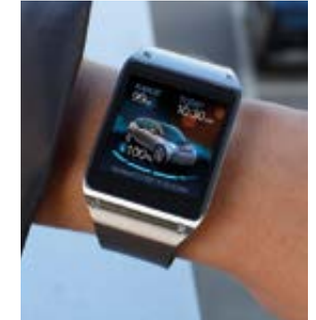
Qualifizierten und motivierten Teamplayern (m/w) bieten wir ein ausgezeichnetes Arbeitsumfeld mit abwechslungsreichen Aufgaben und viel Freiraum für eigene Ideen. Jetzt direkt online informieren und bewerben.



Softwareentwicklung  
IT-Projekte  
Architekturberatung  
Technologieberatung

Düsseldorf • Frankfurt • Hamburg • München • Stuttgart • Wien • Zürich

[karriere.iteratec.de](http://karriere.iteratec.de)



## WE IN NO V A T E

are jambit  
& sind echte  
Coffee Lover

time &  
in Budget

Keine moralisch  
bedenklichen  
Projekte

Visionen  
verwirklichen

Anspruchsvolle  
Projekte

Top  
Kunden

100%  
erfolgreiche  
SW-Projekte



SOFTWARE & SOLUTION DEVELOPER  
INNOVATION PARTNER  
COFFEE LOVER

Erika-Mann-Straße 63  
80636 München  
Tel. +49.89.45 23 47-17  
[www.jambit.com/jobs](http://www.jambit.com/jobs)



Das Karlsruher Institut für Technologie (KIT) verbindet seine drei Kernaufgaben Forschung, Lehre und Innovation zu einer Mission. Mit rund 9 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sowie 25 000 Studierenden ist das KIT eine der großen natur- und ingenieurwissenschaftlichen Forschungs- und Lehreinrichtungen Europas.

Wir suchen Hochschulabsolventen (w/m) der **Ingenieur-, Natur- und Wirtschaftswissenschaften sowie der Informatik.**

Ihr Einstieg in Forschung und Lehre ist möglich über:

- ein Praktikum – frei oder im Rahmen Ihres Pflichtpraktikums,
- eine Abschlussarbeit,
- eine Promotion – individuell oder im Rahmen eines Promotionsprogramms,
- einen Direkteinstieg nach Abschluss des Studiums.

Wir bieten

- anspruchsvolle Aufgaben, eine erstklassige Forschungsinfrastruktur und innovative Technologien,
- die Gelegenheit zu interdisziplinärer Zusammenarbeit in einem internationalen Umfeld,
- viel Raum für eine fachliche und persönliche Weiterentwicklung,
- attraktive Rahmenbedingungen für die Chancengleichheit sowie
- Vereinbarkeit von Beruf und Familie.

Interessiert?

Dann besuchen Sie uns auf unserem Messestand oder erfahren Sie online mehr über Ihre Möglichkeiten unter [www.kit.edu/karriere](http://www.kit.edu/karriere)



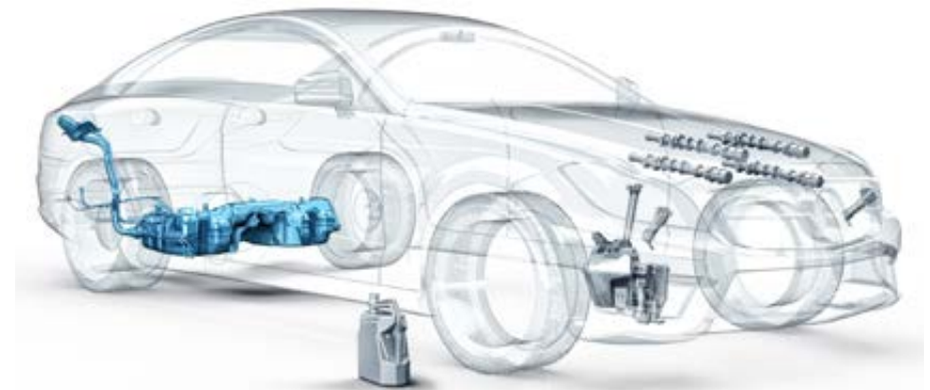
[www.kit.edu/facebook](http://www.kit.edu/facebook)



[www.kit.edu/twitter](http://www.kit.edu/twitter)

KIT – Die Forschungsuniversität in der Helmholtz-Gemeinschaft

[www.kit.edu](http://www.kit.edu)



ALS EINER DER 100 UMSATZSTÄRKSTEN AUTOMOBILZULIEFERER WELTWEIT UND MIT MEHR ALS 6000 MITARBEITERINNEN IN 14 LÄNDERN BIETET KAUTEX TEXTRON GLOBALE PERSPEKTIVEN, EINE VIELFÄLTIGE UNTERNEHMENSKULTUR UND PASSION FÜR INNOVATION. ERFAHREN SIE MEHR ÜBER KAUTEX UND DIE VIELSEITIGEN EINSTIEGS- UND ENTWICKLUNGSMÖGLICHKEITEN UNTER [WWW.CAREER-AT-KAUTEX.COM](http://WWW.CAREER-AT-KAUTEX.COM)

[WWW.KAUTEX.COM](http://WWW.KAUTEX.COM)



## Wir erfüllen nicht nur den Standard, wir definieren ihn

Keysight ist ein weltweit führendes Technologieunternehmen auf dem Gebiet der Elektronischen Messtechnik. Keysights elektronische Messtechnikprodukte und -systeme sowie Software und Dienstleistungen kommen bei der Planung, Entwicklung, Herstellung, Installation und Inbetriebnahme von elektronischen Anlagen zum Einsatz.

### Praktikum u. Direkteinstieg bei Keysight

Mit einem Studium bzw. Bachelor oder Master in Elektro- oder Informationstechnik bieten wir Ihnen vielfältige Einstiegs- und Entwicklungsmöglichkeiten

### Interessiert?

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung an [ausbildung@keysight.com](mailto:ausbildung@keysight.com)

[jobs.keysight.com](http://jobs.keysight.com)



# KLINGEL Gruppe

Arbeiten bei der KLINGEL Gruppe - das heißt: Mode, Macher, Menschen.

Wir sind ein mittelständisches Familienunternehmen, das seit vielen Jahren im Distanzhandel tätig ist. Die Mode ist unser Kerngeschäft. Wir sind Macher, denn wir fördern eine eigenverantwortliche Arbeitsweise und haben den Spielraum, Entscheidungen selbst zu treffen. Unsere über 2.000 Kolleginnen und Kollegen genießen von Anfang an Vertrauen und Freiraum.

Vor allem machen die Menschen unsere Arbeit aus. Unsere Unternehmenskultur ist geprägt von einem kollegialen Umgang, Flexibilität und konstruktivem Feedback.

Für den Bereich **Database** suchen wir eine/n

### Trainee (m/w)

#### Wir machen Sie fit:

In unserem 18-monatigen Traineeprogramm werden Sie nach Ihren individuellen Interessen gefördert und gefordert. Sie durchlaufen unterschiedliche Fachbereiche. Dort können Sie sich ausprobieren, um Ihren Platz im Unternehmen zu finden. Sie übernehmen Schritt für Schritt mehr Verantwortung und lernen die Prozesse eines internationalen Multichannel Distanzhändlers kennen. Durch Seminare und Mentoring werden Sie über Ihren fachlichen Fokus hinaus betreut.

#### Ihr Profil:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Studium mit statistisch-analytischem Schwerpunkt, wie z.B. Mathematik, Wirtschaftsinformatik, Statistik, Physik, Volkswirtschaft, Betriebswirtschaft oder Soziologie
- Ausgeprägte analytische und kommunikative Fähigkeiten
- Lösungsorientiertes, ganzheitliches Denken
- Grundkenntnisse im Programmieren von Datenbanken sind von Vorteil

#### Das bieten wir:

- Aufgeschlossene Kolleginnen & Kollegen mit Teamgeist
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Kontinuierliches, beidseitiges Feedback zwischen Vorgesetzten und Mitarbeitern
- Aktionen für Ihre Gesundheit
- Eine moderne Kantine sowie entspannte Pausen auf unserer Dachterrasse



#### K - Mail Order GmbH & Co. KG

Tanja Nagel  
Sachsenstraße 23, 75177 Pforzheim  
Telefon (07231) 90-1663

Weitere Informationen und unser Online-Bewerbungsformular finden Sie unter: [www.klingel-gruppe.de](http://www.klingel-gruppe.de)



**KOSTAL**



Im Team Gas zu geben liegt bei uns in der Familie.

Jan Marmann ist mit Leidenschaft dabei – beim Motorradrennen und als Student bei KOSTAL.

Welche Fähigkeiten liegen bei Ihnen in der Familie? Ergänzen Sie Ihr Studium um die praktische Komponente, wachsen Sie an spannenden Aufgaben und wenden Sie Erlerntes an. Wer weiß: Vielleicht entdecken Sie bei uns ja Ihren Traumjob. An unseren Standorten in Dortmund, Hagen, Lüdenscheid und Schalksmühle haben wir motivierten Studenten (m/w) eine ganze Menge zu bieten:

- Praktikum
- Werkstudententätigkeit
- Abschlussarbeit
- Direkteinstieg
- Traineeprogramm



Haben wir Ihr Interesse geweckt?  
Dann kommen Sie zu unserem Stand und sprechen Sie uns an!

Oder besuchen Sie unsere Website:  
[www.kostal-karriere.com](http://www.kostal-karriere.com) – wir freuen uns auf Sie!

Faszination.  
Charakter.  
Stolz.



WIR STEHEN AUF ORIGINALE



Mehr als 90 Jahre steht Kramer in der Bau- und Landwirtschaft für Qualität, Tradition und technische Innovationen.

Wir entwickeln und produzieren an einem der modernsten Produktionsstandorte in Europa Radlader, Teleradlader und Teleskoplader für unsere Kunden aus der Bauwirtschaft, Landwirtschaft, dem Garten- und Landschaftsbau, Kommunen, Mietparks und Recyclingunternehmen.

Unsere Kunden vertrauen dabei in unsere Expertise und schätzen die Sicherheit, mit einem Produkt „Made in Germany“ in eines der besten im Markt investiert zu haben.

Ein Hauptbestandteil unseres Erfolgs sind unsere engagierten Mitarbeiter, die den Kramer Spirit täglich leben. Werden auch Sie ein Teil dieser Erfolgsgeschichte und entscheiden Sie sich für eine Zukunft bei Kramer, einer Tochtergesellschaft der international erfolgreichen Wacker Neuson Group.



**KRAMER**  
*on the safe side*

**Karriere bei der Kramer-Werke GmbH**

Mehr Infos am Stand oder unter  
[www.kramer.de/karriere](http://www.kramer.de/karriere)

**logicline.**

Implementing Your Digital Business

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



Auf der Suche nach einem Job als  
**Software-Entwickler-/in?**

**Warum bist DU bei uns richtig:**

Du willst nicht nur Software, sondern auch dich selbst entwickeln!

Du hast Interesse an professionellem Software Engineering für **Enterprise Cloud, Mobile Apps und Internet-of-Things.**

**Interessiert?**

Mach dich schlau und bewirb dich:  
[www.logicline.de/start-your-career](http://www.logicline.de/start-your-career)

**Ansprechpartner:**  
Valentina Puksic  
(+49 7031 61177-0)  
jobs@logicline.de



**LogMeIn**



**Studi@LogMeIn**

LogMeIn Produkte ermöglichen mobile Arbeitsweisen und werden von Millionen von Nutzern weltweit verwendet. Täglich!

Continuous Integration Truly Agile

**Software Craftsmanship** Internationale Teams

**Innovation Teams < 8 C#**

Test Driven Development Test Automation **Node.js**

**JavaScript** AngularJS **Android Java**

**iOS HTML5 Spring AWS Lambda**

**Interesse...**

... Deine Karriere schon während des Studiums zu befeuern und in einem unserer agilen Teams mitzuarbeiten? Dann sprich uns doch einfach an und überzeuge uns, dass Du in unser Team passt.

Fragen? [studi-ka@logmein.com](mailto:studi-ka@logmein.com) - Alter Schlachthof 51 - 76131 Karlsruhe  
PS: Kaffee, Getränke und Obst gibt's übrigens auch und zum Entspannen einen Kicker.



## MAGNA STEYR ENGINEERING GERMANY

**Wir sind** Teil des weltweit führenden markenunabhängigen Automobilzulieferers Magna und blicken auf eine mehr als hundertjährige Erfahrung im Automobilbau zurück. Engineering von Systemen und Modulen bis zum Gesamtfahrzeug ist unsere Kernkompetenz.

**Sie studieren** Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen, Kunststofftechnik, Physik, Luft-/Raumfahrt oder etwas vergleichbares und suchen einen Direkteinstieg, eine Werkstudententätigkeiten oder ein Praktikum?

**Wir gestalten die Mobilität von morgen und wir suchen Menschen genau wie Sie. Werden Sie an unseren deutschen Engineering-Standorten in München, Köln, Sailauf, Sindelfingen und Wolfsburg Teil eines globalen Automobilunternehmens mit rund 150.000 Mitarbeiter an über 400 Standorten in 29 Ländern.**

### MAKE YOUR FUTURE NOW

**Kontakt:**  
**Recruiting und Bewerbermanagement**  
[career.mse-ger.magnasteyr@magna.com](mailto:career.mse-ger.magnasteyr@magna.com)  
 +49 89 44 44 49 420  
[www.magnacareers.com](http://www.magnacareers.com)



David Hughes, Praktikant

Wir mögen es, wenn unsere Mitarbeiter Ziele haben. Was ist mit Ihnen? Sind Sie bereit für den Startschuss in die Praxis? Als international führender Entwicklungspartner und Zulieferer der Automobilindustrie unterstützen wir Sie im Rahmen von **Praktika** und **Abschlussarbeiten**, Ihr Wissen als Teammitglied einzubringen. Starten Sie Ihren Weg – mit uns.

[jobs.mahle.com](http://jobs.mahle.com)



**MAHLE**

*Driven by performance*



**HIER HÄLT JEDER  
TAG NEUES FÜR  
MICH BEREIT**

Möglichkeiten für Studenten:

**Praktika  
Abschlussarbeiten  
Direkteinstieg**

**DAS BIETEN WIR IHNEN**

Sie suchen nach einem innovativen, dynamischen Unternehmen, das Sie in Ihrer Karriere unterstützt? Dann sind Sie bei Manz richtig! Arbeiten bei Manz bietet spannende Herausforderungen, Freiräume für Ideen und Engagement sowie viele Entwicklungsmöglichkeiten in einem global agierenden Unternehmen.

**WIR FREUEN UNS AUF IHRE BEWERBUNG**

Auf unserer Internetseite [www.manz.com](http://www.manz.com) finden Sie die aktuellen Ausschreibungen.

Die Manz AG in Reutlingen ist als weltweit agierender Hightech-Maschinenbauer Wegbereiter für innovative Produkte auf schnell wachsenden Märkten. Das 1987 gegründete Unternehmen verfügt über Kompetenz in sechs Technologiefeldern: Automation, Messtechnik, Laserbearbeitung, Nasschemie, Drucken und Beschichten sowie Rolle-zu-Rolle-Prozesse. Diese Technologien werden von Manz in den drei strategischen Geschäftsbereichen „Electronics“, „Solar“ und „Energy Storage“ eingesetzt und weiterentwickelt.

**IHR ANSPRECHPARTNER**

Manz AG • Miriam Brimmer  
Steigäckerstraße 5  
72768 Reutlingen  
[career@manz.com](mailto:career@manz.com)



**einzigartig  
menschlich erfolgreich**

**Studienbegleitend Praxiserfahrung sammeln –  
mit Praktika und Abschlussarbeiten bei MARKANT!**

MARKANT bietet ein breites Portfolio an IT-basierten Dienstleistungen, die unsere Partner aus Groß-, Einzelhandel und Industrie im Tagesgeschäft unterstützen.

Dafür setzen wir auf ein starkes Team mit dynamischen Mitarbeitern und auf Berufseinsteigerinnen und Berufseinsteiger wie Sie!

**Wir bieten Praktika und Abschlussarbeiten in folgenden Bereichen an:**

**IT-Betrieb**

- Netzwerkdienste
- IT-Sicherheit
- Serversysteme

**IT-Applikation / IT-Entwicklung**

- Applikationsinfrastruktur
- Applikationsmanagement
- Entwicklung Dienstleistungen

**Kaufmännische Abteilungen**

- Marketing
- Finanzbuchhaltung
- Controlling
- Vertragswesen
- Personal

Absolventinnen und Absolventen erwartet bei der MARKANT ein breites Stellenangebot in den Bereichen IT-Betrieb und IT-Applikationen sowie in kaufmännischen Berufen.

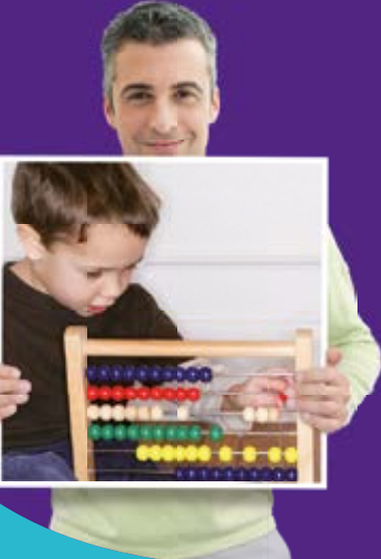
Informieren Sie sich über die MARKANT und über unsere Stellen auf: [www.markant-karriere.com](http://www.markant-karriere.com) in der Rubrik **Praktika/Abschlussarbeiten**.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.



MARKANT Handels und Service GmbH  
Herr Stefan Hofmann/Personal  
Hanns-Martin-Schleyer-Straße 2  
77656 Offenburg  
DEUTSCHLAND  
Telefon: + 49 781 616-140  
E-Mail: [bewerbung@de.markant.com](mailto:bewerbung@de.markant.com)  
<http://de.markant.com>





**Jederzeit mit allem gerechnet?**

**MAKE GREAT THINGS HAPPEN**

**Lust, die Theorie endlich in die Praxis umzusetzen?**

Bei spannenden Aufgaben in unserem wachsenden Unternehmen kannst du endlich zeigen, was du in der Praxis drauf hast. Das Portfolio von Merck reicht von Flüssigkristallen für Displays über Pigmente für Autolacke bis hin zu Krebsmedikamenten – und ebenso vielfältig sind die Möglichkeiten, dich in unserem internationalen Umfeld weiterzuentwickeln und dein kreatives Potenzial in bunt gemischten Teams voll auszuschöpfen.

**Neugierig?**

Nutze die Gelegenheit, dich über Stellenangebote bei Merck zu informieren und mehr über aktuelle Karrierechancen beim ältesten chemisch-pharmazeutischen Unternehmen der Welt zu erfahren. Als konstante Größe im DAX schreiben wir auch heute Geschichte – und das nicht zuletzt, weil wir Verantwortung übernehmen. Für unsere Mitarbeiter, unsere Produkte, die Umwelt oder Gesellschaft. Merck bewirkt Großes.

Alle Infos zu Karriere und Jobs unter [come2merck.de](http://come2merck.de)




**MIELE MACHT DEN UNTERSCHIED. MIT IHNEN.**

Ingo Michalik, Projektleiter bei Miele, verfolgt täglich ein Ziel: immer besser zu sein. In seinem Trainee-Programm hat er sich innerhalb eines Jahres on- und off-the-job auf herausfordernde Tätigkeiten vorbereitet. Durch den Einsatz in verschiedenen Unternehmensbereichen und Werken weltweit hat er das Unternehmen Miele intensiv kennengelernt und ist heute einer von rund 18.400 Menschen, die sich mit Fachwissen und Leidenschaft für die Marke Miele engagieren. Informieren auch Sie sich auf [www.miele.de](http://www.miele.de) über unsere spannenden Einstiegs- und Entwicklungsmöglichkeiten als Direkteinsteiger oder in einem unserer Nachwuchsprogramme für Bachelor-, Master- oder Diplomabsolventen.



Haben Sie Spaß an interessanten Aufgaben und herausfordernden Zukunftsprojekten?



## Mineraloelraffinerie Oberrhein

Deutschlands größte Kraftstoffraffinerie

Die Mineraloelraffinerie Oberrhein in Karlsruhe ist eine der leistungsfähigsten Raffinerien in Europa und der größte Benzinerzeuger in Deutschland. Jeder vierte Liter Benzin stammt von uns. Für unsere Gesellschafter Shell, Esso, Ruhr Oel und Phillips 66 veredeln unsere 1.000 Mitarbeiter den Rohstoff Rohöl zu hochwertigen Mineralölprodukten wie Benzin, Diesel und Heizöl: ca. 14 Millionen Tonnen im Jahr.

### Einstiegsmöglichkeiten bei MiRO

Hochschulpraktika

Bachelor- oder Masterarbeit

Direkteinstieg als Ingenieur (m/w) für Verfahrenstechnik oder Chemische Technik

### Interesse geweckt?

Weitere Infos und Bewerbung direkt unter

[www.miro-ka.de](http://www.miro-ka.de)

Mineraloelraffinerie Oberrhein GmbH & Co. KG / 76187 Karlsruhe / [www.miro-ka.de](http://www.miro-ka.de)  
 Kontakt: Absolventen – Heidemarie Schultze / 0721 958-3341 / [bewerbung@miro-ka.de](mailto:bewerbung@miro-ka.de)  
 Studierende – Yvonne Schönemann / 0721 958-3365 / [info@miro-ka.de](mailto:info@miro-ka.de)

# mm1

Die Beratung für Connected Business

**Gestalte mit mm1 die digitale und vernetzte Welt!**  
 Als führende Beratung für Connected Business suchen wir KIT Absolventinnen und Absolventen, die unsere Klienten zu digitalen Champions machen.



### Jetzt bewerben unter [mm1.de/karriere](http://mm1.de/karriere)

mm1 ist die führende Unternehmensberatung für Connected Business. Mit rund sechzig Beratern unterstützt mm1 große Unternehmen bei der digitalen Transformation und gestaltet Produkte und Prozesse für eine zunehmend vernetzte Welt. Das Beratungsangebot reicht von der Entwicklung von Connected Business Strategien und Geschäftsmodellen bis zur Sicherstellung der effizienten operativen Umsetzung. Renommierte Unternehmen aus den Branchen Telekommunikation, Medien, Unterhaltungselektronik, Finanzdienstleistung und Automobilbau zählen zum Kundenkreis von mm1. Das Unternehmen wurde 1997 gegründet und hat Standorte in Stuttgart, Bonn, Berlin und Zürich.

## KARRIERE MIT P3RSPEKTIVE



# P3

### Über P3

Wir stehen für internationale Beratung und hochspezialisierte Ingenieurdienstleistungen in den Branchen Automotive, Aviation, Energy, Public Sector und Telecommunications. Strategien, Prozesse und Konzepte verbinden wir mit pragmatischer Umsetzung. Seit Gründung der P3 1996 als Spin off des Fraunhofer Institutes sind wir mit unseren Kunden kontinuierlich gewachsen - auf über 3.000 P3ler an weltweit 40 Standorten. Bei P3 warten abwechslungsreiche Aufgaben und Projekte rund um die Themen Digitalisierung, Engineering, Produktmanagement, Strategie-& Prozessberatung, Technologieberatung und Testing.

### Wir suchen (m/w)

- Berater
- Ingenieure
- Berufseinsteiger
- Studenten für Abschlussarbeiten
- Werkstudenten
- Praktikanten

### Gewünschte Fachrichtungen

- Wirtschaftsingenieurwesen
- Elektro-, Fahrzeug-, Nachrichten- und Verfahrenstechnik
- Luft und Raumfahrttechnik
- Maschinenbau
- Mechatronik
- Informatik
- Mathematik / Physik

Bewirb dich jetzt unter:

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

P3 Group  
Am Kraftversorgungsturm 3  
52070 Aachen  
[www.p3-group.com](http://www.p3-group.com)



[palantir.com/careers](http://palantir.com/careers)

Palantir on Campus

@PalantirU

## THE WORLD IS BREAKING COME FIX IT

We build software that lets our customers integrate and analyse data so they can understand and combat threats to our ability to live safely, travel freely, and invest in the future.

We work on teams made up of individuals whose skills, strengths, and weaknesses augment and enhance each other. Whether your team is building a new product or deploying it to a customer, each Palantirian is responsible for their team's success.

We're hiring for interns (penultimate year) and full-time **Forward Deployed Software Engineers** and **Software Engineers**.

See all available positions at:  
**PALANTIR.COM/CAREERS**

P-S

P-S



**Karriere mit PERI.**

**Vielfältig International Herausfordernd**



Absolventen und Young Professionals finden in der PERI Zentrale in Weißenhorn südlich von Ulm oder in einer der über 64 Tochtergesellschaften weltweit verantwortungsvolle und herausfordernde Aufgaben in den Bereichen Finance, Corporate Development, Marketing, Einkauf, Produktion, Logistik und Vertrieb.

Respektvoller Umgang miteinander | Beste Perspektiven  
Attraktive Zusatzleistungen

**Interessiert? Weitere Informationen und aktuelle Stellenangebote: [www.peri.com/karriere](http://www.peri.com/karriere)**

**Schalung  
Gerüst  
Engineering**



# Zukunftspositionen

IN SCHLÜSSELMÄRKTEN



**Das Unternehmen**

Physik Instrumente (PI) mit Hauptsitz in Karlsruhe ist Wegbereiter und Technologieführer in der Nanopositionierung. Über 920 Mitarbeiter in 12 Ländern sind weltweit tätig und versetzen uns in die Lage, fast jede Aufgabe aus dem Bereich der Präzisionspositioniertechnik zu realisieren und so Forschung und Industrie zu bewegen – bewegen Sie mit!

**Anwendungen und Märkte**

- Halbleiterfertigung und Mikrosystemtechnik
- Grundlagenforschung
- Industrielle Fertigung und Qualitätssicherung
- Medizintechnik und Biotechnologie
- Astronomie und Weltraumforschung

Ergreifen Sie die Initiative!

Wir freuen uns auf Sie: [jobs@pi.de](mailto:jobs@pi.de) · [www.pi.de](http://www.pi.de)

Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG · Tel. +49 721 4846-0

BEWEGEN | POSITIONIEREN



Hungrig auf spannende Aufgaben?



Bei uns werden Sie satt!

Pilz ist ein international führendes, innovatives Unternehmen der sicheren Automation. Wir sind immer auf der Suche nach fitten Nachwuchskräften, die Spaß an kreativen Herausforderungen und lösungsorientiertem Denken haben. Pilz bietet Ihnen eine teamorientierte Arbeitsatmosphäre, Freiraum für Ideen sowie vielseitige Entwicklungsmöglichkeiten für die Zukunft.

Insbesondere in den Bereichen Ingenieurwissenschaften, Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen und Wirtschaftswissenschaften bieten wir:

- ▶ Praktika
- ▶ Abschlussarbeiten
- ▶ Direkteinstieg

Hier gehts spannend weiter:

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



Pilz GmbH & Co. KG 73760 Ostfildern 0711 3409-7178 [www.pilz.de](http://www.pilz.de)



Unsere Vision von morgen ist Ihre Chance von heute.

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

Spannende Aufgabenbereiche, flexible Arbeitszeiten und ein kollegiales Umfeld – Porsche hat als Arbeitgeber einiges zu bieten. Informieren Sie sich über die vielfältigen Einstiegs-möglichkeiten und schreiben Sie mit am nächsten Kapitel der Geschichte des Sportwagens.



PORSCHE



**rnv**  
Mit gutem Gefühl unterwegs.

## Fahrziel Bauingenieur (m/w)? Fahr' mit der rnv in Deine Zukunft!

Wir bieten vielseitige Praktika und Abschlussarbeiten.  
Offene Stellen: [www.rnv-online.de/stellenangebote](http://www.rnv-online.de/stellenangebote).

   Weitere Informationen zur rnv finden Sie unter [www.rnv-online.de](http://www.rnv-online.de) oder auf Facebook, Twitter und YouTube.

## Why Work at Riverbed?

### Technical environment

- Linux, Kernel Development, C, Python, Perl, Open Source, OpenWrt / LEDE ...
- SD WAN, Switches, Gateways, Router ...
- Developer, Devops, Tester, Architects ...
- **Riverbed® SteelConnect™** Next-generation SD-WAN platform that provides unified LAN, WAN and cloud connectivity across the digital enterprise

### The first SD-WAN solution

- to eliminate manual configuration of routers and enable easy change management across the enterprise
- to enable the virtual design of networks based on plain-language business requirements
- to provide automated deployment and unified orchestration of networks and services with a line of secure WAN gateways, remote LAN switches, WiFi access points, and mobile clients
- that is integrated into an architecture for application delivery in the digital age, the Riverbed Application Performance Platform

### General information

- Pioneered WAN Optimization and have led the market for 12 years – today with 54.6% market share
- Built platform with solutions for end-to-end performance management for apps, networks and user experience, and solutions for software-defined “edge” IT
- We have more than 27,000 customers worldwide
- Enterprises are more than ready for a better network. Scientists expect SD-WAN uptake to grow from less than 1% of enterprises today to 30% of enterprises by the end of 2019

Riverbed Technology Labs GmbH  
Hirschstr. 7, 76133 Karlsruhe, Germany  
Apply at [www.riverbed.com](http://www.riverbed.com)



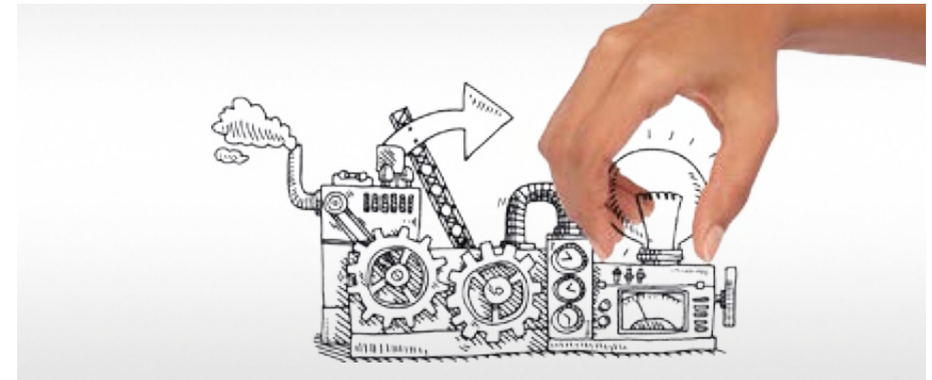
**BOSCH**  
Technik fürs Leben

Lieber digital statt analog? Gestalten Sie mit Ihren Software-Ideen Zukunft.

[www.start-a-remarkable-career.de](http://www.start-a-remarkable-career.de)

**Willkommen bei Bosch.** Hier bewegen Sie Großes. Ob beim Thema Internet der Dinge, automatisiertes Fahren oder Smart Home Applikationen: Wir setzen immer wieder neue Maßstäbe durch Ideen für eine vernetzte Zukunft. Das gelingt nur mit einem globalen Netzwerk von über 375.000 hoch engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, die vordenken und täglich fachliches Neuland betreten.  
**Starten auch Sie etwas Großes.**

Let's be remarkable.



## Setzen Sie Zeichen. Für ein besseres Leben.

Bei Roche bieten wir Ingenieuren aus verschiedenen Bereichen wie

- Chemie
- Biotechnologie
- Elektrotechnik
- Maschinenbau
- Heizung, Lüftung & Klimatechnik
- Qualität und Validierung
- Device Engineering
- Automation
- Verfahrenstechnik

viele unterschiedliche Möglichkeiten, neue Ideen einzubringen, unsere Forschung zu unterstützen und so entscheidend zu Innovationen im Gesundheitswesen beizutragen.

Interessante Herausforderungen finden Sie unter [careers.roche.ch/ingenieur](http://careers.roche.ch/ingenieur)



P-S

join.rolandberger.com

Roland Berger

# Be curious.

At Roland Berger, you will explore the unconventional. You will work with colleagues who go far beyond common solutions, and always get to the bottom of things. We are looking for innovators, open to new adventures, who love the thrill of dynamic, ever-evolving, projects. Let your path merge with ours and we can tailor a career for you that will lead to a voyage of innovation. As a consultant with us, you will never lose your curiosity.

Rolls-Royce Power Systems AG

Rolls-Royce

## Pioniergeist. Der beste Antrieb, die Dinge zu bewegen.

1986 – das Rennboot Virgin Atlantic Challenger II mit den MTU-Motoren der Baureihe 396 überquert den Atlantik in ungebrochener Rekordzeit.

Maybach, Daimler, Benz, Rolls und Royce – mit ihrem Pioniergeist haben sie Großes geschafft und im wahrsten Sinne des Wortes vieles in Bewegung gebracht. Auch heute noch lassen wir uns von dieser Leidenschaft und Entdeckungsfreude inspirieren. So treibt jeder unserer Mitarbeiter die Dinge erfolgreich voran.

Realisieren Sie Ihre Ideen und erfahren Sie mehr unter [www.rrpowersystems.com/karriere](http://www.rrpowersystems.com/karriere)

In nahezu allen Unternehmensbereichen bieten wir Studenten ganzjährig die Gelegenheit, Praktika zu absolvieren oder Abschlussarbeiten anzufertigen.

Lisa Nief • Personalservice  
Maybachplatz 1  
88045 Friedrichshafen  
Tel. +49 (0) 7541 90-5418



Powered by pioneers.

Rolls-Royce Power Systems Brands



Überzeugen durch Leistung




## Elektronik bewegt die Welt. Wir bewegen die Elektronik.

Bewegen Sie mit!

### Weltweit durchstarten ...

Ein globales Business mit großer Zukunft: die Distribution elektronischer Bauelemente. **Technische Beratung, Vertrieb, Produktmarketing, und Logistik** sind die 4 Säulen unseres Handelsunternehmens. Neue, zukunftsweisende Technologien und Produkte sind die zentralen Komponenten unseres Erfolgs.

### ... mit Perspektive

Wir investieren mit qualifizierten Mitarbeitern in unsere Zukunft. In einem inhabergeführten Unternehmen mit flachen Hierarchien und mit Perspektiven für steile Karrieren bietet **RUTRONIK** vielfältige Karrierechancen: Praxissemester, Abschlussarbeiten oder Traineeprogramme für Absolventen, außerdem vielseitige Projekte im Ausland. Als Spezialist oder als Führungskraft – wer mit guten Ideen und Teamgeist in die erfolgreiche Zukunft starten will, ist bei uns richtig.

Bewegen Sie mit, kommen Sie zu **RUTRONIK!**



Laden Sie sich das PDF unserer Broschüre herunter!

[www.rutronik.com/karriere](http://www.rutronik.com/karriere)

**RUTRONIK Elektronische Bauelemente GmbH**  
Industriestr. 2 | 75228 Ispringen | Tel. +49 7231 801-1273 | [career@rutronik.com](mailto:career@rutronik.com)

# develop & impact



## Unser Einstiegsprogramm für Absolventen in der Softwareentwicklung

- Technologische und innovative Herausforderungen in den Bereichen Analytics, Application, Cloud, Database & Technology, Mobile und User Experience
- 12-monatiges Trainingscurriculum
- Mitarbeit in internationalen Teams
- Erfahrene Mentoren und Coaches
- Unbefristeter Arbeitsplatz, attraktives Gehalt und erstklassige Zusatzleistungen
- Start jederzeit möglich

Mach mehr aus Deiner Karriere!  
[sap.com/careers](http://sap.com/careers)



Technik erleben. Zukunft entdecken.

## Sind Sie ein Beweger?

Beweger lieben Herausforderungen. Sie sind praxishungrig und wissensdurstig, haben starke Ambitionen und klare Ziele. Sie sind fachlich fit, flexibel, denken innovativ und handeln initiativ. Leidenschaftliche Beweger sind von konsequenter Kundenorientierung geprägt und haben Schmalz zu einem der führenden internationalen Unternehmen der Vakuum-Technologie gemacht. Lernen Sie uns näher kennen.

### Direkteinstieg, Praktika

#### Ihre Einstiegsmöglichkeiten

Direkteinstieg und Praktika in den Bereichen Internationaler Vertrieb, Key Account Management, Produkt- und Branchenmanagement, Produktentwicklung / Innovation, Marketing Kommunikation und E-Commerce

#### Ihre Zukunft als Beweger

Arbeiten Sie beim führenden Anbieter für Vakuum-Technologie im Bereich der Automatisierungs-, Handhabungs- und Aufspanntechnik. Mehr als 1.100 Mitarbeitende an 17 Standorten weltweit tragen zu diesem Erfolg bei.

#### Ihre Bewerbung

Weitere Informationen erhalten Sie von Martin Helbling unter [personal@schmalz.de](mailto:personal@schmalz.de) oder telefonisch unter +49 7443 2403-240. Bewerben Sie sich per E-Mail oder online unter [www.schmalz.com/karriere](http://www.schmalz.com/karriere).



#### Welt der Vakuum-Technologie



J. Schmalz GmbH  
Johannes-Schmalz-Str. 1  
72293 Glatten, Germany  
[www.schmalz.com](http://www.schmalz.com)



Partner des WBK

## Gute Ideen bauen besser. Die beste Idee für Studenten: Schöck.



Hightech aus der Heimat: Willkommen bei Schöck in Baden-Baden! Unser Job: Wir entwickeln, produzieren und vertreiben technische Elemente für die Baustellen dieser Welt. Sie können mitmachen! Als Werkstudent, Praktikant oder Sie

schreiben Ihre Thesis bei uns. Wir bieten Ihnen das Wissen eines Technologieführers und die Atmosphäre eines Familienunternehmens. Ihre Eintrittskarte in unsere Welt ist eine gute Bewerbung. [www.schoeck.de/karriere](http://www.schoeck.de/karriere)



Schöck Bauteile GmbH | Vimbacher Straße 2 | 76534 Baden-Baden | [www.schoeck.de](http://www.schoeck.de)

„Wir forschen an Innovationen für die Zukunft.“

Martin Müller,  
R&D Engineer



„Become part of the Sensirion success story“. Wollen Sie Ihrer Karriere den entscheidenden Kick geben und sich neuen Herausforderung stellen? Dann heißen wir Sie herzlich willkommen bei Sensirion.

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

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

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

[www.sensirion.com/jobs](http://www.sensirion.com/jobs)

**SENSIRION**  
THE SENSOR COMPANY

SEW-EURODRIVE—Driving the world

ANTRIEB  
BEWEGT  
ZUKUNFT

**SEW**  
EURODRIVE



Über 120 Studenten bewegen bei uns jedes Jahr Zukunft: Steigen Sie ein in die faszinierende Welt der Antriebstechnik – mit **Praktikum, Werkstudententätigkeit** oder **Abschlussarbeit**.



Mehr Informationen?  
Direkt bewerben?  
Wir freuen uns auf Sie!  
[www.sew-eurodrive.de/studenten](http://www.sew-eurodrive.de/studenten)

**SIMON • KUCHER & PARTNERS**  
Strategy & Marketing Consultants



Grow faster.  
With us.

Kommen Sie zu der Beratung #1  
für Marketing und Vertrieb

Photo: Photocase.com

Sie wollen etwas bewegen? Sie wollen spürbare Ergebnisse erreichen? Dann kommen Sie zu Simon-Kucher & Partners. Bei uns stehen umsetzbare Strategien im Fokus. Mit TopLine Power® erzielen wir für unsere Kunden Ertragssteigerungen auf der Umsatzseite. Um den höchsten Ansprüchen gerecht zu werden, brauchen wir Sie.

Bewerben Sie sich jetzt unter: [talents.simon-kucher.com](http://talents.simon-kucher.com)



## Gestalte mit uns die Finanzwelt von morgen

**Web Technologie, Beratung und Kreation** – mit diesem gebündelten Know-how gestalten wir innovative, richtungsweisende **Online-Finanzapplikationen** und **Weblösungen** für die Finanzwelt von morgen.

Neben Werkstudententätigkeiten, Praktika und Abschlussarbeiten bieten wir interessante Perspektiven für Hochschulabsolventen in Form eines Traineeships oder Direkteinstieges der Fachrichtungen **Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsinformatik** und **BWL mit Schwerpunkt Finanzen**.

Klingt spannend? Dann besuche uns offline auf der KIT Karrieremesse oder online unter [smarthouse.de](http://smarthouse.de)



**smarthouse** | adesso  
financial  
solutions

P-S

P-S

Unser Erfolg hat viele Gesichter.  
Hier nur zwei.



Technologischer Taktgeber – weltweit  
AUTOMOTIVE | MEDTECH | SOLAR

**Wir suchen Studenten und Absolventen (m/w),  
die mehr wollen.**

Sie wollen mit Leidenschaft technische Innovationen in internationalen Märkten vorantreiben? Dann bleiben Sie gemeinsam mit uns auf der Überholspur und lernen uns kennen.

900 Mitarbeiter, 150 Mio. EUR Umsatz, 70% Export, 40 Jahre Erfahrung in innovativer Produktionstechnologie, Standorte weltweit – das ist unser Erfolgsprofil. Unsere Mitarbeiter entwickeln und realisieren Montage- und Funktionsprüfanlagen für die Zukunftsbranchen Automotive, Medizin und Solar.

Bei uns wird Zukunft aus Ihren  
Ideen gemacht.  
[www.teamtechnik.com/karriere](http://www.teamtechnik.com/karriere)



teamtechnik Maschinen und Anlagen GmbH  
Planckstraße 40, 71691 Freiberg



Entfalte Dein Potenzial bei TECOSIM, dem weltweit führenden CAE-Entwicklungspartner für die Branchen Mobilität, Energie, Industrie & Technik sowie Gesundheit. Dabei hast Du die Wahl zwischen den Standorten Ingolstadt, Köln, München, Neckarsulm, Rüsselsheim und Stuttgart. International sind wir in Großbritannien, Indien, Japan und Österreich vertreten.

Gemeinsam mit rund 460 Ingenieuren weltweit erarbeitet TECOSIM Lösungen in der CAE-gestützten Produktentwicklung. Unseren internationalen Kunden bieten wir Leistungen wie Berechnung und Simulation, Konstruktion, Projektmanagement, Prototypenbau und Lieferantenmanagement. Als anerkannter Spezialist arbeiten wir eng mit den Forschungs- und Entwicklungsabteilungen führender Unternehmen zusammen.

**Wir bieten bundesweit**

- Attraktive Einstiegspositionen
- Vielseitige Praktikantenstellen
- Spannende Themen für Abschlussarbeiten

**für Studenten und Absolventen der Studiengänge**

- Fahrzeugtechnik
- Maschinenbau
- Bauingenieurwesen
- Physik
- Mathematik

die sich für Berechnung und Simulation begeistern.

Überzeuge Dich von unseren attraktiven Entwicklungsperspektiven in einem teamorientierten, transparenten und international agierenden Unternehmen. Flexible Arbeitszeiten, 40 Stunden Weiterbildung pro Jahr für jeden Mitarbeiter und verschiedene Bonusleistungen machen uns zu einem attraktiven Arbeitgeber.

**Entfalte Dich!**

Bitte nutzen Sie bei Interesse unser Online-Bewerberportal. Gerne stehen wir Ihnen auch persönlich zur Verfügung. Wir freuen uns darauf.

**TECOSIM**  
Technische Simulation GmbH  
Martina Künzl  
Human Resources  
Ferdinand-Stuttman-Str. 15  
65428 Rüsselsheim  
Deutschland  
Telefon: +49 6142 12000-0

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





TenneT ist einer der größten Investoren der Energiewende. Wir schließen gigantische Offshore-Windparks an unser Stromnetz an und sind damit federführend in der Umsetzung der Energiewende. Um die neu hinzukommenden Herausforderungen zu meistern, suchen wir kaufmännische und technische Nachwuchskräfte, die sich gerne mit Engagement und Energie neuen Herausforderungen stellen. TenneT bietet damit vielseitige Arbeitsplätze in einer Branche mit hohem Zukunftspotenzial.

**Wir suchen**

Nachwachskräfte mit Persönlichkeit und bieten beste Perspektiven für Hochschulabsolventen und Berufserfahrene (m/w) der Fachrichtungen

- Elektro-/Energietechnik
- Ingenieurwesen
- Projektmanagement
- IT

Sie haben Freude daran, sich hochspannenden, abwechslungsreichen sowie verantwortungsvollen und herausfordernden Aufgaben in einem wachsenden Unternehmen zu stellen?

Auch wünschen Sie sich ein Arbeitsumfeld, das von Offenheit und gestalterischen Freiräumen geprägt ist, und in dem sich Eigenverantwortung und Teamgeist ergänzen?

Dann werden Sie Teil unseres Teams und machen mit uns die Energiewende wahr!

**Interessiert an hochspannenden Jobs?**

Die Stellenangebote unserer verschiedenen Standorte und die Möglichkeit zur Online-Bewerbung finden Sie auf unserer Homepage unter [www.tennet.eu](http://www.tennet.eu)



TenneT ist einer der führenden Übertragungsnetzbetreiber in Europa. Mit rund 22.000 Kilometern Hoch- und Höchstspannungsleitungen in den Niederlanden und in Deutschland bieten wir 41 Millionen Endverbrauchern rund um die Uhr eine zuverlässige und sichere Stromversorgung.

TenneT entwickelt mit etwa 3.000 Mitarbeitern als verantwortungsbewusster Vorreiter den nordwesteuropäischen Energiemarkt weiter und integriert im Rahmen der nachhaltigen Energieversorgung vermehrt erneuerbare Energien. **Taking power further**

[www.tennet.eu](http://www.tennet.eu)



Die *Tesat-Spacecom* mit Sitz in Backnang bei Stuttgart ist Weltmarktführer für nachrichtentechnische Geräte und Subsysteme für die Satellitenkommunikation. In über 50 Jahren wurden fast 700 Raumfahrtprojekte durchgeführt. Rund 1200 Mitarbeiter entwickeln, fertigen und testen die hochzuverlässigen Geräte, Baugruppen und kompletten Nutzlasten für alle führenden Satellitenhersteller. Tesat investiert erfolgreich in zukunftssträchtige Datenübertragung wie etwa Terminals für Laserkommunikation.

**Pioneering with Passion** – Erleben Sie die Faszination Raumfahrt hautnah und gestalten Sie mit uns die Zukunft. Wir bieten Ihnen ein spannendes Arbeitsumfeld mit abwechslungsreichen Aufgaben und internationaler Ausrichtung, ein berufliches Umfeld mit jungen, engagierten

und erfahrenen Teams und allen Herausforderungen und Impulsen, die die Arbeit reizvoll machen!

Wir bieten Praktikumsplätze, Themen für Abschlussarbeiten sowie Einstiegsmöglichkeiten für Ingenieurwissenschaftler/-innen mit den Vertiefungsrichtungen:

- Elektrotechnik
- Nachrichtentechnik
- Optoelektronik
- Leistungselektronik
- Regelungstechnik
- Hochfrequenztechnik
- Halbleitertechnik
- Digitaltechnik
- Luft-/Raumfahrttechnik
- Mechatronik
- Physik
- Physikalische Technik
- Feinwerktechnik
- Informationstechnik
- Informatik
- Wirtschaftsingenieurwesen

**Bewerben Sie sich online!**

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

# ALWAYS DREAMED TO ROCK YOUR FUTURE IN ...

INDUSTRIAL

PERSONAL ELECTRONICS

AUTOMOTIVE

COMMUNICATIONS EQUIPMENT

ENTERPRISE SYSTEMS

TI DESIGNS, MANUFACTURES, TESTS AND SELLS SEMICONDUCTOR CHIPS

FIND YOUR DREAM JOB HERE >> [CAREERS.TI.COM](http://careers.ti.com)

CHANGE THE WORLD  
LOVE YOUR JOB

TEXAS INSTRUMENTS

The platform bar is a trademark of Texas Instruments. © 2015 Texas Instruments Incorporated.

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

Folgen Sie uns auf dem Weg in die Zukunft.  
Besuchen Sie uns auf [www.thyssenkrupp.com/career](http://www.thyssenkrupp.com/career)

engineering. tomorrow. together.

thyssenkrupp



## Praktika für Studierende der **Physik / Informatik / Mathematik**

Als weltweit führendes Hochtechnologieunternehmen stellt TRUMPF Werkzeugmaschinen, Lasertechnik und Elektronik her und ist mit rund 11.000 Mitarbeitern international präsent. Ein wesentlicher Erfolgsfaktor für unsere weitere positive Entwicklung sind erfolgsorientierte und motivierte Mitarbeiter.

### So können Sie sich verwirklichen

Sie arbeiten unter Anleitung von Experten an aktuellen und zukunftsweisenden Fragestellungen der Laser-, Software- oder Anwendungsentwicklung. Sie bauen Versuche auf, setzen eigene Ideen und Entwürfe um, führen Tests durch, werten diese aus und interpretieren die Ergebnisse an Hand von Modellen, welche ggfs. auch weiter entwickelt oder verfeinert werden. Sie wenden Ihre Kenntnisse an, lernen Neues hinzu und geben diese Erkenntnisse an die Forschungsabteilung oder Softwareentwicklung weiter.

### Ihr Profil

Sie wollen einen Einblick in unsere Forschungs- und Entwicklungsabteilung gewinnen, dabei sein, wenn wir ein neues Gerät, eine Komponente, die Lasersteuerung oder die Bedieneroberfläche entwickeln und eine Neuheit erschaffen?

#### Dann sind Sie richtig bei uns!

Wir suchen Studierende, die über den Tellerrand hinaus blicken und Herausforderungen als persönliche Weiterentwicklung betrachten. Sie sind Student (m/w) der Informatik, Physik oder Mathematik und wollen Ihr theoretisches Wissen in einem 4–6 monatigem Praktikum in der Praxis anwenden.



### Was wir bieten

Als international tätiges Unternehmen bieten wir Ihnen auch nach dem Studium interessante berufliche Perspektiven. Moderne Unternehmensstrukturen, ein kooperatives Arbeitsumfeld sowie ein leistungsorientiertes Entgelt sind selbstverständlich.

### Interessiert?

Dann bewerben Sie sich online unter [www.trumpf.com/karriere](http://www.trumpf.com/karriere). Für Rückfragen steht Ihnen Frau Pfaff aus unserem Personalbereich gerne zur Verfügung.

TRUMPF Laser GmbH  
Aichhalder Str. 39 · 78713 Schramberg  
Tel. +49 (0) 7422 515-8562 · [www.trumpf.com](http://www.trumpf.com)



In Deutschland ist Valeo mit rund 5.600 Mitarbeitern an 20 Montage-, Produktions-, Forschungs- und Entwicklungsstandorten sowie Vertriebsstützpunkten vertreten. Unsere Teams arbeiten in dezentralen Strukturen, in denen die Verantwortung und das Entwicklungspotenzial des Einzelnen gefördert werden.

Im Entwicklungszentrum für den Bereich **Fahrerassistenzsysteme in Bietigheim-Bissingen** entwickeln wir innovative Technologien wie Laser Scanner, Frontkamera, Radar sowie Parkhilfe-Systeme, Lenkwinkel- und Motormanagementsensoren, Regensensoren und Bildverarbeitungssysteme sowie Lenkstockschalter und Schaltermodule.

#### Gesuchte Fachrichtungen:

- **Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Technische Informatik, Mathematik, Physik**

#### Einstiegsmöglichkeiten:

- Konstruktionsingenieur
- Entwicklungsingenieur Embedded Software Produktspezifische Plattform
- Entwicklungsingenieur Embedded Software Serienentwicklung
- Entwicklungsingenieur Hardware
- Ingenieur für Signalbearbeitung
- Systemingenieur/Systemarchitekt
- System Requirement Engineer
- Applikationsingenieur

#### Praktikas in den Bereichen Softwaretools und Kamerasysteme

#### Bachelor-/Masterthesis:

- in den Bereichen Parkhilfe-Systeme, Radartechnologie, Regensensoren und Bildverarbeitungssysteme sowie Lenkstockschalter und Schaltermodule

#### Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Sie finden uns auch im Internet unter: [www.Valeo-Karriere.de](http://www.Valeo-Karriere.de) und [www.Valeo.de](http://www.Valeo.de)





Maximale Power für Ihr Studium

## Wir suchen Menschen ...

Kommen Sie zu uns als

### Ingenieur, Praktikant (m/w)

**Elektro- und Informationstechnik, Nachrichten- und Kommunikationstechnik, Informatik, Product Engineering, Wirtschaftsingenieurwesen**

Wir sind auch für Studiengänge anderer Fachrichtungen offen. Neben einer beruflichen Perspektive bieten wir Ihnen auch die Möglichkeit für ein Praxissemester oder eine Bachelor- bzw. Masterthesis. Aktuelle Stellenangebote finden Sie auf unserer Internet-Seite.



Bewerbungs-Hotline +49 7836 50-297  
 personal@vega.com  
 www.vega.com/karriere

Auf lange Sicht **VEGA**

**WACKER**

CREATING TOMORROW'S SOLUTIONS

## WIEVIEL ERFINDER STECKT IN IHNEN?



Bei uns können Sie es herausfinden! Wir geben jedes Jahr rund 4 % unseres Umsatzes für Forschung aus. Das macht uns zu einem der forschungsintensivsten Chemieunternehmen der Welt und zu einem spannenden Arbeitgeber. Wenn Sie sich auch gerne überdurchschnittlich für Ideen einsetzen, sollten wir uns kennenlernen. Vielleicht können wir dann schon bald gemeinsam innovative Lösungen für die Industrien der Zukunft erfinden.

Be part of a family. Across all nations.  
 Visit: [www.wacker.com/karriere](http://www.wacker.com/karriere)





[www.meine-weisenburger-karriere.de](http://www.meine-weisenburger-karriere.de)



**SIE WOLLEN DAS BESTE? WIR BIETEN DEN PASSENDEN EINSTIEG!**

Als **Praktikant (m/w)** sammeln Sie erste wertvolle Berufserfahrung und unterstützen unsere Bauleitung bei der Realisierung interessanter Projekte im Wohnungsbau.

Sie haben Ihren Abschluss bereits in der Tasche? Dann starten Sie als **Absolvent (m/w)** mit Ihrem ersten Bauvorhaben und bilden Sie sich berufsbegleitend durch unsere hausinterne Akademie zum geprüften Bauleiter (m/w) Steinbeis weiter.

Als erfolgreiches mittelständisches und inhabergeführtes Unternehmen legen wir viel Wert auf ein kollegiales Miteinander und leben den Gedanken der stetigen Weiterentwicklung. Profitieren Sie von unserem Know-how, guten Übernahme- bzw. Aufstiegschancen und einer attraktiven Vergütung. Einen **Dienstwagen** stellen wir Ihnen je nach Projekteinsatz auch zur privaten Nutzung zur Verfügung.

**Neugierig geworden?** Dann erfahren Sie mehr über spannende Einstiegsmöglichkeiten unter [www.meine-weisenburger-karriere.de](http://www.meine-weisenburger-karriere.de).

weisenburger bau gmbh ■ Werkstraße 11 ■ 76437 Rastatt | Tel.: +49 (0)7222 959-0  
[www.meine-weisenburger-karriere.de](http://www.meine-weisenburger-karriere.de) ■ [www.weisenburger.de](http://www.weisenburger.de)



Besuchen Sie uns an unserem Stand  
**Wirtschaftsforum  
 Donnersberger Land**



Gegenwart trifft Zukunft!

Du bist Hochschulabsolvent, hast eine gute Unternehmensidee und suchst Rat bei Führungspersönlichkeiten der Umsetzung? aus Industrie, Dienstleistung, Handwerk und Handel beraten Dich. Kostenlos. Und bis Du selbständig bist.

Infos unter **Interesse?**

**06352 - 710 126**  
[www.seniorexperts.donnensberg.de](http://www.seniorexperts.donnensberg.de)



Eine Initiative des Wirtschaftsforums  
 Donnersberger Land.

© TELUK-REISE.de

T-Z

T-Z



# JOB GESUCHT ?

[WWW.REGIOJOBS24.DE](http://WWW.REGIOJOBS24.DE)

>> WIR HABEN DA ETWAS FÜR DICH! <<

Auf unserem Akademikerjobportal [regiojobs24.de](http://regiojobs24.de) findest Du tagesaktuelle Stellen für Praktikum, Trainee, Abschlussarbeit oder Direkteinstieg.

**Starte Deine Karriere in Heilbronn-Franken!**

**WIR HELFEN DIR WEITER:**  
Wirtschaftsregion Heilbronn-Franken GmbH  
Weipertstraße 8-10 | 74076 Heilbronn  
[www.heilbronn-franken.com](http://www.heilbronn-franken.com)



# HOME OF TALENTS

Als weltweit führender Hersteller von flexiblen metallischen Elementen und bevorzugter Entwicklungspartner unserer Kunden bieten wir spannende Aufgaben in den Technologiefeldern der Zukunft. Talentierten Absolventen bieten wir interessante Karrierechancen:

- Entwicklungsingenieure (m/w)
- Fertigungsplaner (m/w)
- IT-Spezialisten (m/w)
- Projekt ingenieure (m/w)
- Qualitätsingenieure (m/w)
- Versuchsingenieure (m/w)
- Vertriebsingenieure (m/w)



Besuchen Sie uns am 16. Mai 2017  
auf der KIT Karrieremesse in Karlsruhe  
[www.witzenmann.de](http://www.witzenmann.de)



**WITZENMANN**  
managing flexibility



Karriere bei Würth IT

Über Würth IT

Die Würth IT GmbH ist ein international agierendes, mittelständisches Familienunternehmen und Mitglied der Würth-Gruppe. Mit mehr als 420 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an 8 Standorten in 4 Ländern unterstützt die Würth IT ihre Kunden mit umfassenden IT-Lösungen und -Dienstleistungen.

Einstiegsmöglichkeiten

-   Praktikant/-in
-  Bachelorand/-in
-  Masterand/-in
-  Berufseinsteiger

Einstiegsbereiche

-   SAP
-  E-Business
-  IT-Services
-  Sales- & BI-Systeme
-  Service & Support
-  Rechenzentrum & Infrastruktur

Jetzt bewerben und Wunschjob finden!

Würth IT GmbH  
 Frau Sylvia Landau  
 Drillberg 6  
 97980 Bad Mergentheim  
 Tel. +49 7940 930-1059  
 jobs@wuerth-it.com

**Systeme aus besten Händen.**  
 SAP · E-Business · IT-Services · Sales & BI Systeme

[www.wuerth-it.com/karriere](http://www.wuerth-it.com/karriere)



Ausbildung oder Studium,  
 dann Karriere. Jetzt planen und

Zukunft spüren

bei den Besten – ZIEHL-ABEGG



Die Königsklasse in Lufttechnik, Regeltechnik und Antriebstechnik



Bewegung durch Perfektion



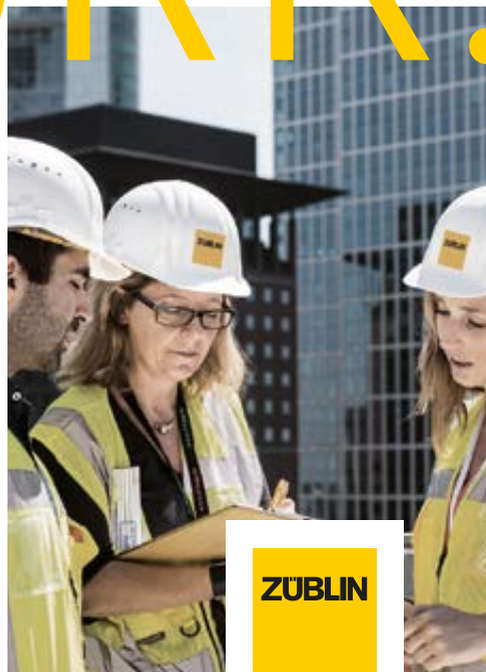


# TEAMS WORK.

**Weil Erfolg nur im Miteinander entstehen kann.** Für jede Aufgabe die beste Lösung finden – dieses Credo ließ die Ed. Züblin AG zur Nummer 1 im deutschen Hoch- und Ingenieurbau aufsteigen. Möglich wird dies durch das Know-how und das Engagement unserer rund 15.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die als ein Team komplexe Bauvorhaben termin- und qualitätsgerecht realisieren. Ergreifen Sie die Initiative und steigen Sie bei uns ein: über unser **Traineeprogramm**, eine **Ausbildung**, ein **Duales Studium**, ein **Praktikum** oder **direkt im gewünschten Job**. Werden Sie Teil unseres Teams. Wenn wir gemeinsam an einem Strang ziehen, dann sind die Möglichkeiten grenzenlos – auch hinsichtlich Ihres persönlichen Karrierewegs.

**WIR SUCHEN SIE!**  
Baustellenpraktikanten und Baustellenpraktikantinnen sowie Bauingenieure und Bauingenieurinnen

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



**ZÜBLIN**

TEAMS WORK.

**Ed. Züblin AG**, Human Resource Development, Albstadtweg 3, 70567 Stuttgart/Deutschland  
Regionaler Standort: Direktion Karlsruhe



A series of horizontal dotted lines for taking notes, starting below the pencil icon and extending across the right page.

## Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

Kaiserstraße 12  
76131 Karlsruhe

### Konzeption und Redaktion

Redaktionelle Leitung:  
Sarah Schramm | sarah.schramm@kit.edu

Gestaltung:  
Eike Theresa Stender

Druck: Systemedia GmbH  
Auflage: 8.000 Exemplare

Gedruckt auf 100% Recyclingpapier mit dem Gütesiegel „Der blaue Engel“.

Bildquellen:  
Stadt Karlsruhe (S.7), Karlsruher Institut für Technologie (S.5, 11, 12, 45, 47, 48, 49), Foto-Fabry (S.3), SV Sparkassenversicherung (S.20), Agilent Technologies (S.21), AGCO GmbH (Fendt) (S.22), Robert Bosch GmbH (S.23, 41), Porsche AG (S.30), Bürkert Fluid Control Systems (S.32), mayato GmbH (S.40), BridgingIT GmbH (S.42), IPG Automotive GmbH (S.43)

© KIT 2017

## Rechtliche Hinweise

Auf der KIT-Karrieremesse werden Foto- und Filmaufnahmen mit Schnappschüssen angefertigt, die auf der Homepage, den Printmedien und Social-Media-Kanälen des KIT intern und extern dargestellt werden. Diese Aufnahmen sind mit der bildlichen Darstellung von anwesenden Personen verbunden, wobei die Personenauswahl mehr oder weniger zufällig erfolgt.

Mit dem Betreten des Messegeländes sowie den Veranstaltungsräumen erfolgt die Einwilligung der anwesenden Person zur unentgeltlichen Veröffentlichung in vorstehender Art und Weise und zwar ohne dass es einer ausdrücklichen Erklärung durch die betreffende Person bedarf.

Sollte die betreffende Person im Einzelfall nicht mit der Veröffentlichung ihrer Person einverstanden sein, bitten wir um unmittelbare Mitteilung bei dem für die Motivsuche verantwortlichen Fotografen.

Sollte die betreffende Person bei einer bereits erfolgten konkreten Veröffentlichung nicht einverstanden sein, bitten wir um umgehende Benachrichtigung per Mail (karrieremesse@rsm.kit.edu), Telefon oder auf postalischem Wege mit der genauen Bezeichnung der diesbezüglich in Rede stehenden Abbildung. In diesem Fall wird die Abbildung entfernt und nicht weiter veröffentlicht binnen einer angemessenen Frist.