

24. NORDBAYERISCHE KONTAKTMESSE
Für Industrie und Studierende der technischen Fachrichtungen



CONTACT 2017

29./30. NOVEMBER

Jeweils von 9.30 bis 16.30 Uhr in der Tentoria der Technischen Fakultät
der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

FAU
FRIEDRICH-ALEXANDER
UNIVERSITÄT
ERLANGEN-NÜRNBERG
TECHNISCHE FAKULTÄT

ETG
VDE

VDI Studenten und
Jungingenieure
Erlangen



www.contact-messe.de

Herzlichen Dank!

Ohne die Unterstützung vieler Menschen und Institutionen wäre die **CONTACT 2017** nicht möglich.

Deshalb bedanken wir uns ganz herzlich bei...

- ... dem **CONTACT** ORGA-Team und allen EHRENAMTLICHEN Helfern des ETG-Kurzschluss e.V. im VDE und den VDI Studenten und Jungingenieuren Erlangen, die viel Zeit neben ihrem Studium geopfert haben, damit diese Messe stattfinden kann!
- ... dem Liegenschaftsamt und Frau Andrea Beck für die Unterstützung bei der Bereitstellung der Tentoria.
- ... Prof. Dr.-Ing. Reinhard Lerch, Dekan der Technischen Fakultät, für die freundliche und stets unkomplizierte Zusammenarbeit.
- ... Prof. Dr.-Ing. Günter Roppenecker und seinen Mitarbeitern am Lehrstuhl für Regelungstechnik für ihre tatkräftige Unterstützung, insbesondere für das Bereitstellen der gesamten Infrastruktur des Lehrstuhls. An dieser Stelle auch ein herzliches Dankeschön an Frau Rother für die Annahme der unzähligen Briefe und Pakete.
- ... Prof. Dr.-Ing. Bernhard Piepenbreier und seinen Mitarbeitern am Lehrstuhl für elektrische Antriebe und Maschinen für ihre tatkräftige Unterstützung, insbesondere für das Bereitstellen der gesamten Infrastruktur des Lehrstuhls.
- ... Dr.-Ing. Katharina Quast und der gesamten Geschäftsstelle des Departments EEI für ihre umfassende Unterstützung der Messe.
- ... den Dozenten der Technischen Fakultät für das Ankündigen der Messe in ihren Veranstaltungen und die Rücksichtnahme auf den Messebetrieb.
- ... den Rettungskräften und Sanitätern für die medizinische Absicherung der Messe
- ... unserer Agentur gräßel kommunikation für die liebe- und verständnisvolle, unkomplizierte Zusammenarbeit.
- ... der Druckerei Mack für die schnelle und gute Umsetzung unserer Wünsche und eine gute Zusammenarbeit.
- ... allen, die wir an dieser Stelle vergessen haben, und die trotzdem zum Gelingen der **CONTACT 2017** beitragen.

Allen ein ganz herzliches Dankeschön! Ohne euch wäre dies nicht möglich!
Eure Messeleitung, Maïke Raphael und Bernd Fuchsschwanz

Impressum

Erscheinungsdatum:	November 2017
Auflage:	3.200
Herausgeber:	CONTACT-Team ETG Kurzschluss e.V. im VDE, VDI Studenten und Jungingenieure Erlangen
Messeleitung:	Maïke Raphael, Bernd Fuchsschwanz
Layout:	gräßel kommunikation, Erlangen
Verwendete Bildmotive:	Hintergrund Umschlag: © willyam - Fotolia
Druck:	Druckerei Mack, Mellrichstadt
CONTACT	www.contact-messe.de

24. Nordbayerische Kontaktmesse für Industrie und Studierende technischer Fachrichtungen



Mittwoch, den 29. und Donnerstag, den 30. November,
täglich von 9.30 bis 16.30 Uhr

In der Tentoria an der Technischen Fakultät der
Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
Erwin-Rommel-Straße 60, 91058 Erlangen

www.contact-messe.de · contact@contact-messe.de



Inhaltsverzeichnis

Allgemein

Das Team der CONTACT 2017 – Herzlich willkommen	6
Grußworte des Präsidenten der FAU und des VDI	8
Grußwort des VDE und Anzeige VDE	10
Organisationsteams der CONTACT 2017	12
Wer steckt dahinter?	14

Mittwoch, 29. November

Firmen – Fachrichtungen	18
ALTEN GmbH	20
AMAG Austria Metall AG	22
ARGES GmbH	24
Brose Gruppe	26
Brunel GmbH	28
Capgemini Deutschland GmbH	30
Concept Laser GmbH	32
DELO Industrie Klebstoffe GmbH & Co. KGaA	34
easycore GmbH	36
EOS GmbH – Electro Optical Systems	38
FERCHAU Engineering GmbH	40
Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS	42
Infineon Technologies	44
iSyst Intelligente Systeme GmbH	46
KRONES AG	48
Leoni AG	50
MEKRA Lang GmbH & Co. KG	52
N-ERGIE Aktiengesellschaft	54
Neumüller Unternehmensgruppe	56
noris network AG	58
Omninet GmbH	60
Preh GmbH	62
Procter & Gamble	64
ProLeiT AG	66
Rausch & Pausch GmbH	68
Robert Bosch GmbH	70
RVT Process Equipment GmbH	72
Sivantos GmbH	74
TechConnect GmbH	76
Texas Instruments Deutschland GmbH	78
Vossius & Partner	80
Ziehm Imaging GmbH	82
Agentur für Arbeit (Mi., 29.11. + Do., 30.11.)	84

Inhaltsverzeichnis

Donnerstag, 30. November

Firmen – Fachrichtungen	88
academics GmbH	90
ADVANOVA GmbH	92
ASAP Gruppe	94
Aufzugswerke Schmitt + Sohn GmbH & Co. KG	96
Bosch Rexroth AG	98
Continental AG	100
DATEV eG	102
Diehl Stiftung & Co. KG	104
e.solutions GmbH	106
euro engineering AG	108
GIGATRONIK Ingolstadt GmbH	110
Gunvor Raffinerie Ingolstadt GmbH	112
Hirschvogel Automotive Group	114
infoteam Software AG	116
InnoSenT GmbH	118
Intego GmbH	120
IT-Systemhaus der Bundesagentur für Arbeit	122
Johnson Matthey Catalysts (Germany) GmbH	124
LogMeln / GetGo Germany GmbH	126
Method Park Holding AG	128
MICRO-EPSILON Messtechnik GmbH & Co. KG	130
OMICRON electronics GmbH	132
REHAU AG + Co	134
Schaeffler AG & Co. KG	136
SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG	138
Siemens AG	140
STAEDTLER Mars GmbH & Co. KG	142
Tata Consultancy Services	144
TSO-DATA Nürnberg GmbH	146
TWT GmbH Science & Innovation	148
Wieland Werke AG	150
WITRON Logistik + Informatik GmbH	152
A.S.I. Wirtschaftsberatung AG (Mi., 29.11. + Do., 30.11.)	154
Aktion: Bewerbungsfotos	156
Seminare	158
Anzeige ETG	162
Anzeige VDI	163
Die legendäre Feuerzangenbowle	164

Das Team der CONTACT 2017



Von Links: Lena Krabbe, Lisa Adami, Larissa Beierlein, Elisabeth Frömsdorf, Johann Tewes, Michael T. Enders, Stefanie Jäger, Oliver Kupczyk, Natalie Mayer, Bernd Fuchsschwanz, Anna Heinrich, Svenja Heer, Tobias Hägele, Vera Samfaß, Ann-Sophie Franke, Alex Drobe, Nina Heene-Wuerl, Felix Lammerman, Liu-Yan Mao, Raphael Freundl, Maike Raphael, Tobias Ehrich, Marco Kawan, Hannes Thielke, Moritz Garkisch, Benjamin Bayer, Matthias Leinfelder

Es fehlen: Noah Maul, Clemens Berroth, Katharina Titz, Malin Schmidt, Florian Keyler

Liebe Studierende, liebe Absolventen, liebe Firmen, herzlich willkommen zur CONTACT-Messe 2017!

Bewerbung, Assessment Center usw. an. Auch erhaltet ihr die Möglichkeit, professionelle Bewerbungsfotos machen zu lassen, womit ihr schon mal den Grundstein für eine chancenreiche Bewerbung legen könnt. Wir laden euch herzlich ein, den Vorträgen zu lauschen oder einfach auf eine Waffel vorbeizuschauen. Dies ist natürlich alles kostenlos für euch! Seht die CONTACT als eine Chance, mit Ingenieuren und Firmenvertretern in Kontakt zu treten, Informationen zu sammeln und einen ersten Eindruck von der Arbeitswelt zu bekommen.

Es ist wieder so weit, zum mittlerweile 24. Mal findet die CONTACT-Messe in der Tentoria an der Technischen Fakultät statt. Wir – die ETG Kurzschluss und die VDI Studenten und Jungingenieure – freuen uns als Träger der Messe sehr, euch auch dieses Jahr auf der Messe willkommen heißen zu dürfen.

Die Besucher erwarten vor Ort über 60 Firmen aus sämtlichen Bereichen der Ingenieurwissenschaften, Technik- und Naturwissenschaften. Vom kleinen Familienbetrieb bis zum Global Player ist alles für euch dabei. Das umfangreiche Portfolio reicht vom Automobilzulieferer über Energietechnikfirmen bis hin zum Medizintechnikspezialisten und IT-Dienstleister.

Wie in den vorigen Jahren bieten wir auch dieses Jahr wieder ein reichhaltiges und vielfältiges Rahmenprogramm in Form von Vorträgen und Seminaren z.B. zu den Themen

Wie immer ist die CONTACT-Messe vollständig ehrenamtlich von Studenten organisiert. Falls ihr Interesse habt, bei der CONTACT 2018 organisatorisch mitzuwirken, freuen wir uns über eine Mail an contact@contact-messe.de. Auch Feedback zu diesem Jahr ist herzlich willkommen unter www.contact-messe.de/fuer-besucher/feedback oder über Facebook auf [.../contactmesse](https://www.facebook.com/contactmesse)

Wir wünschen euch für euren beruflichen Werdegang alles Gute und das richtige Gespür auf der Suche nach dem richtigen „CONTACT“ für euren Karrierestart!

Maike Raphael B. Fuchsschwanz
Maike Raphael Bernd Fuchsschwanz

Grußwort des Präsidenten der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU)



Es freut mich sehr, dass bereits die 24. CONTACT-Firmenkontaktmesse an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU) stattfindet, in bewährter Weise vorbereitet und durchgeführt vom Veranstaltungsteam der Hochschulgruppen ETG Kurzschluss und SuJ des VDI. Ich bin den studentischen Veranstaltern dankbar, dass sie die Messe mit dem breit gefächerten Spektrum vom kleineren regionalen Familienunternehmen bis zum Global Player und das zugehörige Rahmenprogramm für ihre Kommilitoninnen und Kommilitonen dieses Jahr wieder organisieren.

Ohne solch beispielhaftes ehrenamtliches Engagement wäre die Messe nicht so lange schon so erfolgreich, mit stetig steigender Tendenz: der Rekord des letzten Jahres mit 100 interessierten Unternehmen und 7.500 Gästen spricht für sich – und die Professionalität des Teams.

Alle Beteiligten profitieren von der Messe. So bietet CONTACT der FAU die Möglichkeit, ein Bild des Profils und der Qualität von Lehre und Forschung an unserer traditionsreichen Universität zu vermitteln. Die Verbindung zwischen Theorie und Praxis, zwischen Grundlagenforschung und Anwendungsnähe, tragen unsere Absolventinnen und Absolventen aus der Universität hinaus in die Berufswelt, in die Wirtschaft und die Gesellschaft. Sie bestätigen auch auf diese Weise die ausgewiesene Exzellenz der FAU im technischen und naturwissenschaftlichen Bereich.

Den Nutzerinnen und Nutzern der Messe wünsche ich viele erfolgreiche Kontakte, interessante Gespräche und nützliche Informationen rund um den Berufseinstieg.

Prof. Dr.-Ing. Joachim Hornegger
Präsident der Friedrich-Alexander-Universität
Erlangen-Nürnberg (FAU)

Grußwort des Vereins Deutscher Ingenieure



Die seit vielen Jahren jährlich durchgeführte CONTACT Messe in Erlangen der Studenten und Jungingenieure des VDI und der Studenteninitiative Kurzschluss des VDE kann auf eine sehr erfolgreiche Entwicklung zurückblicken.

Ohne die Unternehmen als Partner und Sponsoren wäre eine derartige Kontaktmesse nicht denkbar. Die Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg stellt seit über 20 Jahren die Räumlichkeiten für die CONTACT zur Verfügung. Ohne diese großzügige Unterstützung wäre die CONTACT nicht durchführbar. Im Namen des VDI Vorstandes gilt auch mein besonderer Dank den äußerst engagierten Organisatoren.

Diese hervorragende Initiativveranstaltung bietet eine wertvolle Starthilfe für einen erfolgreichen Übergang vom Studium in die Arbeitswelt. Studierende von ingenieur-

und naturwissenschaftlichen Fächern erhalten einen aktuellen Überblick zur Arbeitsmarktlage und der weiteren Perspektive. Die Unternehmen und Arbeitgeber haben die Möglichkeit, direkte und persönliche Kontakte zu den möglichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern von morgen aufzubauen.

Der Verein Deutscher Ingenieure fördert mit einer Vielzahl von Aktivitäten und Projekten das Interesse junger Menschen an technischen Berufen und hilft dabei, erste Kontakte zur Berufswelt der Ingenieure zu knüpfen. Die Ingenieurausbildung in Deutschland, im Besonderen im Freistaat Bayern, genießt einen herausragenden Ruf, den wir auch in Zukunft sichern wollen.

Der VDI Bezirksverein Bayern Nordost e.V. wünscht der CONTACT 2017 viel Erfolg!

Dipl. Ing. Burkhard Witte
Vorstandsvorsitzender des VDI
Verein Deutscher Ingenieure

Grußwort des VDE Nordbayern



© Fotostudio Unger, Nürnberg

Auch eine Mitgliedschaft im VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informations-technik kann Ihr persönliches Netzwerk erweitern. Wir vereinen und vernetzen alle Unternehmen der Region, die für elektrisierende Zukunftstechnologien und Innovationen arbeiten, und stehen auch den Professionals als Beratungs- und Betreuungsplattform der Elektrotechnik und IT beiseite.

Nutzen Sie das angebotene Wissen der kleinen, mittleren und High-Tech-Unternehmen als eine Starthilfe für den Übergang von Studium in das Arbeitsleben.

Ich wünsche den Ausstellern und Besuchern der CONTACT 2017 interessante Gespräche, wertvolle neue Kontakte und spannende Einblicke in Ihre mögliche Zukunft.

Ehrenamtliches Engagement, ein professionell agierendes Team und die hervorragende Vernetzung der Studentengruppen ermöglichen die 24. Firmenkontaktmesse CONTACT an der Technischen Fakultät der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg in Erlangen.

Der VDE Nordbayern möchte sich auch in diesem Jahr die Möglichkeit nicht nehmen lassen und den Organisatoren viel Erfolg und gutes Gelingen wünschen.

Eine Kernaufgabe des VDE Nordbayern ist es, die Unternehmen der Region sowohl untereinander als auch mit den Ingenieurinnen und Ingenieuren der Zukunft zu verbinden.

Ihre Kommilitonen, die diese Veranstaltung für Sie organisieren, können sicherlich von der Bereicherung ihres Netzwerks durch die vielfältigen Kontakte berichten.

Julia Schuster

Julia Schuster, B. Eng.
Stellvertretende Vorsitzende
VDE-Bezirksverein Nordbayern e.V., Nürnberg

„Es gibt Netzwerke und es gibt Netzwerke, die wirklich was bringen.“

Mälin Schmidt, Ressortleiterin für Internationales und Kooperation im VDE YoungNet

Heutzutage sind wir ja alle eigentlich immer ganz gut vernetzt – aber die große Kunst ist nach wie vor, zum richtigen Zeitpunkt mit den richtigen Leuten zu sprechen.

Als Mitglied im VDE Nordbayern profitieren Sie von unserer geliebten Community. Egal, ob Sie eine komplizierte Fachfrage haben, immer auf dem neusten Wissensstand sein möchten oder einfach nur Gleichgesinnte suchen – wir helfen Ihnen weiter.

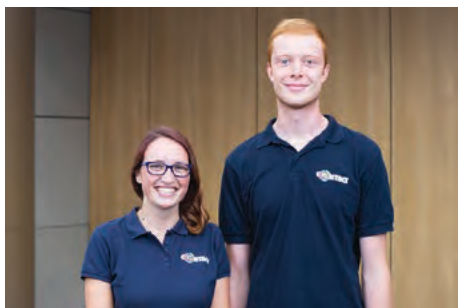
VDE
NORDBAYERN

VERÄNDERUNG DURCH ENERGIE

vde-nordbayern.de

Organisationsteams der CONTACT 2017

Unter Führung der Messeleitung organisieren die CONTACT-Teams vom ETG Kurzschluss e.V. und der VDI-SuJ Erlangen alles rund um die Messe. Dabei werden im Vorfeld bei den regelmäßigen CONTACT-Treffen Aufgaben untereinander abgestimmt und gemeinsam im Team bewältigt.



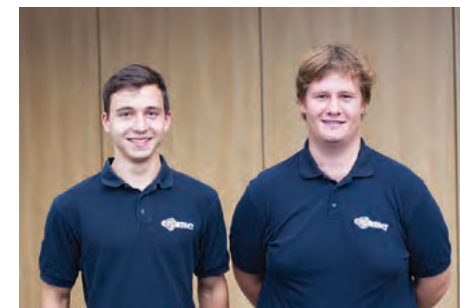
Messeleitung:
Maïke Raphael und Bernd Fuchsschwanz



Finanzen:
Matthias Leinfelder
es fehlt: Clemens Berroth



PR:
v.l.: Natalie Mayer, Michael Enders, Svenja Heer, Moritz Garkisch, Nina Heene-Würl



Technik:
v.l.: Hannes Thielke, Tobias Hägele
es fehlt: Noah Maul



Events:
v.l.: Stefanie Jäger, Oliver Kupczyk, Elisabeth Frömsdorf
es fehlt: Katharina Titz



Logistik:
v.l.: Felix Lammermann, Lena Krabbe, Tobias Ehrich, Marco Kawan, Raphael Freundl
es fehlt: Malin Schmidt



Helferorga:
v.l.: Florian Keiler, Johann Tewes, Larissa Beierlein, Liu-Yan Mao, Anna Heinrich, Ann-Sophie Franke, Nadine Laube, Alexander Drobe



Firmenorganisation:
Lisa Adami und Benjamin Bayer

Wer steckt dahinter?

Die ETG Kurzschluss und die VDI-SuJ Erlangen veranstalten in diesem Jahr zum 24. Mal gemeinsam die CONTACT-Messe. Die beiden Vereine stellen Kontakte zu anderen Studenten sowie zu Firmen her. Zudem wollen wir allen Studenten den Unialltag erleichtern.

Exkursionen & Vorträge

Beide Gruppen bieten jedes Semester Exkursionen zu umliegenden Firmen an. So stehen Siemens oder auch die bekannten Automobilhersteller auf unserem Programm. Regelmäßig finden außerdem größere Exkursionen statt, welche uns in ferne Städte und Länder bringen. Das jährliche Highlight stellt bei der ETG die Chinaexkursion dar, bei der VDI-SuJ Erlangen fahren jedes Jahr knapp 50 Studenten zum CERN in die Schweiz.

Zudem besuchen wir andere Messen und Kongresse, wie z.B. die CeBit, die ILA oder die Hannover Messe.



Wir laden auch Firmen ein, um Fachvorträge zu halten oder um ihr Unternehmen vorzustellen. Dies bietet jedem die Möglichkeit, Kontakte fürs spätere Berufsleben zu knüpfen und sich besser vorzustellen, wie der Berufsalltag einmal aussehen könnte.

Seminare und Fallstudienwettbewerbe

Wir organisieren regelmäßig Soft-Skill-Seminare zu Themen wie Präsentation,



Rhetorik und Sozialkompetenz. Außerdem bieten wir die Möglichkeit zu einer Teilnahme an Fallstudienwettbewerben, bei denen man sein theoretisches Wissen an einem Praxisbeispiel ausprobieren kann.

Studenten helfen Studenten

Das Wichtigste im Studienalltag ist es, Studenten höherer Semester zu kennen, die dir bei der Klausurvorbereitung helfen können oder Tipps zur Wahl der Studien-

richtung geben. Zudem bietet die ETG über die Homepage Formelsammlungen an.

Weiteres

Doch auch der Spaßfaktor sollte nicht zu kurz kommen, und auch da haben wir vorgesorgt: Die jährliche Vorführung der legendären Feuerzangenbowle gehört genauso ins Programm wie die Übertragung der EM/WM-Spiele oder das allseits beliebte Ersti-Camp der SuJ. Wir fahren regelmäßig auf ein ETG-Wochenende oder den deutschen Ingenieurstag (DIT) zum VDI nach Düsseldorf. Dort kann man sich genauso wie auf den monatlichen Stammtischen mit anderen Studenten vernetzen.

Neugierig geworden?

Dann komm doch einfach mal vorbei! Genauere Infos zu allen Veranstaltungen und Terminen:

www.suj-erlangen.de und
www.etg-kurzschluss.de



Matching-Points

Zur erleichterten Kontaktfindung zwischen Unternehmen und Besuchern werden Matching-Points angeboten: Jeder Besucher erhält sie abhängig von seiner Studienrichtung beim Betreten der Messehalle. Unternehmen erhalten die Markierung ebenfalls auf ihren Standschildern.



CBI Chemie- und Bioingenieurwesen



EEI Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik



INF Informatik



MB Maschinenbau



WW Werkstoffwissenschaften



WING Wirtschaftsingenieure



MAT Mathematik



PHY Physik



CHEM Chemie



BIO Biologie

● CBI Chemie- und Bioingenieurwesen
 ● EEI Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik
 ● INF Informatik
 ● MB Maschinenbau
 ● WW Werkstoffwissenschaften

● WING Wirtschaftsingenieure
 ● MAT Mathematik
 ● PHY Physik
 ● CHEM Chemie
 ● BIO Biologie

MI.
29.11.

Auf einen Blick

Firmen – Fachrichtungen

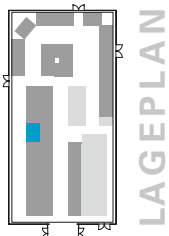
MI.
29.11.

	CBI	EEI	INF	MB	WW	WING	MAT	PHY	CHEM	BIO
ALTEN GMBH	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-
AMAG AUSTRIA METALL AG	-	-	-	●	●	●	-	●	●	-
ARGES GMBH	-	●	●	●	-	●	●	-	-	-
BROSE GRUPPE	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-
BRUNEL GMBH	-	●	●	●	●	●	-	●	-	-
CAPGEMINI DEUTSCHLAND GMBH	-	●	●	-	-	-	●	●	-	-
CONCEPT LASER GMBH	-	●	●	●	-	●	-	●	-	-
DELO INDUSTRIE KLEBSTOFFE GMBH & CO. KGAA	●	●	-	●	●	●	-	-	●	-
EASYCORE GMBH	-	●	●	-	-	-	-	●	-	-
EOS GMBH – ELECTRO OPTICAL SYSTEMS	●	●	●	●	●	●	-	●	●	-
FERCHAU ENGINEERING GMBH	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-
FRAUNHOFER-INSTITUT FÜR INTEGRIERTE SCHALTUNGEN IIS	-	●	●	-	-	-	●	●	-	-
INFINEON TECHNOLOGIES	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-
ISYST INTELLIGENTE SYSTEME GMBH	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-
KRONES AG	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-
LEONI AG	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-
MEKRA LANG GMBH & CO. KG	-	●	●	●	●	●	-	●	-	-
N-ERGIE AKTIENGESELLSCHAFT	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-
NEUMÜLLER UNTERNEHMENSGRUPPE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
NORIS NETWORK AG	-	●	●	-	-	●	-	-	-	-
OMNINET GMBH	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
PREH GMBH	-	●	●	●	●	-	-	●	-	-
PROCTER & GAMBLE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PROLEIT AG	●	●	●	-	-	-	-	●	-	-
RAUSCH & PAUSCH GMBH	-	●	●	●	●	●	-	●	-	-
ROBERT BOSCH GMBH	-	●	●	●	●	●	●	●	-	-
RVT PROCESS EQUIPMENT GMBH	●	-	-	●	●	●	-	-	●	-
SIVANTOS GMBH	-	●	●	●	●	●	-	●	-	-
TECHCONNECT GMBH	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-
TEXAS INSTRUMENTS DEUTSCHLAND GMBH	-	●	●	-	-	●	-	●	●	-
VOSSIUS & PARTNER	●	●	●	-	-	-	-	●	-	-
ZIEHM IMAGING GMBH	-	●	●	●	-	●	-	●	-	-



AL TEN GmbH
de.alten.com

MI.
29.11.



LAGEPLAN

Branche:

Entwicklungsdienstleistung

Produkte:

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

Beschäftigte:

Deutschland: 2.400
Ausland: 20.400

Standorte:

Deutschland: Coburg, Berlin, Braunschweig, Bremen, Donauwörth, Düsseldorf, Frankfurt a.M., Friedrichshafen, Hamburg, Hannover, Ingolstadt, Karlsruhe, Köln, Mannheim, München, Nürnberg, Rostock, Rüsselsheim, Stuttgart, Ulm, Wolfsburg;
Weltweit: Belgien, China, Deutschland, Finnland, Frankreich, Großbritannien, Indien, Italien, Kanada, Marokko, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Rumänien, Russland, Schweden, Schweiz, Spanien, USA

Wir suchen:

Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB und WING

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Einschlägige Praktika oder Berufserfahrung, gute Deutsch- und Englischkenntnisse, soziale Kompetenz, offene und aufgeschlossene Persönlichkeit

Weitere Informationen:

Die AL TEN Engineering GmbH ist kompetenter Entwicklungspartner für namhafte Kunden aus den Branchen Automobil-, Luft- & Raumfahrt-, Energie- und Medizintechnik, Telekommunikations- und Halbleiterindustrie.

Kontakt:

Web: de.alten.com/karriere; E-Mail: abosse@de.alten.com; Tel.: 0911/597291-21



AL TEN

Intelligence. Variety. Technology.

VERLOBT
MIT

CATIA?

FÄHRST
DU

CAN-BUS?

ERREICHBAR
UNTER

127.0.0.1?

SPRICHST
DU

C#/++?

FORSCHST
DU IM

MATLAB?

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

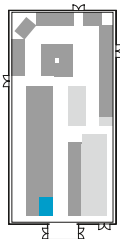
Dann reinklicken und bewerben!



de.alten.com/karriere

AMAG

AUSTRIA METALL



LAGEPLAN

AMAG Austria Metall AG
www.amag.at

MI.
29.11.

Branche:
Metallverarbeitende Industrie

Produkte:
Die AMAG ist ein führender Premiumanbieter von hochwertigen Guss- und Walzprodukte aus Aluminium. In der kanadischen Elektrolyse Alouette, an der die AMAG mit 20 % beteiligt ist, wird Primäraluminium erzeugt.

Beschäftigte:
1.762

Standorte:
Braunau am Inn/Ranshofen, Sept-Iles/Québec (CA)

Wir suchen:
Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen MB, WW, WING, PHY und CHEM

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:
Fachliche und soziale Kompetenz

Kontakt:
Web: www.amag.at
E-Mail: bewerbung@amag.at
Telefon: +43 (0) 7722/801 22 75

AMAG

AUSTRIA METALL

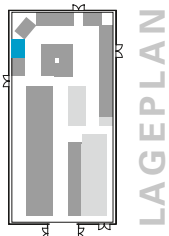
bewerbung@amag.at
www.amag.at



EHRlich
KOMPETENT
ZUKUNFTSSICHER
INNOVATIV

MEHR ALS NUR ALUMINIUM

FLEXIBEL
OFFEN



LAGEPLAN

ARGES GmbH
www.arges.de

MI.
29.11.

Branche:
Maschinenbau

Produkte:
ARGES entwickelt und produziert innovative Laser-Scan-Systeme zur Formung und Ablenkung von Laserstrahlen für die industrielle Materialbearbeitung sowie für medizinische Applikationen mit Schwerpunkt Ophthalmologie. Daneben engagieren wir uns in verschiedenen Forschungs-Projekten für die Entwicklung neuartiger Laserprozesse und -verfahren.

Beschäftigte:
85

Standorte:
Wackersdorf

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WING und MAT

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:
Leidenschaft für Technik und innovative Produkte und Lösungen, Kommunikationsstärke, Engagement und Teamfähigkeit, selbstständiges Arbeiten

Kontakt:
Web: www.arges.de/karriere
E-Mail: working@arges.de
Telefon: 09431/79840

— Zukunft Lasertechnik.



Innovationen
schaffen.



Neue
Perspektiven.



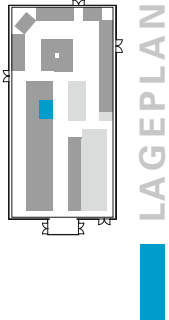
Freiraum
für Ideen.



Forschergeist
leben.



brose



LAGEPLAN

Brose Gruppe
www.brose.com

MI.
29.11.

Branche:
Automobilzulieferindustrie

Produkte:
Brose ist der weltweit fünftgrößte Automobilzulieferer in Familienbesitz. In jedem zweiten Neuwagen sind unsere mechatronischen Systeme für Türen, Sitze oder Elektromotoren im Einsatz. Über 80 Hersteller und 40 Zulieferer vertrauen unserer Leistungskraft. Mehr als 25.000 Mitarbeiter an 60 Standorten in 23 Ländern garantieren Qualität und Innovation.

Beschäftigte:
Deutschland: 8.700
Ausland: 16.300

Standorte:
60 Standorte in 23 Ländern

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WW und WING

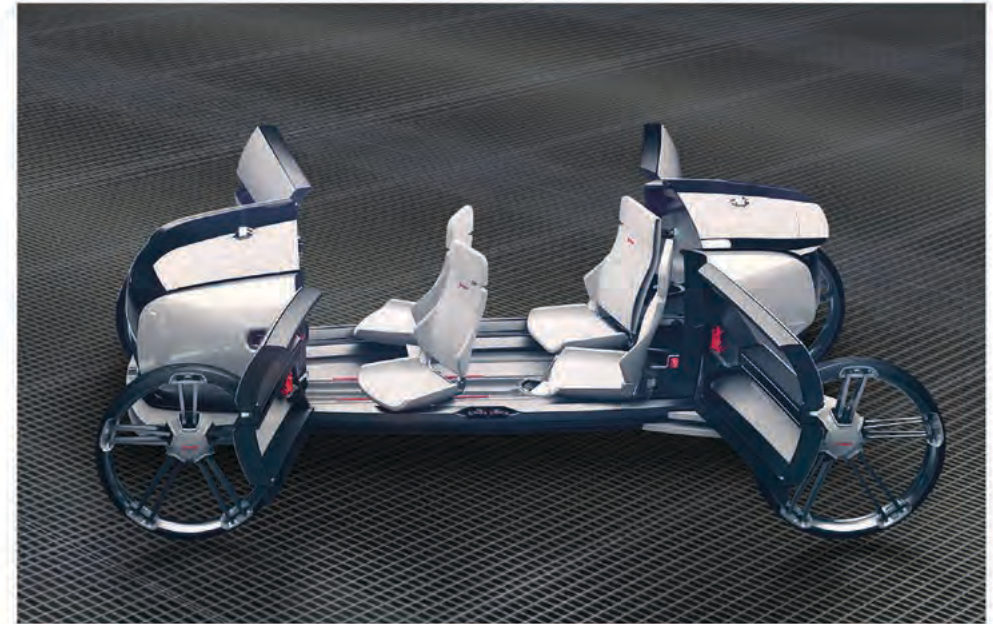
Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:
Gute Studienleistungen, Fremdsprachenkenntnisse, Leistungsbereitschaft, Mut zu neuen Ideen

Seminar:
Personalwahl

Kontakt:
Web: brose.com/karriere
E-Mail: Claudia.Desselmann@brose.com
Telefon: 09561/21 1981

brose

Vordenker ins Team

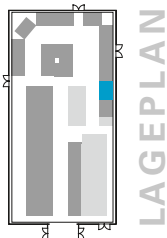


Verwirklichen Sie Ihre Ideen und Lösungen bei Brose! Als weltweit fünftgrößter Automobilzulieferer in Familienbesitz suchen wir nach neuen Lösungen, die Komfort, Sicherheit und Effizienz im Fahrzeug erhöhen.

Fach- oder Führungskräfte mit Macher-Qualitäten finden bei uns ein professionelles Arbeitsumfeld mit überdurchschnittlichen Karriere-Perspektiven und außergewöhnlichen Sozialleistungen.

brose.com

Brunel



LAGEPLAN

Brunel GmbH
www.brunel.de

MI.
29.11.

Branche:
Ingenieurdienstleistungen

Produkte:
Als einer der führenden Ingenieurdienstleister innerhalb der DACH-Region und Tschechiens steht Brunel für erstklassige Projektlösungen und außergewöhnliche Karrierechancen in der ganzen Bandbreite modernen Engineerings und ITs. Unsere 3.000 Ingenieure, Informatiker, Techniker und Manager sichern in unterschiedlichsten Branchen den nachhaltigen Erfolg unserer Kunden. Allein in Deutschland verfügen wir über 40 Niederlassungen sowie Entwicklungszentren mit akkreditiertem Prüflabor.

Beschäftigte:
Deutschland: 3.000
Ausland: >10.000

Standorte:
Über 40 Standorte in der DACH-Region, u.a. Nürnberg, sowie 97 Standorte in 35 Ländern

Wir suchen:
Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WW, WING und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:
Neben fundierten Fachkenntnissen und ersten Erfahrungen im jeweiligen Technologieumfeld benötigen Sie ein hohes Maß an Motivation, Einsatzbereitschaft und Teamfähigkeit. Je nach Einsatzbereich werden ggf. auch sehr gute Englischkenntnisse gefordert.

Kontakt:
Brunel GmbH
Lina-Ammon-Str. 9
90471 Nürnberg
Web: www.brunel.de
E-Mail: nuernberg.de@brunel.net
Telefon: 0911/92 97 15-3

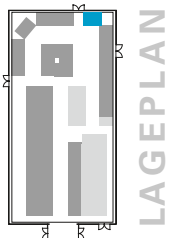
Brunel



Erleben Sie mit Brunel die Vielfalt des Engineerings

Brunel ist einer der führenden Ingenieurdienstleister innerhalb der DACH-Region und Tschechiens. Wir stehen seit über 20 Jahren für vielfältige Projekte sowie außergewöhnliche Karrierechancen in der ganzen Bandbreite modernen Engineerings. Unsere 3.000 Ingenieure, Informatiker, Techniker und Manager unterstützen Unternehmen mit Projektlösungen in unterschiedlichsten technischen Branchen und Aufgabenbereichen. Vielfalt bei Brunel bedeutet attraktive Arbeitsaufgaben: von mittelständischen Unternehmen über Hidden Champions bis hin zu DAX-Konzernen; ob Straße, Wasser, Schiene, Luft oder Weltraum; traditionell oder innovativ; von der Entwicklung bis zum fertigen Produkt; national oder international; vom Berufseinsteiger bis zum erfahrenen Professional. Es gibt demnach unzählige Möglichkeiten, den technologischen Fortschritt mitzugestalten – und all das bei einem einzigen Arbeitgeber. Allein in Deutschland verfügen wir über 40 Niederlassungen und Entwicklungszentren mit akkreditiertem Prüflabor und weltweit 97 Standorte mit mehr als 10.000 Mitarbeitern.

Erleben Sie berufliche Abwechslung und spannende Aufgabengebiete, die wirklich zu Ihnen passen. Starten Sie Ihre Karriere bei einem der erfolgreichsten Ingenieurdienstleister der DACH-Region und Tschechiens!



LAGEPLAN

MI.
29.11.

Capgemini Deutschland GmbH

www.de.capgemini.com

Branche:

IT & Consulting

Produkte:

Management- und IT-Beratung, Technologie-Services sowie Outsourcing-Dienstleistungen

Beschäftigte:

Deutschland: 3.000

Ausland: 190.000

Standorte:

Weltweit mehr als 300 Standorte in 44 Ländern; in Deutschland: Standorte in München, Stuttgart, Nürnberg, Frankfurt, Köln, Düsseldorf, Berlin, Hannover und Hamburg

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MAT und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Eine sehr gute Ausbildung und eine starke Persönlichkeit sind der Schlüssel zu Capgemini. Wer zu Capgemini gehören will, der möchte ein Anwendungsgebiet fachlich durchdringen und strukturieren, in seinem Beruf etwas gestalten und bewegen, dem Kunden helfen, neue Ideen in die Tat umzusetzen – und gute Prozess- und Softwarelösungen mit modernen Methoden entwickeln.

Weitere Informationen:

Wir erwarten, was Sie auch von uns erwarten dürfen: Ein besonderes Maß an Offenheit gegenüber Kollegen und Kunden, eine ausgeprägte Fähigkeit zu klarer und integrierender Kommunikation, Loyalität und Teamgeist, Kritikfähigkeit und Lernbereitschaft, Selbständigkeit und Zielstrebigkeit sowie die Bereitschaft, interdisziplinär zu arbeiten und neue Wege zu gehen.

Kontakt:

Web: www.de.capgemini.com/karriere

Mail: ts-bewerben.de@capgemini.com

Telefon: 089/383381400

Happy Birthday!

50 Jahre Capgemini – 50 Jahre Innovation

LIVING THE FUTURE
since 1967

MEHR ALS
1.000 OFFENE
STELLEN IN 2018

Steige jetzt bei einem der **weltweit führenden Anbieter von Technologie-Services** ein und gestalte mit uns die Zukunft.

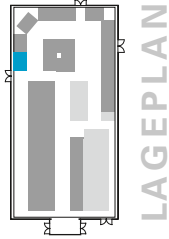
de.capgemini.com/karriere

People matter, results count.



CONCEPTLASER

a GE Additive company



LAGEPLAN

Concept Laser GmbH

www.concept-laser.de

MI.
29.11.

Branche:

Additive Fertigung – 3D-Druck

Produkte:

Die im Jahr 2000 von Frank Herzog gegründete Concept Laser GmbH gehört zu den weltweit führenden Anbietern von Maschinen- und Anlagentechnik für den 3D-Druck von Metallbauteilen. Seit Dezember 2016 ist Concept Laser Teil von GE Additive, einer Sparte des weltweit führenden digitalen Industrieunternehmens General Electric (GE).

Beschäftigte:

Deutschland: >350
Ausland: >15

Standorte:

Lichtenfels, Deutschland

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WING und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Fachliche Qualifikation, Teamfähigkeit, Leistungsbereitschaft, Interesse an Innovationen, Engagement, Kreativität

Weitere Informationen:

Wir sind ein junges Unternehmen, in dem Können, gepaart mit außergewöhnlichen Ideen, immer gefragt ist. Concept Laser bietet Ihnen verschiedene Einstiegsmöglichkeiten. Vertiefen Sie Ihre Fachkenntnisse bei uns und stellen Sie sich neuen beruflichen Herausforderungen.

Kontakt:

Web: www.gecareers.com
E-Mail: bewerbungen@concept-laser.de
Telefon: 09571/1 67 91 14

CONCEPTLASER

a GE Additive company

WERDEN SIE TEIL DER GENERATION 3D.



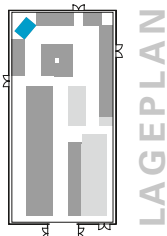
Brennen Sie auf Karriere?

concept-laser.de

Concept Laser GmbH An der Zeil 8 | D 96215 Lichtenfels
T: +49 (0) 95 71.1679 114 | bewerbungen@concept-laser.de



DELO



LAGEPLAN

DELO Industrie Klebstoffe GmbH & Co. KGaA

www.delo.de

MI.
29.11.

Branche:

Chemieindustrie

Produkte:

Wir bieten maßgeschneiderte Spezialklebstoffe inkl. anwendungstechnische Beratung und Gerätesysteme.

Beschäftigte:

Deutschland: 550

Ausland: 50

Standorte:

Windach (westlich von München), China, Japan, Korea, Malaysia, Singapur, Taiwan, USA sowie Vertriebsingenieure in UK, F, I, Benelux

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen CBI, EEI, MB, WW, WING und CHEM

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Begeisterung für Technik, gute Studienleistungen, erste praktische Erfahrungen, Kreativität und Freude bei Problemlösungen

Weitere Informationen:

www.delo.de/karriere

www.facebook.com/DELO.Klebstoffe

Seminar:

„Fachkräftemangel – Digitalisierung – Globalisierung: Was erwartet der Mittelstand von den Mitarbeitern der Zukunft?“

Kontakt:

Web: www.delo.de/karriere/stellenangebote

E-Mail: Bewerbung@delo.de

Telefon: 08193/9900-402

DELO

INDUSTRIE KLEBSTOFFE

Stellen Sie sich vor ...



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

► Ingenieur werden bei DELO!

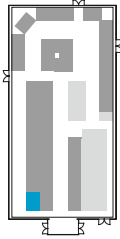


www.DELO.de/karriere



easycore GmbH
www.easycore.com

MI.
29.11.



LAGEPLAN

Branche:
Automobilindustrie

Produkte:
ecCryptoLib, ecHypervisor

Beschäftigte:
Deutschland: 12

Standort:
Erlangen

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik, Mathematik, Physik oder eine ähnliche fachliche Ausrichtung
- Erfahrung mit verteilten Echtzeitsystemen
- Gute Kenntnisse in der Programmiersprache C
- Spaß an technischen Aufgabenstellungen
- Sie arbeiten gerne im Team

Kontakt:
E-Mail: jobs@easycore.com
Telefon: 09131/90 70 00



KARRIERE
„Aus einem Stück Papier viel machen.“



„Zeige uns, was Du aus
einem weißen Stück Papier erschaffst!“

AUTOMOTIVE

„AUTOSAR Pfadfinder -
zusammen die sicherste Lösung finden!“

AUTOMATION

„Gesteuerte Qualität dank Standards.“



AUFSTIEGSCHANCE

„Zeig, was Du kannst!“

AEROSPACE

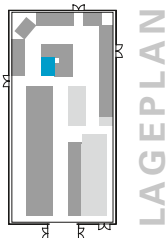
„Verantwortung übernehmen.“

easycore

Interessiert? Informiere Dich ausführlich unter:

www.easycore.com





LAGEPLAN

EOS GmbH – Electro Optical Systems

www.eos.info

MI.
29.11.

Branche:

Maschinenbau / Additive Manufacturing

Produkte:

EOS ist der weltweit führende Technologieanbieter im industriellen 3D-Druck von Metallen und Kunststoffen. Das 1989 gegründete, unabhängige Unternehmen ist Pionier und Innovator für ganzheitliche Lösungen in der additiven Fertigung.

Beschäftigte:

Deutschland: ca. 900

Ausland: ca. 250

Standorte:

Hauptsitz: Krailling b. München, weitere Service- und Vertriebsstandorte in Europa, Asien und Amerika

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen CBI, EEI, INF, MB, WW, WING, PHY und CHEM

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

EOS sucht technologiebegeisterte Teamplayer, die sich innerhalb eines werteorientierten und global wachsenden Umfelds wohlfühlen. Ideengeber und Zukunftsgestalter mit Freude an Veränderung, die gerne Verantwortung übernehmen, die Extrameile gehen und immer neue Herausforderungen meistern.

Weitere Informationen:

EOS ist Macher und Wegbereiter einer Technologie, deren Möglichkeiten Menschen in Staunen versetzen. Denn die Leidenschaft für den additiven Fertigungsprozess ist bei EOS ebenso grenzenlos wie die Anwendungsfelder, die es zu erschließen gilt. Teile deine Leidenschaft mit uns und bewirb dich jetzt!

Kontakt:

Web: www.eos.info/karriere

E-Mail: eos-jobs@eos.info

EIN JOB. UNENDLICHE MÖGLICHKEITEN.

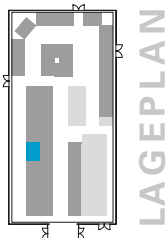
Es ist, was du daraus machst.



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

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





LAGEPLAN

FERCHAU Engineering GmbH

www.ferchau.com

MI.
29.11.

Branche:

IT- und Engineering Dienstleistung, Automobilindustrie, Elektrotechnik, Informationstechnik, Informatik, Maschinen- und Anlagenbau, Baugewerbe u.v.m

Produkte:

IT- und Engineering Dienstleistungen

Beschäftigte:

Deutschland: >7.400

Ausland: ja

Standorte:

über 100 Niederlassungen

Wir suchen:

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WW, WING, MAT, PHY und CHEM

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Idealerweise konnten Sie sich durch studienbegleitende Tätigkeiten erste Praxiserfahrung aneignen und sind nun motiviert, diese im Berufseinstieg unter Beweis zu stellen.

Kontakt:

Web: www.ferchau.com/de/de/karriere/

E-Mail: nuernberg@ferchau.com

Telefon: 0911/64 13 80



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 100 Niederlassungen und an über 100 Standorten oder direkt bei Kunden vor Ort: Als Absolvent (m/w) der Fachrichtung Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Elektro- oder Informationstechnik, Bauingenieurwesen, Informatik oder Physik können Sie sich und Ihre Ideen in ganz Deutschland einbringen. Ob Anlagenbau, Fahrzeugtechnik, Leistungselektronik, Energietechnik, Anwendungsentwicklung oder Medizintechnik – wir bieten Ihnen, genauso wie unseren mehr als 7.400 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-1007868-N bei Frau Jasmin Hiller. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: **Wir entwickeln Sie weiter.**

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung Nürnberg

Frau Jasmin Hiller

Marienbergstraße 94

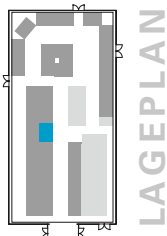
90411 Nürnberg

Fon +49 911 64138-0

nuernberg@ferchau.com

FERCHAU.COM

WIR ENTWICKELN SIE WEITER



Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS

www.iis.fraunhofer.de

MI.
29.11.

Branche:

Angewandte Forschung und Entwicklung

Produkte:

Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten in der Vertragsforschung für die Industrie, für Dienstleistungsunternehmen und öffentliche Einrichtungen. In enger Kooperation mit den Auftraggebern forschen und entwickeln wir in folgenden Forschungsfeldern: Audio und Medientechnologien, Bildsysteme, Energiemanagement, IC-Design und Entwurfsautomatisierung, Kommunikation, Lokalisierung, Medizintechnik, Sensorsysteme, Sicherheitstechnik sowie Versorgungsketten und Zerstörungsfreie Prüfung.

Beschäftigte:

Deutschland: ca. 950

Standorte:

Erlangen, Nürnberg, Fürth, Dresden, Ilmenau, Würzburg, Bamberg, Deggendorf, Coburg, Waischenfeld

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MAT und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Entsprechende Fachkenntnisse. Zudem erwünscht: Teamfähigkeit, Kreativität, unternehmerisches Denken, Engagement, gute Englischkenntnisse.

Weitere Informationen:

Was Sie bei uns erwarten können:

- Vielseitige Projekte mit hohem Praxisbezug
- Flexible Arbeitszeitgestaltung und damit optimale Vereinbarkeit von Studium und Praxis
- Ein offenes und kollegiales Arbeitsumfeld
- Den Freiraum, sich Ihren Interessen und Fähigkeiten entsprechend zu entwickeln.

Kontakt:

E-Mail: personalmarketing@iis.fraunhofer.de, Tel.: 09131/7 76-1654 oder -1651



SCHON IM ERSTEN JOB
EIGENVERANTWORTLICH FORSCHEN
GEHT NICHT.

DOCH.

Durch praxis- und projektbezogene Arbeit
hast Du auch schon im Studium bei uns beste
Chancen, Dich weiter zu entwickeln.

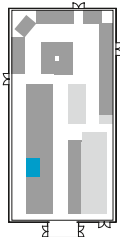
www.iis.fraunhofer.de





Infineon Technologies
www.infineon.com

MI.
29.11.



LAGEPLAN

Branche:
Halbleiter, Mikroelektronik

Produkte:
Halbleiter- und Systemlösungen für die Automobil- und Industrielektronik sowie mobile Geräte, Hochfrequenzanwendungen und hardwarebasierte Sicherheit

Beschäftigte:
Deutschland: 9.855
Ausland: 26.444

Standorte:
177 Infineon Standorte weltweit

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WW, WING, MAT, PHY und CHEM

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:
Fachliche Qualifikation und Persönlichkeit

Weitere Informationen:
Leidenschaft für Innovation, Kommunikationsfähigkeit, interkulturelle Offenheit, gute Englischkenntnisse, Kreativität und ein hohes Maß an Eigenverantwortung

Seminar:
„Bewerben, aber richtig“

Kontakt:
Web: www.infineon.com/careers
E-Mail: recruiting@infineon.com



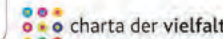
Machen Sie die Zukunft sichtbar

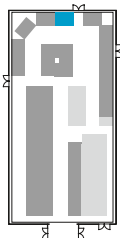
Kleine Chips, große Wirkung: Heute schon sorgen durchschnittlich 55 Infineon-Produkte pro Auto für sichere und umweltfreundliche Fahrt. Gleichzeitig arbeiten wir mit unseren Leistungshalbleitern, Sensoren und Mikrocontrollern bereits an der Mobilität von Übermorgen und adressieren die Megatrends: Elektromobilität, automatisiertes Fahren, sowie Vernetzung und Sicherheit. So machen wir die Zukunft sichtbar.

Was wir dafür brauchen? Ihre Leidenschaft, Kompetenz und frische Ideen. Kommen Sie zu uns ins Team! Freuen Sie sich auf Raum für Kreativität und Praxiserfahrung mit neuester Technologie. Egal ob Praktikum, Studienjob, Abschlussarbeit oder Berufseinstieg: Bei uns nehmen Sie Ihre Zukunft in die Hand.
www.infineon.com/karriere

Für Studierende und Absolventen (w/m):

- > Ingenieurwissenschaften
- > Naturwissenschaften
- > Informatik
- > Wirtschaftswissenschaften





LAGEPLAN

MI.
29.11.

iSyst Intelligente Systeme GmbH
www.isyst.de

Branche:

Automotive, Medizintechnik

Produkte:

Testdienstleistung, Hardware und Software für Testsysteme

Beschäftigte:

Deutschland: 77

Standort:

Nürnberg

Wir suchen:

Praktikanten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI und INF

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Technische Studienrichtung

Kontakt:

Web: bewerbung@isyst.de

E-Mail: info@isyst.de

Telefon: 0911 / 3 76 65-002

Testingenieure gesucht



Wir sind Testhaus aus Überzeugung. Unsere Mitarbeiter nehmen die Produkte unserer Kunden, egal ob Hard- oder Software, buchstäblich auseinander und testen diese auf zugesicherte Eigenschaften und Funktionen. Unser Erfolg beruht dabei auf dem Engagement, der fachlichen Kompetenz und dem Ideenreichtum unserer Mitarbeiter.

Sie stecken voller Tatendrang, möchten Innovationen vorantreiben und sich fachlich sowie persönlich weiterentwickeln?

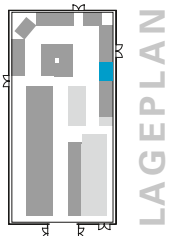
Sie haben Ihr Studium gerade mit Erfolg abgeschlossen und suchen einen spannenden Einstieg in Ihr Berufsleben?

Oder haben Sie bereits Berufserfahrung gesammelt und möchten sich neu orientieren?

Dann kommen Sie zu uns!

Wir bieten Ihnen ein interessantes Aufgabenspektrum mit spannenden und zukunftsorientierten Themenstellungen innerhalb eines jungen motivierten Teams. Enge Vernetzung zwischen den Fachbereichen, kurze Entscheidungswege sowie gezielte Fortbildung fördern Ihre individuelle Weiterentwicklung.

Neugierig? www.isyst.de/karriere



LAGEPLAN

KRONES AG

www.krones.com

MI.
29.11.**Branche:**

Maschinen- und Anlagenbau

Produkte:

Krones plant, entwickelt und fertigt Maschinen und komplette Anlagen für die Bereiche Prozess-, Abfüll- und Verpackungstechnik. Informationstechnologie, Fabrikplanung sowie zahlreiche Produkte der Krones Tochtergesellschaften, wie beispielsweise Intralogistik und Ventilproduktion, ergänzen das Krones Produktportfolio.

Täglich werden Millionen von Flaschen, Dosen und Formbehältern mit Krones Anlagen „verarbeitet“, vor allem in Brauereien, der Softdrink-Branche sowie bei Wein-, Sekt- und Spirituosenherstellern, aber auch in der Nahrungs- und Genussmittelindustrie sowie der chemischen, pharmazeutischen und kosmetischen Industrie.

Beschäftigte:

Deutschland: 10.106 (Stand 30.06.2017)

Ausland: 4.688 (Stand 30.06.2017)

Standorte:

Neutraubling (bei Regensburg), Nittenau, Rosenheim, Freising, Flensburg

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB und WING

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

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

Weitere Informationen:

Alle aktuellen Bedarf finden Sie über unsere Jobbörse (Praktikum, Abschlussarbeit, Werkstudium, Traineeprogramm, Direkteinstieg)

Kontakt:

Web: www.krones.com

E-Mail: bewerbermanagement@krones.com

Telefon: 09401/70-5741

Be part of
our team



Im KRONES Team arbeiten mehr als 14.000 Menschen, die alle durch ihre unverwechselbaren Geschichten und Persönlichkeiten das Unternehmen bereichern. Was sie gemeinsam haben: Begeisterung für Technik, Freude an dem, was sie tun und den unbedingten Willen, gemeinsam etwas zu bewegen.

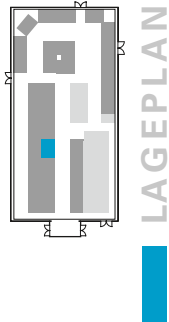
Sie möchten Teil unseres Teams werden?
Dann schreiben Sie uns, wer Sie sind und was Sie ausmacht!
Aktuelle Jobangebote bei der KRONES AG und ihren Tochtergesellschaften finden Sie auf www.krones.com.

Das ist KRONES

- Deutscher Technologiekonzern
- Anlagentechnik, IT und Dienstleistungen für die Getränkeindustrie
- Mehr als 14.000 Mitarbeiter
- Hauptsitz in Neutraubling bei Regensburg
- Über 80 Standorte weltweit
- Kunden in 190 Ländern



LEONI



LEONI AG
www.leoni.com

MI.
29.11.

Branche:

Elektrik, Elektrotechnik, Automobilzulieferer

Produkte:

Drähte, optische Fasern und Kabel sowie Bordnetz-Systeme, Verbindungstechnologien und Elektronik-Systeme

Beschäftigte:

Deutschland: ca. 4.400
Ausland: ca. 79.000

Standorte:

Nürnberg, Kitzingen, Roth und weitere

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WW und WING

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Eigenverantwortliches und zielorientiertes Handeln, Engagement, Kreativität und interkulturelles Denken, Studienrichtung und -schwerpunkte, zielorientierter Werdegang

Kontakt:

Web: <https://www.leoni.com/en/career/job-offers/>
Telefon: 0911/2023-0

**Verbinde Dein Talent
mit unserer Innovationskraft.**

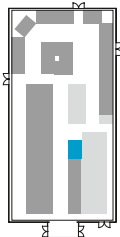
Your career connection.



LEONI ist führender, international präsen- ter Hersteller von Drähten, optischen Fasern, Kabeln und Kabelsystemen. Mit rund 79.000 Mitarbeitern in 32 Ländern bieten wir überall auf der Welt Chancen, damit Menschen optimale Bedingungen vorfinden, um ihre Begabungen zu entfalten. Unsere Unternehmenskultur, die individuelle Förderung von Talenten und unser Teamgeist machen LEONI zu einem Top-Arbeitgeber für anspruchsvolle Persönlichkeiten, die offen für neue Herausforderungen sind. Gehören Sie dazu? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. www.leoni.com



LEONI



LAGEPLAN

MI.
29.11.

MEKRA Lang GmbH & Co. KG
www.mekra.de

Branche:

Automobilzulieferer

Produkte:

Spiegel- und Kamerasysteme für Nutzfahrzeuge

Beschäftigte:

Deutschland: 1.100

Ausland: 2.500

Standort:

Ergersheim

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WW, WING und PHY

Kontakt:

E-Mail: humanrelations@mekra.de

Telefon: 09847/9890

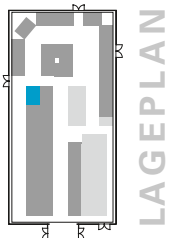


Wir sind:

- Familienfreundliches Unternehmen mit eigener Krippe, Kindergarten und Schule
- Weltweit führender Hersteller von Spiegelsystemen sowie von Kamera-Monitor-Systemen für Nutzfahrzeuge
- Expandierendes Familienunternehmen mit sicherer Zukunftsperspektive

humanrelations@mekra.de
www.mekra.de





LAGEPLAN

N-ERGIE Aktiengesellschaft
www.n-ergie.de

MI.
29.11.

Branche:
Energie- und Wasserwirtschaft

Produkte:
Energieversorger für Erdgas, Wasser, Wärme und Energie-Dienstleistungen

Beschäftigte:
Deutschland: 2.600

Standort:
Nürnberg

Wir suchen:
Praktikanten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB und WING

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:
Wir suchen Mit-Gestalter – also Menschen, die sich von der Dynamik unserer Branche begeistern lassen und mit uns zusammen eine der spannendsten Herausforderungen der Zukunft meistern wollen: den Umbau der Energiewirtschaft.

Kontakt:
Web: www.n-ergie.de/student
E-Mail: personalmarketing@n-ergie.de
Telefon: 0911/802-544 11



Heute bewerben. Morgen mitgestalten.

Die N-ERGIE ist Nordbayerns Energieversorger und zählt zu den Top Ten des deutschen Strommarkts. Auf uns ist Verlass. Mit unseren 2.600 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern engagieren wir uns für eine der größten Herausforderungen unserer Zeit: die Zukunft der Energie. Wollen auch Sie diese Zukunft aktiv mitgestalten? Die N-ERGIE bietet Ihnen dafür eine Kultur des Vertrauens und ein faires Miteinander. Ein Umfeld, in dem Sie Ihre Stärken für den gemeinsamen Erfolg einbringen können. Denn wir bauen auf Menschen, die stolz sind auf das, was wir miteinander leisten.

So praktisch kann Studieren sein.

Zumindest mit uns als Partner für Ihr Praktikum oder Ihre Abschlussarbeit.

Sie studieren Ingenieurwissenschaften, Wirtschaftsinformatik oder Wirtschaftswissenschaften? Und wollen den Wandel in einer dynamischen Branche mitgestalten, die nicht nur voller spannender Zukunftsthemen steckt, sondern auch voller Perspektiven für gute Köpfe?

Als eigenständige Größe in der Energiebranche bieten wir Ihnen die Chance, zusammen mit erfahrenen Praktikern an anspruchsvollen Aufgaben zu arbeiten. Auf eine intensive Betreuung und faire Konditionen können Sie sich bei uns verlassen.

Aber nicht nur in der Energiewirtschaft setzen wir nachhaltige Impulse, sondern auch in der Metropolregion. Daher sind wir ein viel beachtetes Unternehmen – mit echtem Mehrwert für Ihren Marktwert.

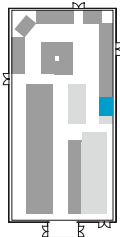
Neugierig? Genau das suchen wir.
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung –
bitte online unter
www.n-ergie.de/karriere

N-ERGIE Aktiengesellschaft
Zentralbereich Personal, Team Personalmarketing,
90338 Nürnberg, Telefon 0911 802-54411



NEUMÜLLER

Unternehmensgruppe



LAGEPLAN

Neumüller Unternehmensgruppe
www.neumueller.org

MI.
29.11.

Branche:

Ingenieur- und Personaldienstleistung, Elektronikentwicklung

Beschäftigte:

Deutschland: 300 m/w

Standorte:

Nürnberg; Regensburg, München, Filderstadt, Berlin, Hamburg, Castrop-Rauxel;
 zusätzliche Kundenstandorte: Ingolstadt, Rhein-Main-Gebiet (u.a. Frankfurt am Main),
 Hannover

Wir suchen:

Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen
 CBI, EEI, INF, MB, WW, WING, MAT, PHY, CHEM und BIO

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Spezifische Praktika oder Abschlussarbeit, Fremdsprachenkenntnisse, Teamorientierung,
 Kommunikationsfähigkeit

Kontakt:

Web: https://neumueller-ib.hr4you.org/bewerbungform_extern.php?new_register=1
 E-Mail: kontakt@neumueller.org
 Telefon: 0911/5806690

NEUMÜLLER

Unternehmensgruppe



Mehr als 300 offene Stellen

neumueller.org
ehrllich weiter.

Ausgezeichnete Stellen sind keine Glückssache.



2013, 2014, 2015, 2016, 2017



2015, 2016, 2017



Die Neumüller Unternehmensgruppe arbeitet seit mehr als 15 Jahren als Partner der Industrie im Bereich der Rekrutierungsunterstützung mit aktuell ca. 300 Mitarbeitern (m/w) - davon etwa 200 Ingenieure und Naturwissenschaftler (je m/w).

Neumüller ist vor allem engagiert im Umfeld der Entwicklung und Produktion von Elektronik, Engineering von Kraftwerken und der Automatisierungstechnik.

Starten Sie mit uns Ihre Karriere als:

- > **Ingenieur Elektro-/Nachrichtentechnik (m/w)**
 HW-, SW- und Matlab-Entwicklung im Hybridbereich
- > **Ingenieur Verfahrenstechnik (m/w)**
 Pharmazie, Kraftwerk und Galvanik
- > **Personaldisponent (m/w)**
 im technischen und kaufmännischen Bereich

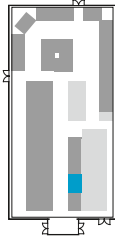
Für Rückfragen oder zusätzliche Informationen stehen wir Ihnen gerne unter der Telefonnummer 0911/580 669-0 zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung oder Ihren Anruf.

Neumüller Unternehmensgruppe

Neumeyerstraße 46, 90411 Nürnberg, 0911/580 669-0, kontakt@neumueller.org, www.neumueller.org

noris network



LAGEPLAN

MI.
29.11.

noris network AG
www.noris.de

Branche:

IT

Produkte:

IT-Outsourcing, Cloud Services sowie Network & Security

Beschäftigte:

Deutschland: ca. 230

Standorte:

Nürnberg, München, Berlin

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF und WING

Kontakt:

E-Mail: jobs@noris.de

Telefon: 0911/9352-1999



Freiraum schaffen für Innovation, Kreativität, Produktivität.

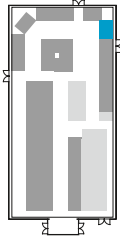
Sie verantworten IT in einem Unternehmen, sind qualitätsorientiert und kostenbewusst?

Mit noris network an Ihrer Seite finden Sie **Kostenentlastung, Effizienz** und zusätzliche **Sicherheit**. In **eigenen zertifizierten Hochleistungsrechenzentren** bieten wir Ihnen individuelle **Managed IT-Services** – vom **Hosting** bis hin zum **IT-Outsourcing** mit Maßgaben nach ITIL.

Erleben Sie neue Freiheiten – www.noris.de



noris network



LAGEPLAN

Omninet GmbH
www.omninet.de

MI.
29.11.

Branche:
IT / Software / Geschäftsprozessmanagement

Produkte:
OMNINET entwickelt und vertreibt die Geschäftsprozess-Plattform OMNITRACKER. OMNITRACKER unterstützt Geschäftsprozesse und bietet für viele Geschäftsbereiche fertige Applikationen. Mit mehr als 600 Kundeninstallationen ist OMNITRACKER europaweit eines der führenden Systeme im IT Service Management.

Beschäftigte:
Deutschland: ca. 125
Ausland: ca. 50

Standorte:
Eckental (Metropolregion Nürnberg), Hof, Hamburg, Frankfurt

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen CBI, EEI, INF, MB, WW, WING, MAT und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:
Interesse am IT-Umfeld; Freude und Interesse an Software; gutes technisches Verständnis; analytische und selbstständige Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit und hohes Engagement;

Kontakt:
E-Mail: personal@omninet.de
Telefon: 09126 / 259 79-0

Ihre Karriere bei OMNINET

Einsatzort: Eckental (Metropolregion Nürnberg), Hof, Hamburg

Zum weiteren Ausbau unseres Unternehmens suchen wir Teamplayer, die aktiv ihre Ideen einbringen und mit Kompetenz und Leidenschaft am Erfolg von OMNINET mitwirken.

Es erwarten Sie hochinteressante Projekte, abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben und anspruchsvolle Kunden rund um unsere hochfunktionale Geschäftsprozess-Plattform OMNITRACKER ebenso wie ein familiäres Arbeitsumfeld mit einem sicheren Arbeitsplatz.



OMNINET bietet Ihnen

- Familienfreundliche, flexible Arbeitszeiten
- Freiraum für selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Flache Hierarchien
- Kleine Teams mit sympathischen Kollegen/innen
- Verkehrsgünstige Lage
- Individuelle Fortbildungsangebote
- Betriebliche Altersvorsorge
- Wirtschaftlich unabhängige Firma mit durchgängig stabilem Wachstum

Wir suchen Verstärkung für unterschiedliche Aufgabengebiete

- Consulting / Projektmanagement
- Softwareentwicklung
- Softwaretest / Qualitätssicherung
- Applikationsentwicklung
- Technischer Servicedesk
- IT-Systemadministration
- Weitere spannende Aufgabengebiete

Wir bieten Einstiegspositionen für Absolventinnen und Absolventen ebenso wie Herausforderungen für erfahrene IT-Expertinnen und IT-Experten in Festanstellung.

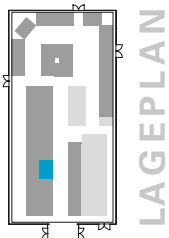
Auch Initiativbewerbungen sind herzlich willkommen!

Wir freuen uns auf Sie!

Ihre Voraussetzungen

- ✓ Abgeschlossenes Studium im Bereich Wirtschaftsinformatik / Informatik / angrenzenden Ingenieurwissenschaften oder fundierte Berufserfahrung im IT-Umfeld
- ✓ Sehr gutes technisches Verständnis
- ✓ Gute bis sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- ✓ Kundenorientiertes Denken und Auftreten
- ✓ Analytische und selbstständige Arbeitsweise
- ✓ Gute Team- und Kommunikationsfähigkeit





LAGEPLAN

MI.
29.11.

Preh GmbH
www.preh.com

Branche:
Automobilzulieferer

Produkte:
Klima- und Fahrerbediensysteme, Steuergeräte für das Batteriemangement von Elektrofahrzeugen sowie Softwarelösungen in der Fahrzeugvernetzung für renommierte Automobilhersteller

Beschäftigte:
Deutschland: ca. 2.500
Ausland: ca. 4.000

Standorte:
Deutschland, Portugal, Polen, Rumänien, USA, Mexiko und China

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WW und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:
Englischkenntnisse in Wort und Schrift, Teamgeist und Engagement

Kontakt:
Web: www.Wir-Unternehmen.com
E-Mail: personal@preh.de
Telefon: 09771/92-0

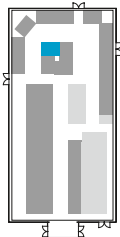
PRÄZISION SUCHT SPEZIALISTEN (m/w)

Sie bringen Ihr Fachwissen gern praktisch ein? Dann sind Sie bei Preh genau richtig. Als Automobilzulieferer entwickeln wir hochinnovative technische Produkte, die Sie in vielen Fahrzeugen renommierter Hersteller wiederfinden. Bei uns stimmt nicht nur die Technik, sondern auch das familiäre Klima – beste Karriereaussichten inklusive. **Wir Unternehmen.**



Jetzt bewerben: [Wir-Unternehmen.com](http://www.Wir-Unternehmen.com)
[facebook.com/prehkarriere](https://www.facebook.com/prehkarriere)





LAGEPLAN

MI.
29.11.

Procter & Gamble

<http://germany-austria.pgcareers.com>

Branche:

Konsumgüter

Produkte:

Kosmetika, Wasch- und Reinigungsmittel, Körper- und Gesundheitspflegemittel, Papierprodukte, Trocken- und Nassrasierer, Haarpflegegeräte

Beschäftigte:

Deutschland: 9.000

Ausland: 95.000

Standorte:

Schwalbach a. Ts., Kronberg (Frankfurt), Berlin, Euskirchen (Köln/Bonn), Marktheidenfeld, Walldürn, Crailsheim, Groß-Gerau, Altfeld, Worms

Wir suchen:

Praktikanten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen CBI, EEI, INF, MB, WW, WING, MAT, PHY, CHEM und BIO

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

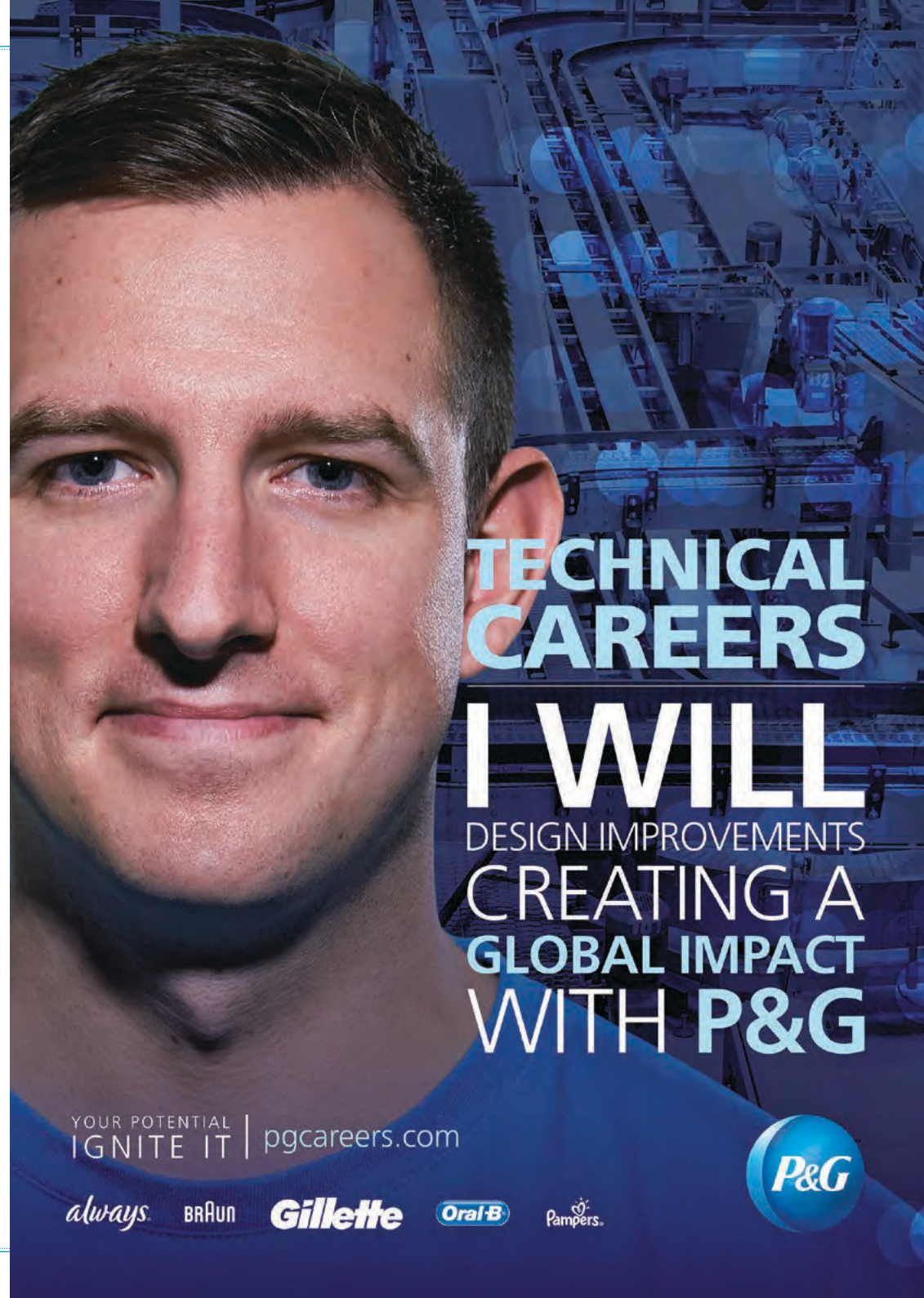
kurze Studiendauer, überdurchschnittliche Studienergebnisse, nachgewiesene Praktika, außeruniversitäres Engagement, sehr gute Englischkenntnisse

Weitere Informationen:

Initiative & Durchsetzungsvermögen, Führungseigenschaften, analytisches Denkvermögen, Prioritätensetzung, Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeiten, Flexibilität

Kontakt:

<http://germany-austria.pgcareers.com>



TECHNICAL CAREERS

I WILL

DESIGN IMPROVEMENTS

CREATING A GLOBAL IMPACT

WITH P&G

YOUR POTENTIAL
IGNITE IT | pgcareers.com

always

BRAUN

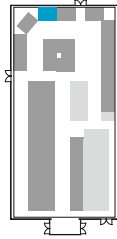
Gillette

Oral-B

Pampers



ProLeiT



LAGEPLAN

MI.
29.11.

ProLeiT AG
www.proleit.de

Branche:
Automatisierungstechnik

Produkte:
Prozessleitsysteme, Produktionsleitsysteme, MES, Automatisierungsdienstleistungen

Beschäftigte:
Deutschland: 313
Ausland: 108

Standorte:
Herzogenaurach, Halle, Hannover, Leverkusen, Kitzingen, Sofia, Chicago, Enschede, Kiew, Monterrey, Moskau, Kazan, Piracicaba, Sevilla, Shanghai, Wien

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen CBI, EEI, INF und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:
Programmierinteresse, technisches Verständnis, Reisebereitschaft, Englisch

Kontakt:
Web: <http://www.proleit.de/jobs>
E-Mail: jobs@proleit.de
Telefon: 09132/77 71 00



Ingenieure mit Qualitätsauftrag

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

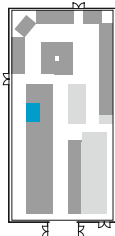
Mit viel Spaß und unserem Wissen als Ingenieure realisieren wir weltweit Automatisierungslösungen für namhafte Kunden.

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



www.proleit.de/jobs

RAPA



LAGEPLAN

Rausch & Pausch GmbH

www.rapa.com

MI.
29.11.

Branche:

Automobil, Industrie, Medizin

Produkte:

Magnetventile und Magnetventilsysteme für pneumatische und hydraulische Anwendungen

Beschäftigte:

Deutschland: 900

Ausland: 100

Standorte:

Selb, Bayern / Wunsiedel, Bayern / Auburn, Alabama (USA)

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WW, WING und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

- Interesse an der Automotivebranche
- Selbständige, zielgerichtete Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Durchsetzungsvermögen
- Gute Englischkenntnisse

Weitere Informationen:

Die Rausch & Pausch GmbH (RAPA) ist ein familiengeführtes mittelständisches Unternehmen, das bald 100-jährige Erfolgsgeschichte schreibt. Wir entwickeln, fertigen und vertreiben Ventilsysteme für die Automotive-Branche, Industrie und Medizintechnik. Mit derzeit über 950 Beschäftigten richten wir unseren Radar in die zukünftige Welt der Megatrends.

Kontakt:

Web: www.rapa.com/karriere/online-bewerben/

E-Mail: karriere@rapa.com

Telefon: 09287/884-523



Katrin Schaumberger, Projektleiterin

RAUS AUS DER VORLESUNG, REIN IN DEN JOB

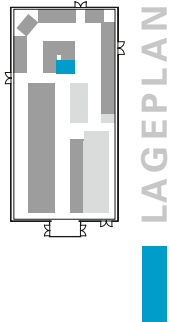
Praktikum, Werkstudentenstelle oder die Abschlussarbeit
– für Studenten eröffnen sich spannende Wege bei RAPA.

RAPA

RAUSCH & PAUSCH GMBH

www.rapa.com

Rausch & Pausch GmbH | Albert-Pausch-Ring 1 | 95100 Selb



Robert Bosch GmbH
www.bosch.com

MI.
29.11.

Branche:
Technologie- und Dienstleistungsunternehmen

Produkte:
Produkte und Dienstleistungen:
- Kraftfahrzeugtechnik
- Energie- und Gebäudetechnik
- Industrietechnik
- Gebrauchsgüter

Beschäftigte:
Deutschland: 133.900
Ausland: 389.000

Standorte:
weltweit

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WW, WING, MAT und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:
Sehr gute Studienleistungen, Innovationskraft und Lernbereitschaft, Zielstrebigkeit und Ehrgeiz, Verantwortungsbewusstsein und Selbstständigkeit, Eigeninitiative und hohe Einsatzbereitschaft, Teamgeist und soziale Kompetenz, interkulturelle Offenheit, gute Englischkenntnisse

Weitere Informationen:
Strategisches Ziel der Bosch-Gruppe sind Lösungen für das vernetzte Leben. Mit innovativen und begeisternden Produkten und Dienstleistungen verbessert Bosch weltweit die Lebensqualität der Menschen. Bosch bietet „Technik fürs Leben“

Kontakt:
Web: www.bosch-career.de
E-Mail: Lisa.Kraus@de.bosch.com
Telefon: 0911/665-1475

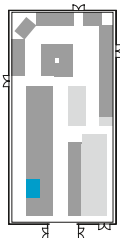


Lieber sinnvoll statt sinngemäß? Vereinen Sie mit Ihren Ideen unternehmerisches Denken und gesellschaftliche Verantwortung.

www.start-a-remarkable-career.de

Willkommen bei Bosch. Hier bewegen Sie Großes. Ob im Bereich Mobility Solutions, Industrial Technology, Consumer Goods oder Energy and Building Technology: Leistungsstarke Ideen und Lösungen kommen von Bosch. Unsere Erfolge messen wir dabei nicht nur am wirtschaftlichen Wachstum, sondern vor allem an einer verbesserten Lebensqualität der Menschen. Weil wir uns Werten verpflichtet fühlen, die auf Verantwortungsbewusstsein basieren. Das gelingt nur mit einem globalen Netzwerk von über 390.000 hoch engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, die vordenken und täglich fachliches Neuland betreten. **Starten auch Sie etwas Großes.**

Let's be remarkable.



LAGEPLAN

MI.
29.11.

RVT Process Equipment GmbH

www.rvtpe.com

Branche:

Chemische Industrie

Produkte:

Die Produktpalette umfasst regellose Füllkörper, strukturierte Packungen, Kolonneneinbauten, Stoffaustauschböden, Komplettkolonnen und schlüsselfertige Anlagen für umwelttechnische Anwendungen.

Beschäftigte:

Deutschland: 130

Ausland: 30

Standorte:

Steinwiesen, Marktrodach, Knoxville (USA), Kunshan (China)

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen CBI, MB, WW, WING und CHEM

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Sie sind Student und stehen kurz vor dem Abschluss oder sind für Ihre Abschlussarbeit auf der Suche nach interessanten Aufgaben aus der thermischen Verfahrenstechnik? Dann bewerben Sie sich!

Kontakt:

Web: www.rvtpe.com/de/karriere

E-Mail: career@rvtpe.de

Telefon: 09262/7 77 13

Hier stimmt die Chemie
um Großes zu bewirken



RVT Process Equipment GmbH ist ein mittelständisches Familienunternehmen mit Sitz in Oberfranken. Seit 1976 werden Komponenten für Stoff- und Wärmeaustauschverfahren in der Chemie, Petrochemie, Raffinerie und für umwelttechnische Anwendungen geliefert.

Wir bieten Ihnen interessante Möglichkeiten in einem spannenden Arbeitsumfeld.

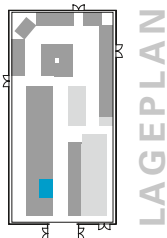
Schicken Sie Ihre Bewerbung an:
bewerbung@rvtpe.de



Wir wissen, dass unser Geschäftserfolg nur mit engagierten und gut ausgebildeten Mitarbeitern dauerhaft gesichert werden kann. Deshalb ist es uns wichtig, dass sich die Kolleginnen und Kollegen bei RVT wohl fühlen und beruflich weiter entwickeln können.

Weitere Infos finden Sie unter
www.rvtpe.com

sivantos
the hearing company



LAGEPLAN

MI.
29.11.

Sivantos
www.sivantos.com

Branche:
Medizintechnik

Produkte:
Hörgeräte und Zubehör

Beschäftigte:
Deutschland: 600
Ausland: 5.000

Standort:
Erlangen

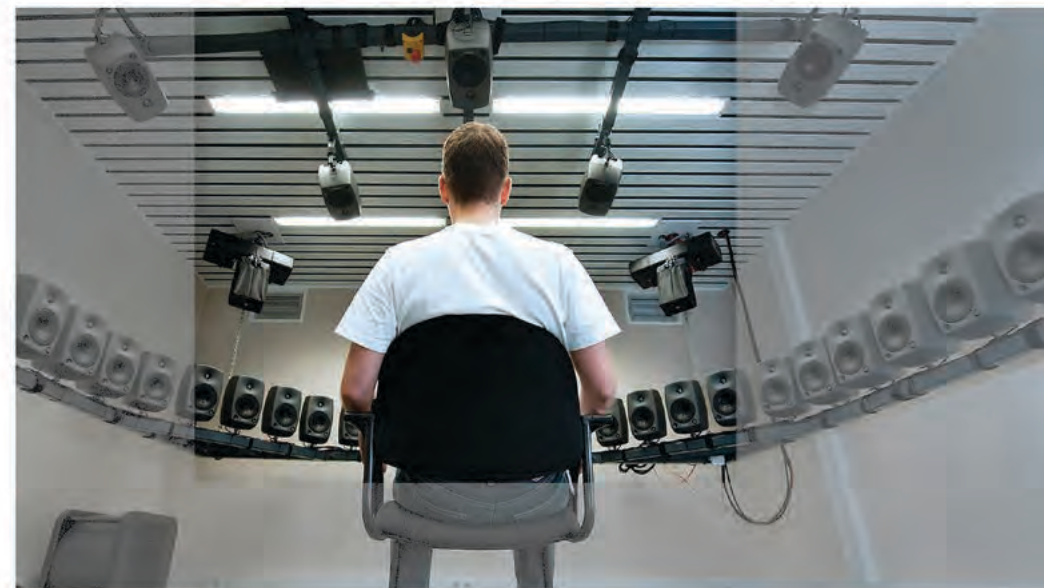
Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WW, WING und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:
Motivation, mit uns gemeinsam die Zukunft zu gestalten und wegbereitende Innovationen zu entwickeln, die das Leben schwerhöriger Menschen verbessern.

Weitere Informationen:
Freuen Sie sich bei Sivantos auf ein internationales Unternehmen, ein kollegiales Arbeitsklima, interessante Jobs, flexible Arbeitszeiten einschließlich Home-Office, kontinuierliche Weiterbildung, Kantinen und Sportangebote, zahlreiche Team- und Firmenevents, ein attraktives Gehaltspaket gemäß Tarifvertrag und vieles mehr.

Kontakt:
Web: www.sivantos.de/jobs-karriere/
E-Mail: recruiting.de@sivantos.com
Telefon: 09131/3083090

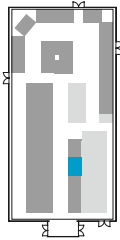
sivantos
the hearing company



Surround Sound?
Sieht bei uns anders aus...
Das Unglaubliche hören. Willkommen bei Sivantos.

Sie glauben immer noch, Hörgeräte sind dicke, braune Bananen hinter dem Ohr, die ständig nur pfeifen? Willkommen im 21. Jahrhundert. Moderne Hörgeräte sind Hochleistungsrechner, die ihren Träger besser hören lassen als Menschen ohne Hörbeeinträchtigung, verbinden sich mit iPhones und erkennen automatisch, aus welcher Richtung Sprache kommt.

Besuchen Sie uns auf der CONTACT! Lassen Sie sich überraschen, was moderne Hörgeräte wirklich leisten.



LAGEPLAN

MI.
29.11.

TechConnect GmbH
www.TechConnect.de

Branche:

Automotive/Truck, Avionic/Aerospace, Automation/Industry, Railway, Defence/Security, Medical

Produkte:

Infotainment- & Fahrerassistenzsysteme, Kombiinstrumente, Avionik, Mobility- & Industriesysteme

Beschäftigte:

Deutschland: 220

Standorte:

Engineering Center: Garching (MUC2), Nürnberg, Stuttgart

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI und INF

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Gute Deutsch- & Englischkenntnisse, Teamfähigkeit, Neugier und Spaß an Herausforderungen, Verantwortungsbewusstsein

Kontakt:Web: www.TechConnect.de/KarriereE-Mail: team.recruiting@techconnect.de

Telefon: 089/139905-40

TechConnect 
 Enter perfect Engineering.

Power your ambition.

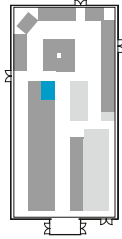
www.techconnect.de

Validation / Verification
 Development SW Systems Design
 HW Quality Management
 Algorithms Simulation
 Project Engineering Integration
 Requirements Engineering
 ISO 26262

Avionic
AerospaceDefence
SecurityAutomotive
TransportationAutomation
Industry

Medical

Business
Technology



LAGEPLAN



Texas Instruments Deutschland GmbH
www.ti.com

MI.
29.11.

Branche:

Halbleitertechnik, Elektrotechnik

Produkte:

Data Converters, Power Management, Microcontroller, Digital Signal Processing, Analog and Embedded Processing

Beschäftigte:Deutschland: 1.600
Ausland: 30.000**Standorte:**

USA, Südamerika, Europa, Asien

Wir suchen:

Praktikanten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, WING, PHY und CHEM

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Gute bis sehr gute Englischkenntnisse, Teamfähigkeit, Motivation, Kommunikationsfähigkeit, Lernbereitschaft

Weitere Informationen:

Wir bieten:

- Freiraum für Ideen
- Ein offenes, teamorientiertes Betriebsklima
- Begeisterung für Innovationen
- Ein internationales Arbeitsumfeld

Kontakt:Web: www.careers.ti.com
E-Mail: hr-europe@ti.com
Telefon: 08161/804040

ALWAYS DREAMED TO

ROCK

YOUR FUTURE IN...



TI DESIGNS, MANUFACTURES, TESTS
AND SELLS SEMICONDUCTOR CHIPS

FIND YOUR DREAM JOB HERE >>> CAREERS.TI.COM



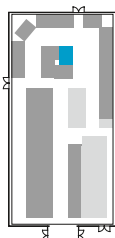
CHANGE THE WORLD
LOVE YOUR JOB

TEXAS INSTRUMENTS



VOSSIUS & PARTNER

Patentanwälte Rechtsanwälte mbB



LAGEPLAN



VOSSIUS & PARTNER

MI.
29.11.

Vossius & Partner

www.vossiusandpartner.com

Branche:

Gewerblicher Rechtsschutz

Produkte:

Schutzrechtsanmeldungen und Portfoliomanagement
Schutzrechtsdurchsetzungen und Prozessführung
Vertragsgestaltung und Vertragsverhandlung
Recherche
Strategieberatung und Wettbewerbsanalyse
Pirateriebekämpfung und Grenzbeschlagnahme
Schutzrechtsbewertung

Beschäftigte:

Deutschland: 230
Ausland: 12

Standorte:

München, Düsseldorf, Berlin, Basel

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen CBI, EEI, INF und PHY

Kontakt:

Web: www.vossiusandpartner.com/de/informationen/karriere/

E-Mail: personalabteilung@vossiusandpartner.com

Telefon: 089/4 13 04-0

Ideen haben Rechte.

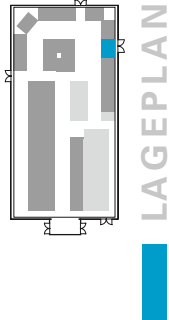
VOSSIUS & PARTNER steht seit 50 Jahren für High-End-Beratung von innovativen Unternehmen in allen Bereichen des Patent-, Marken-, Design- und Urheberrechts. VOSSIUS & PARTNER arbeitet in Ihrem Interesse: kompetent, zuverlässig, genau und kreativ.

Rechtsgebiete. Patente, Marken und andere Kennzeichen, Designs, Urheberrechte, Know-how, Domains, Wettbewerbsrecht, Pirateriebekämpfung, Software und Informationstechnologie, Arbeitnehmererfinderrecht, Lizenzverträge, Lebensmittelrecht, Vertriebsverträge, Franchiseverträge, Forschungs- und Entwicklungsverträge, Werberecht, Äußerungsrecht, kartellrechtliche Bezüge des Lizenzrechts, ergänzende Schutzzertifikate, Arzneimittelzulassungsrecht.

Technikgebiete. Maschinenbau, Elektro- und Informationstechnik, Physik, Chemie, Biotechnologie, Pharmazie, Life Sciences.

Dienstleistungen. Schutzrechtsanmeldung, gerichtliche und außergerichtliche Durchsetzung von Schutzrechten, Recherchen, Freedom-to-operate-Gutachten, Vertragsgestaltung und -verhandlung, Jahresgebühren, Schiedsverfahren, Mediation, IP-Portfoliomanagement, Due Diligence, IP-Strategie, IP-Landscaping, IP-Bewertung.

Nicht ohne Grund gilt VOSSIUS & PARTNER als eine der renommiertesten Kanzleien auf dem Gebiet des gewerblichen Rechtsschutzes in Europa.



LAGEPLAN

MI.
29.11.

Ziehm Imaging GmbH
www.ziehm.com

Branche:
Medizintechnik

Produkte:
Mobile C-Bögen

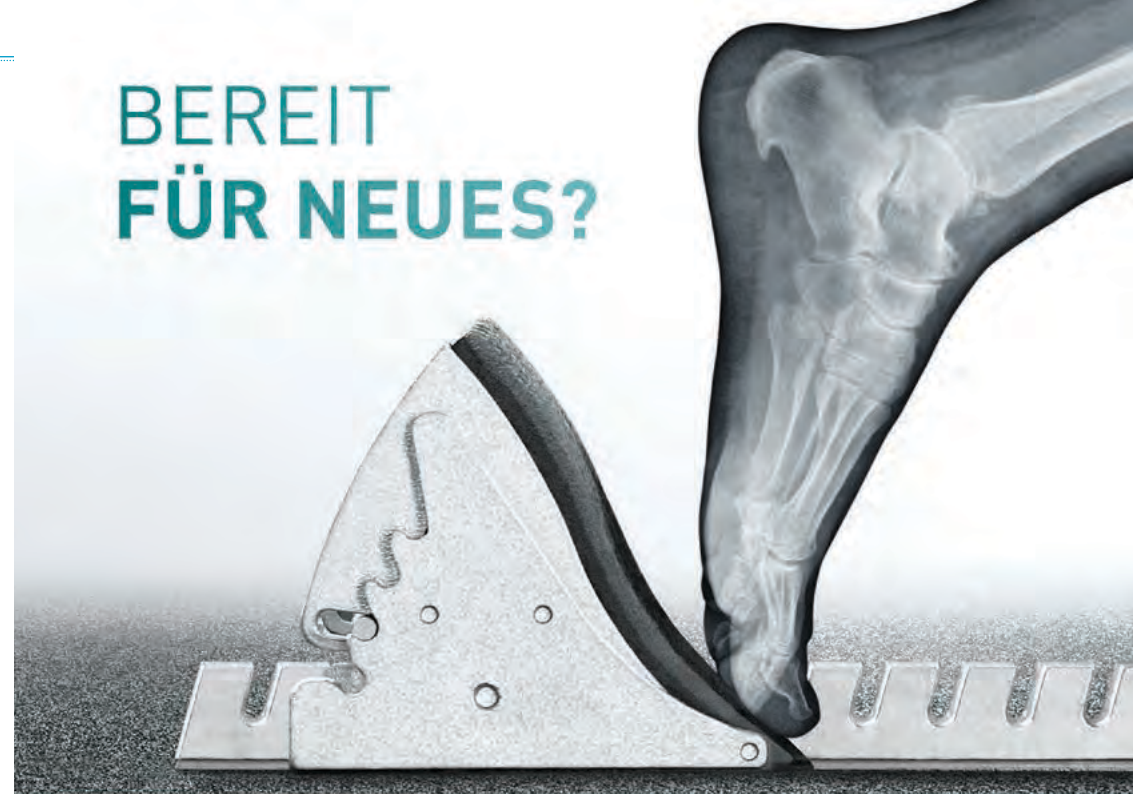
Beschäftigte:
Deutschland: 430
Ausland: 90

Standorte:
Deutschland, Italien, Frankreich, Finnland, USA, Brasilien, Singapur, China

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WING und PHY

Kontakt:
Web: <https://www.ziehm.com/de/karriere/arbeiten-bei-ziehm-imaging/>
Telefon: 0911/21 72-0

BEREIT FÜR NEUES?

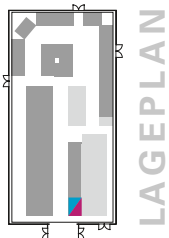


Werden Sie jetzt Teil unseres Teams. Durch unseren Innovationsgeist sind wir in der mobilen Röntgenbildung regelmäßig einen Schritt voraus.

- + Angenehmes Arbeitsumfeld auf technisch hohem Standard
- + Betriebliches Gesundheitsprogramm mit frischem Obst, Aktionstagen, Vorträgen und Projekten
- + Persönliche und fachliche Weiterentwicklung durch interne und externe Schulungen
- + Mittelständische Unternehmenskultur mit Herz
- + Flexible Arbeitszeiten durch Gleitzeitmodell
- + Profit Sharing

Finden Sie die passende Stelle:
www.ziehm.com/karriere





Agentur für Arbeit Fürth
www.arbeitsagentur.de/fuerth

MI.
29.11.

DO.
30.11.

Produkte:

Durch unser Projekt VerNetz stellen wir für Sie einen schnellen, unkomplizierten Kontakt zu über 100 regionalen mittelständischen Unternehmen her.

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen CBI, EEI, INF, MB, WW, WING, MAT, PHY, CHEM und BIO

Kontakt:

E-Mail: Fuerth@arbeitsagentur.de
Telefon: 0800/4555500

Hochschulberatung Erlangen

Finde DEINEN Weg!











Wir begleiten beim Berufseinstieg durch
Beratung-Vermittlung-Hilfe bei
Bewerbung-Karriereplanung-Qualifizierung-Workshops-
Firmenkontakte

Ihr Berater ist für Sie da –
michael.huemmer@arbeitsagentur.de



Matching-Points

Zur erleichterten Kontaktfindung zwischen Unternehmen und Besuchern werden Matching-Points angeboten: Jeder Besucher erhält sie abhängig von seiner Studienrichtung beim Betreten der Messehalle. Unternehmen erhalten die Markierung ebenfalls auf ihren Standschildern.

-  CBI Chemie- und Bioingenieurwesen
-  EEI Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik
-  INF Informatik
-  MB Maschinenbau
-  WW Werkstoffwissenschaften
-  WING Wirtschaftsingenieure
-  MAT Mathematik
-  PHY Physik
-  CHEM Chemie
-  BIO Biologie

● CBI Chemie- und Bioingenieurwesen
 ● EEI Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik
 ● INF Informatik
 ● MB Maschinenbau
 ● WW Werkstoffwissenschaften

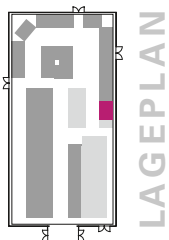
● WING Wirtschaftsingenieure
 ● MAT Mathematik
 ● PHY Physik
 ● CHEM Chemie
 ● BIO Biologie

Auf einen Blick

Firmen – Fachrichtungen

	CBI	EEI	INF	MB	WW	WING	MAT	PHY	CHEM	BIO
ACADEMICS GMBH	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ADVANOVA GMBH	-	●	●	-	-	-	●	●	-	-
ASAP GRUPPE	-	●	●	●	-	●	●	●	-	-
AUFZUGSWERKE SCHMITT + SOHN GMBH & CO. KG	-	●	-	●	-	●	-	-	-	-
BOSCH REXROTH AG	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-
CONTINENTAL AG	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-
DATEV EG	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-
DIEHL STIFTUNG & CO. KG	-	●	●	●	●	●	-	●	-	-
E.SOLUTIONS GMBH	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-
EURO ENGINEERING AG	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-
GIGATRONIK INGOLSTADT GMBH	-	●	●	●	-	●	●	●	-	-
GUNVOR RAFFINERIE INGOLSTADT GMBH	●	●	-	●	●	-	-	-	●	-
HIRSCHVOGEL AUTOMOTIVE GROUP	-	-	●	●	●	●	-	-	-	-
INFOTEAM SOFTWARE AG	-	●	●	●	-	-	●	●	-	-
INNOSENT GMBH	-	●	●	-	-	-	●	●	-	-
INTEGO GMBH	-	●	●	●	-	●	●	●	-	-
IT-SYSTEMHAUS DER BUNDESAGENTUR FÜR ARBEIT	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-
JOHNSON MATTHEY CATALYSTS (GERMANY) GMBH	●	●	-	●	●	●	-	-	●	-
LOGMEIN / GETGO GERMANY GMBH	-	●	●	-	-	-	●	-	-	-
METHOD PARK HOLDING AG	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-
MICRO-EPSILON MESSTECHNIK GMBH & CO. KG	-	●	●	●	-	●	●	●	-	-
OMICRON ELECTRONICS GMBH	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-
REHAU AG + CO	●	-	-	●	-	●	-	-	-	-
SCHAEFFLER AG & CO. KG	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-
SEMIKRON ELEKTRONIK GMBH & CO. KG	-	●	●	●	●	●	-	●	●	-
SIEMENS AG	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
STAEDTLER MARS GMBH & CO. KG	●	-	●	●	●	●	-	-	●	-
TATA CONSULTANCY SERVICES	-	●	●	-	-	●	●	●	-	-
TSO-DATA NÜRNBERG GMBH	-	-	●	-	-	●	●	-	-	-
TWT GMBH SCIENCE & INNOVATION	-	●	●	●	-	●	●	●	-	-
WIELAND WERKE AG	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-
WITRON LOGISTIK + INFORMATIK GMBH	-	●	●	●	-	●	●	-	-	-

DO.
30.11.DO.
30.11.

DO.
30.11.

academics GmbH
academics.de

Branche:
Online-Stellenmarkt

Produkte:
Jobs und Ratgeberartikel, Bewerbungsmappencheck

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen CBI, EEI, INF, MB, WW, WING, MAT, PHY, CHEM und BIO

Weitere Informationen:
www.academics.de

Seminar:
Von der Wissenschaft in die Wirtschaft: Von der Stellensuche bis zum Vorstellungsgespräch

Aus dem Hause
DIE ZEIT

**Bei unseren
Jobs stimmt
die Chemie.**

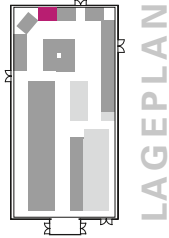
**Und die Biologie,
die Biochemie,
die Biophysik, ...**

... und auch rein analytisch betrachtet
finden Sie bei academics.de über
1.800 Jobs - von der HiWi-Stelle über
Praktika und Abschlussarbeiten bis zu
Promotions- und Postdoc-Angeboten.

Außerdem: Tipps zum Berufseinstieg
mit Gehaltsübersichten und Ratgeber
für Doktoranden, Bewerbungs-
mappencheck.

**Jetzt kostenlos
registrieren und
sofort profitieren!**

 **academics.de**
Das Karriereportal für Wissenschaft & Forschung

DO.
30.11.

ADVANOVA GmbH

www.advanova.de

Branche:
Informationstechnologien

Produkte:
Software VMobil für Einrichtungen im Gesundheitswesen

Beschäftigte:
Deutschland: 12

Standorte:
Erlangen

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus der Fachrichtung EEI, INF, MAT und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

- Willen zur Übernahme von Verantwortung
- überdurchschnittliches Engagement
- selbstständiges und systematisches Arbeiten
- Wunsch in einem mehrfach prämierten Start-Up Unternehmen zu arbeiten

Kontakt:
E-Mail: stephanie.tischler@advanova.de
Telefon: 09131/92.93.50

VMobil

die mobile elektronische
Patientenkurve

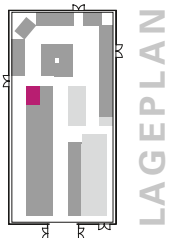
VMobil ist die erste mobile elektronische Lösung, die eine in Krankenhäusern zur Visite, Dokumentation und Information über den Behandlungsstatus genutzte papiergebundene Patientenkurve komplett ablöst.



» Führen Sie Krankenhäuser gemeinsam mit uns in eine erfolgreiche Zukunft! «

www.advanova.de

ASAP



LAGEPLAN

DO.
30.11.

ASAP Gruppe
www.asap.de

Branche:
Ingenieurdienstleistungen

Produkte:
Mit Leidenschaft für das Automobil, Engagement und Enthusiasmus bietet die ASAP Gruppe als Partner der Automobilindustrie Entwicklungsleistungen an, die den gesamten automobilen Produktlebenszyklus umfassen. Dabei fokussiert sich das Unternehmen auf die technologischen Herausforderungen der Zukunft wie autonomes Fahren, E-Mobilität und Connected Car.

Beschäftigte:
Deutschland: 1.100

Standorte:
Ingolstadt, München, Neckarsulm, Stuttgart/Böblingen, Weissach, Rüsselsheim, Wolfsburg, Kassel, Hannover

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WING, MAT und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:
Die Leidenschaft für technologische Innovation ist unser gemeinsamer Antrieb. Deshalb suchen wir Teamplayer mit Innovationsgeist und individuellen Fähigkeiten.

Weitere Informationen:
Kommen Sie gerne bei uns am Stand vorbei...wir beantworten Ihnen gerne weitere Fragen!

Kontakt:
Web: www.asap.de/karriere/stellenangebote/
E-Mail: bewerbung@asap.de
Telefon: 08458/33 89-0

ASAP



GET READY.
FOR YOUR
FUTURE.

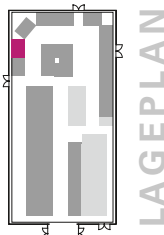


WIR SIND AUSGEZEICHNET.
In vielerlei Hinsicht und mehrfach als Top Arbeitgeber mit hervorragenden Arbeitsbedingungen.

Teilen Sie mit uns die Leidenschaft für das Automobil auf www.asap.de/!



SCHMITT+SOHN
AUFZÜGE



LAGEPLAN

DO.
30.11.

Aufzugswerke Schmitt + Sohn GmbH & Co. KG

www.schmitt-aufzuege.de

Branche:

Fördertechnik/Maschinenbau

Produkte:

Unser Produkt- und Dienstleistungsportfolio erstreckt sich vom Aufzugbau über die Modernisierung und die Wartung von bestehenden Aufzugsanlagen bis zur Durchführung von Servicearbeiten.

Beschäftigte:

Deutschland: 1.200

Ausland: 400

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, MB und WING

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Eigenverantwortliches und zielorientiertes Handeln, kundenorientierte und strukturierte Arbeitsweise, Engagement und Teamfähigkeit

Kontakt:

E-Mail: karriere@schmitt-aufzuege.de

Telefon: 0911/24 04-0



SCHMITT+SOHN
AUFZÜGE

Praktika und Abschlussarbeiten bei Schmitt + Sohn

Zum Lernen gehört Bereitschaft und Interesse. Und eine Umgebung, die beides fördert. Die Synergien ermöglicht. Das größte Potenzial entsteht dort, wo langjährige Erfahrung und neues Wissen zusammenkommen.

Über uns

Das traditionsreiche Unternehmen Schmitt + Sohn Aufzüge setzt seit über 150 Jahren mit derzeit über 1600 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern internationale Maßstäbe für höchste Ansprüche.

Im Mittelpunkt aller Aktivitäten steht die erfolgreiche Unternehmensphilosophie eines Familienunternehmens:
Tägliches Lernen – Qualität – Unternehmerische Zuverlässigkeit

Ihr Praktikum

Sie möchten Ihre theoretisch erworbenen Kenntnisse in der Praxis einsetzen? Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, Einblicke in unser Unternehmen zu gewinnen und Prozesse und Arbeitsabläufe kennenzulernen.

Ihre Studienabschlussarbeit

Sie suchen ein interessantes Thema für Ihre Bachelor- bzw. Masterarbeit? Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, interessante Problemstellungen aus unserem betrieblichen Geschäftsalltag zu bearbeiten.

Fachrichtungen

- Elektrotechnik
- Maschinenbau
- Mechatronik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Betriebswirtschaft

Mehr Informationen finden Sie auch unter www.schmitt-aufzuege.de.

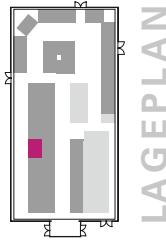
Sollte Sie ein Praktikum oder eine Abschlussarbeit in unserem zukunftsorientierten Unternehmen reizen, freuen wir uns über Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen. Bitte senden Sie diese ca. zwei bis drei Monate vor dem gewünschten Beginn an:

Aufzugswerke Schmitt + Sohn GmbH & Co. KG, Karin Seeburger, Hadermühle 9-15, 90402 Nürnberg oder per Mail an karriere@schmitt-aufzuege.de

Rexroth

Bosch Group

The Drive & Control Company



Bosch Rexroth AG
www.boschrexroth.de

DO.
30.11.

Branche:

Maschinen- und Anlagenbau

Produkte:

Wir verbinden ein einzigartiges Know-how für Hydraulik, elektrische Antriebe und Steuerungen, Getriebetechnik sowie Linear- und Montagetechnik mit ausgewiesener Softwarekompetenz zu vernetzbaren Lösungen aus einer Hand.

Beschäftigte:

Deutschland: 14.400

Ausland: 15.100

Standorte:

Inland: u.a. Lohr am Main, Dortmund, Elchingen, Erbach, Homburg, Horb, Nürnberg, Stuttgart und Schweinfurt

Weltweit: Produktionsstandorte und Vertriebsniederlassungen sowie Vertriebspartner in über 80 Ländern

Wir suchen:

Praktikanten, Praxisstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB und WING

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Leidenschaft, Begeisterungsfähigkeit, Engagement und Flexibilität, Fähigkeit zu selbstständigem Handeln, unternehmerisches Denken, Teamgeist und soziale Kompetenz, interkulturelle Offenheit, relevante Praktika

Seminar:

„Doktorand bei Bosch Rexroth – Beispiel einer Industriepromotion“

Kontakt:

Internet: www.boschrexroth.de/karriere

E-Mail: Kim.Wannenwetsch@boschrexroth.de

Telefon: 09352/184364



Mein Ansporn:
schon heute die Innovationen
von morgen gestalten



Willkommen bei Bosch Rexroth.

Wir vernetzen Menschen, Maschinen und Technologien weltweit: von funkgesteuerten Akkuschraubern über vorausschauende Wartungssysteme bis zur papierlosen Fertigung. Wir treiben die nächste industrielle Revolution voran und streben täglich danach unsere Kunden aufs Neue zu begeistern. Möchten Sie sich zusammen mit uns diesen Herausforderungen stellen und innovative Anwendungen verwirklichen? Schon während des Studiums oder durch eine unserer individuellen Einstiegsmöglichkeiten: Bei uns können Sie was bewegen. Von Anfang an.

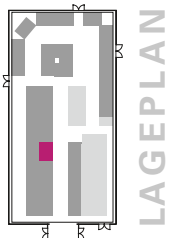
Bosch Rexroth ist einer der weltweit führenden Spezialisten von Antriebs- und Steuerungstechnologien. In über 80 Ländern entwickeln, produzieren und vertreiben wir Komponenten und technische Systeme. **Wollen auch Sie mehr bewegen?**



Bosch Rexroth AG
www.boschrexroth.de/karriere

The Drive & Control Company

Rexroth
Bosch Group



LAGEPLAN

DO.
30.11.

Continental AG

www.continental-corporation.com

Branche:

Automobilzulieferer

Produkte:

Als Anbieter von Bremssystemen, Systemen und Komponenten für Antrieb und Fahrwerk, Instrumentierung, Infotainment-Lösungen, Fahrzeugelektronik, Reifen und technischen Elastomerprodukten trägt das Unternehmen zu mehr Fahrsicherheit und zum Klimaschutz bei. Continental ist darüber hinaus ein kompetenter Partner in der vernetzten, automobilen Kommunikation.

Beschäftigte:

Deutschland: ca. 52.500
Ausland: ca. 178.027

Standorte:

weltweit

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB und WING

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Nationaler oder internationaler Hochschulabschluss, sehr gute Englischkenntnisse

Kontakt:

Web: www.careers-continental.com

Continental 
The Future in Motion

Ready, set, career.

Ich entwerfe Entwicklungssoftware-Tools für Autos.

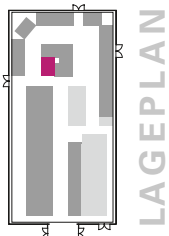
Meine Motivation:

Als Student habe ich Rennwagen entwickelt. Heute stecke ich meine ganze Leidenschaft in die Entwicklung von Tools, die dabei helfen, Funktionen für selbstfahrende Autos auf den Markt zu bringen.

Let your ideas
shape the future.

www.continental-karriere.de

Keja Rowe
Elektroingenieur
Frankfurt, Deutschland



LAGEPLAN

DO.
30.11.

DATEV eG
www.datev.de

Branche:
IT-Dienstleistungen und -Beratung, Softwarehersteller

Produkte:
Software für Rechnungswesen, Personalwirtschaft, betriebswirtschaftliche Beratung, Steuerberechnung und Organisation von Unternehmen und Kanzleien

Beschäftigte:
Deutschland: 7.005

Standorte:
26

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus der Fachrichtung INF

Kontakt:
Web: www.datev.de/karriere
E-Mail: magdalena.giengiel@datev.de
Telefon: 0911/3 19-55576



Studium: beendet. Karriere: gestartet.
Ihr Berufseinstieg bei DATEV.

Bringen Sie sich mit Ihren Talenten in die Praxis ein.
Gestalten Sie mit uns die IT-Welt der Zukunft.



Bewerben Sie sich jetzt!
Alle Infos auf www.datev.de/karriere

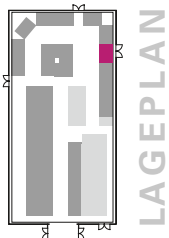


Jetzt DATEV-Film ansehen.



Zukunft gestalten. Gemeinsam.

DIEHL



LAGEPLAN

DO.
30.11.

Diehl Stiftung & Co. KG

www.diehl.com

Branche:

Metall- und Elektroindustrie, Luftfahrtindustrie, Verteidigung

Produkte:

Halbzeuge, Schmiedeteile, Hochpräzisionsstanzteile mit Oberflächenbeschichtung, Metall-Kunststoff-Verbundsysteme, Steuerungen für die Haus- und Heizungstechnik, Flight Controlsysteme, Cockpit-Displays & innovative Lichtsysteme für die Luftfahrtindustrie, integrierte Systemlösungen im Bereich der Kabinenausstattung, intelligente Verteidigungssysteme, Systemlösungen zur Messung von Energieverbrauch, Smart Metering sowie Energiedienstleistungen

Beschäftigte:

Deutschland: ca. 11.000

Ausland: ca. 5.000

Standorte:

u. a. Ansbach, Berlin, Frankfurt am Main, Hamburg, Laupheim, Nürnberg, Röthenbach, Überlingen, Wangen im Allgäu, Besançon/FR, Namyslow/PL, Jinan/CN

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WW, WING und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Als gleichermaßen zukunftsorientiertes wie traditionsreiches Unternehmen suchen wir Menschen, die mit beiden Beinen fest auf dem Boden stehen und gleichzeitig ihre Potenziale entfalten wollen.

Weitere Informationen:

Übernehmen Sie von Beginn an Verantwortung und bringen Sie Ihre Ideen ein, die unseren technologischen Vorsprung auf lange Sicht sichern. Denn eine Partnerschaft mit Diehl hält – oft ein Arbeitsleben lang.

Kontakt:

Web: www.diehl.com/career, Telefon: 0911/947-2216



„Wir sorgen dafür, dass unsere innovativen Lösungen die Anforderungen unserer Kunden erfüllen.“

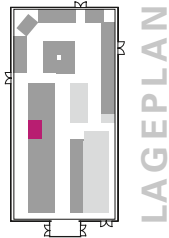
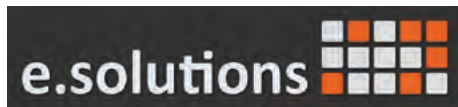
Yu Zhenlei (Service Manager), Marie Duvivier (Projektmanager Qualität), Bruno Fuhge (Innovationsingenieur)

Über 16.000 Beschäftigte arbeiten für den Erfolg unserer global operierenden Teilkonzerne Metall, Controls, Defence, Aerosystems und Metering. Werden Sie Teil einer einzigartigen Unternehmenstradition der Stabilität und des Vertrauens. Bewerben Sie sich jetzt und entdecken Sie unseren umfassenden Beitrag zu zukunftsorientierten Technologien in vielen Bereichen von Alltag und Arbeitswelt, sowie Ihre konkreten Karriereöglichkeiten in unserer internationalen Gruppe.

Aus Tradition: Zukunft!

DIEHL

www.diehl.com/karriere



LAGEPLAN

DO.
30.11.

e.solutions GmbH

www.esolutions.de

Branche:
Automotive

Produkte:
Infotainmentsysteme z.B. MMI, Virtual Cockpit, Smart Display Rear-Seat-Entertainment mit Audi Tablet

Beschäftigte:
Deutschland: >650

Standorte:
Erlangen, Ingolstadt, Ulm

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI und INF

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:
Programmierkenntnisse
Deutsch- und Englischkenntnisse

Kontakt:
Web: www.esolutions.de/de/ihre-karriere/jobportal/
E-Mail: joinus@esolutions.de
Telefon: 08458/33 32 54 96



Mit einzigartigem Team zu einzigartigen Lösungen

Automobiles Infotainment stellt uns vor immer neue Herausforderungen, wenn es gilt, Consumer Electronics auch im Auto erlebbar zu machen. Die kurzen Innovationszyklen von Geräten wie z. B. Smartphones und MP3-Playern erfordern es, immer auf dem aktuellsten Stand zu sein. Hinzu kommt eine Vielzahl neuer Funktionen, die vor einigen Jahren noch gar nicht bekannt waren aber heute selbstverständlich sind: z. B. Sprachbedienung, Text-To-Speech, topographische Navigation oder Bluetooth A2DP.

Um dieser Entwicklung immer voraus zu sein, entwickeln unsere mehr als 650 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zentrale Komponenten für smarte Informations- und Entertainmentgeräte. Wir gestalten Framework, Applikationen sowie graphische Benutzeroberflächen und führen diese mit Modulen weltweiter Lieferanten zusammen. Dabei stehen wir für maximale Connectivity, zukunftsweisende Onlinefunktionen, ein einmaliges Multimediaerlebnis und attraktive, ergonomische Bedienschnittstellen.

Wir sind überzeugt, dass Daten und Dienste aus der Cloud unser automobiles Erlebnis und den Umgang mit dem Auto grundlegend verändern werden. Diese Überzeugung leben bei e.solutions Menschen aus insgesamt 38 Ländern. Im Team engagieren sie sich täglich dafür, schon heute die Technologien von morgen zu gestalten. Um dieses Wachstum weiter zu forcieren, suchen wir zusätzliche Kolleginnen und Kollegen. Wenn Sie unsere Begeisterung für einzigartige Infotainmentlösungen angesteckt hat, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

**„Wir haben keine Vision, sondern ein klares Ziel:
Wir entwickeln die besten Infotainmentsystem
der Welt!“**

Dr. Rielef Schmidt-Clausen, Geschäftsführer

[Joinus@esolutions.de](mailto:joinus@esolutions.de)
e.solutions entwickelt Lösungen. Gerne zusammen mit Ihnen. Denn wir bewegen nicht nur die Zukunft des Infotainments, sondern auch Ihre. Wie, erfahren Sie hier:

e.solutions GmbH
Am Wolfsmantel 46
91058 Erlangen

Ihre Ansprechpartner:
Corinna Aumann & Svenja Triemer
Telefon: +49 8458 3332 -5496 / -5317
Email: joinus@esolutions.de

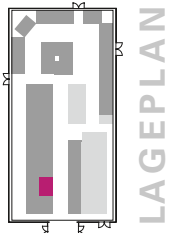


Alle Stellenangebote auf
www.esolutions.de





creating future


euro engineering AG
www.ee-ag.com
Branche:

Engineering Dienstleistung

Produkte:

Planung, Projektierung, Entwicklung, Konstruktion, Simulation, Validierung, Test, Projekt- und Qualitätsmanagement in den Bereichen Mechanik, Elektrotechnik, Energietechnik und Hard-/Software

Beschäftigte:

Deutschland: 2.100

Ausland: 900

Standorte:

über 37 Standorte in Deutschland

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI und MB

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Abgeschlossenes Studium, Industrie-Erfahrung (Praktika oder Diplomarbeit in o. g. Bereichen), fachliche und soziale Kompetenz, Engagement, Begeisterungsfähigkeit.

Weitere Informationen:

Arbeiten auch Sie bei einem der Top-Arbeitgeber für Ingenieure. Ein dichtes Netzwerk an Niederlassungen und Technischen Büros unterstützt unsere Kunden in vielen Zukunftsbranchen entlang der gesamten Prozesskette.

Kontakt:
Web: www.ee-ag.com/karriereE-Mail: kathrin.lindenberger@ee-ag.com

Telefon: 09131 / 750 76 - 35

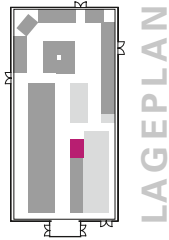

Machen Sie das Beste aus Ihrem Potenzial.

Als einer der Top-3-Arbeitgeber für Ingenieure in Deutschland bieten wir Ihnen als Ingenieur [m/w] oder Techniker [m/w] ausgezeichnete Perspektiven für Ihr Know-how und Ihre berufliche Entwicklung in einem innovativen Umfeld.

Erfahren Sie mehr und finden Sie das passende Stellenangebot:
www.engineering-you.com

euro engineering AG // Schallershofer Straße 92 // 91056 Erlangen

Kathrin Lindenberger // 09131. 750 76 30 // kathrin.lindenberger@ee-ag.com // www.ee-ag.com

LAGEPLAN

DO.
30.11.

GIGATRONIK Ingolstadt GmbH

www.gigatronik.com

Branche:

Fahrzeuge und Maschinen, Elektromobilität und Smart Grid sowie Mobile Anwendungen (App-Entwicklung)

Produkte:

GIGATRONIK ist der unabhängige Entwicklungs- und Consultingpartner für die vernetzte Welt. An unseren Standorten in Deutschland, Österreich und der Schweiz entwickeln wir zukunftsweisende IT-Solutions und Embedded Solutions für Innovationsführer aus den verschiedensten Branchen.

Beschäftigte:

Deutschland: 1.075
Ausland: 25

Standorte:

Stuttgart (Hauptsitz), Böblingen, Ingolstadt, Köln, Ludwigsburg, Magdeburg, München, Ulm, Wolfsburg, Graz (A), Kerns (CH), Sarnen (CH)

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WING, MAT und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Teamfähigkeit, Begeisterung für Elektronik und Informationstechnologie, Kontaktfreudigkeit, sichere Deutsch- und Englischkenntnisse, Führerscheinklasse 3 bzw. BE

Kontakt:

Web: www.gigatronik.com/karriere
E-Mail: karriere.ingolstadt@gigatronik.com
Telefon: 08458/34-88-031

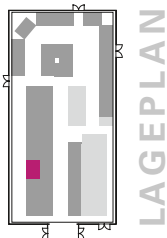


Wir sind die treibende Kraft
von intelligenter Technik
in einer vernetzten Welt.

Mit über 1.100 Spezialisten an 13 Standorten schaffen wir zukunftsweisende IT-Solutions und Embedded Solutions für Fahrzeuge, Maschinen und Electronic Devices. Begeistern Sie mit Ihren smarten Ideen unsere Kunden und Ihre neuen Kollegen. Wir sorgen dafür, dass Ihr Weg ganz sicher nach oben geht.

The power of
Smart Connected Solutions

www.gigatronik.com/karriere



LAGEPLAN

Gunvor Raffinerie Ingolstadt GmbH

www.gunvor-raffinerie-ingolstadt.de

Branche:

Erdölverarbeitende Industrie

Beschäftigte:

Deutschland: ca. 360

Wir suchen:

Master-Absolventen, Praktikanten aus den Fachrichtungen CBI, EEI, MB, WW und CHEM

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Teamfähigkeit, Engagement, Verantwortungsbewusstsein, Selbständigkeit und Interesse, die Raffinerie als nachhaltigen Energieproduzenten weiterzuentwickeln

Weitere Informationen:

Wir sind ein starkes Raffinerie-Team in einem anspruchsvollen Arbeitsumfeld mit moderner Personalpolitik und leistungsgerechter Bezahlung sowie vorbildlichen Sozialleistungen. Freuen Sie sich auf ein hervorragendes Arbeitsklima, eine individuelle Weiterentwicklung und gute Aufstiegschancen.

Kontakt:

E-Mail: jobs@gunvor-deutschland.de



Kein Arbeitgeber wie jeder andere

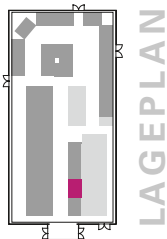


www.gunvor-raffinerie-ingolstadt.de





**Hirschvogel
Automotive Group**



LAGEPLAN

DO.
30.11.

Hirschvogel Automotive Group
www.hirschvogel.com

Branche:

Automobilzulieferer

Produkte:

Massivumformung/Zerspanung

Anwendungsbereiche: Diesel-/Benzineinspritzung, Getriebe, Antriebsstrang, Fahrwerk und Motor

Beschäftigte:

Deutschland: 3.300

Ausland: 1.200

Standorte:

Denklingen, Schongau, Marksuhl, Columbus/Ohio (USA), Pinghu/Shanghai (CN), Gliwice (PL), Ranjangaon/Pune (IND)

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen INF, MB, WW und WING

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Engagement und Eigeninitiative, Sozialkompetenz, Englischkenntnisse

Kontakt:

Web: www.hirschvogel.com

E-Mail: karriere@hirschvogel.com

Telefon: 08243/291 55 96

In beinahe jedem Auto
steckt unser Know-how.
Und vielleicht bald Ihres.



Die Hirschvogel Automotive Group zählt zu den weltweit größten Automobilzulieferern im Bereich Massivumformung/Zerspanung in den Anwendungsbereichen Diesel-/Benzineinspritzung, Getriebe, Antriebsstrang, Fahrwerk und Motor. Rund 4.500 Mitarbeiter entwickeln, fertigen und bearbeiten weltweit technologisch anspruchsvolle und hoch belastbare Automobil-Bauteile aus Stahl und Aluminium.

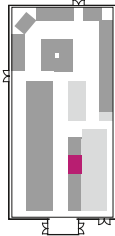
Ob Sie bereits während des Studiums ein Praktikum absolvieren, eine Abschlussarbeit verfassen möchten oder als Berufseinsteiger herausfordernde Perspektiven suchen – eins steht fest: Wir unterstützen Sie bei Ihrer ganz persönlichen Karriere.



www.hirschvogel.com



**Hirschvogel
Automotive Group**



LAGEPLAN

infoteam Software AG

www.infoteam.de

Branche:

Softwareentwicklung

Produkte:

Die infoteam Software AG ist ein etablierter Anbieter von Softwarelösungen und -dienstleistungen für Industrie, Life Science und Medizintechnik. Der internationale Kundenstamm umfasst u. a. die führenden Steuerungs-, Antriebs- und Medizingerätehersteller, Hersteller von Komponenten für Laborautomation, Bioprozesstechnologie, Gebäudesteuerung und -automatisierung sowie Maschinen- und Anlagenbauer.

Beschäftigte:

Deutschland: ca. 220
Ausland: ca. 20

Standorte:

Bubenreuth bei Erlangen, Dortmund, Stuttgart, Baar im Kanton Zug (Schweiz) und Peking (China)

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF MB, MAT und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Erfahrung in den Programmiersprachen C/C++/C# oder Java, Team- und Kommunikationsfähigkeit, Eigeninitiative und Motivation, gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Kontakt:

Web: <https://jobs.infoteam.de>
E-Mail: bewerbung@infoteam.de
Telefon: 09131/7800-0



Fachinformatiker +++ Werkstudenten +++++
++ Anwendungsentwickler +++ Studenten im
Dualen Studium +++++ Mathe Brains +++++
++++ Praktikanten +++++ Softwaretester
Softwareentwickler +++ Softeisfans +++++
++++ Administratoren +++++ Embedded
Entwickler +++ Freelancer +++

WE TEAM GENIUS PEOPLE.

Starte deine Karriere bei infoteam, einem international aufgestellten Softwarehaus. Wir verbinden Talente in spannenden Projekten für die Bereiche Industrie, Life Science und Medizintechnik.

Du bist Student (m/w) eines technischen Studiengangs mit Schwerpunkt Software-Engineering oder du hast bereits Erfahrung in der Softwareentwicklung und kennst dich gut aus mit C/C++/C#, .NET, Java? Dann freuen wir uns auf dich!



Mehr Infos zu deinem Job findest du unter:
jobs.infoteam.de

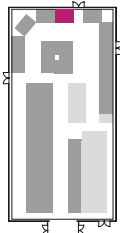


infoteam Software AG

Barbara Linhardt
Am Bauhof 9
D-91088 Bubenreuth
Telefon: +49 (0) 9131 / 78 00 - 0
Telefax: +49 (0) 9131 / 78 00 - 50
bewerbung@infoteam.de

www.infoteam.de





LAGEPLAN

DO.
30.11.

InnoSenT GmbH
www.innosent.de

Branche:

Radartechnik

Produkte:

Driver Assistance Systems, Collision Avoidance, Traffic Monitoring, Home Automation, Security, Door Openers

Beschäftigte:

Deutschland: 150

Standorte:

Donnersdorf

Wir suchen:

Praktikanten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MAT und PHY

Du bringst folgende Voraussetzungen mit:

- Du kannst gut auf Englisch kommunizieren
- Du hast Interesse an vielfältigen Aufgaben und innovativen Technologien
- Du kannst dich selbst motivieren
- Du arbeitest gerne im Team
- Du hast bereits Kenntnisse in: C, C++, Matlab, Rhapsody

Weitere Informationen:

Als neues Mitglied in unserem Team wirst du in der Einarbeitungsphase von einem Paten und der gesamten Abteilung bestmöglich unterstützt. Unser Ziel ist es, dir von Beginn an interessante und vielfältige Aufgaben zu geben.

Seminar:

„Automobile Radarsensoren – weltweit auf Erfolgskurs“

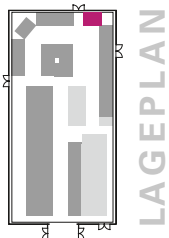
Kontakt:E-Mail: bjoern.berz@innosent.de; jana.ley@innosent.de
Telefon: 09528/951 80

Hast Du uns schon auf Deinem RADAR?

Wir entwickeln und fertigen innovative
RADARsensorik für industrielle & automotive
Applikationen.



Weitere Informationen über uns
findest Du unter www.innosent.de



LAGEPLAN

DO.
30.11.

Intego GmbH
www.intego.de

Branche:
Elektrotechnik & Maschinenbau

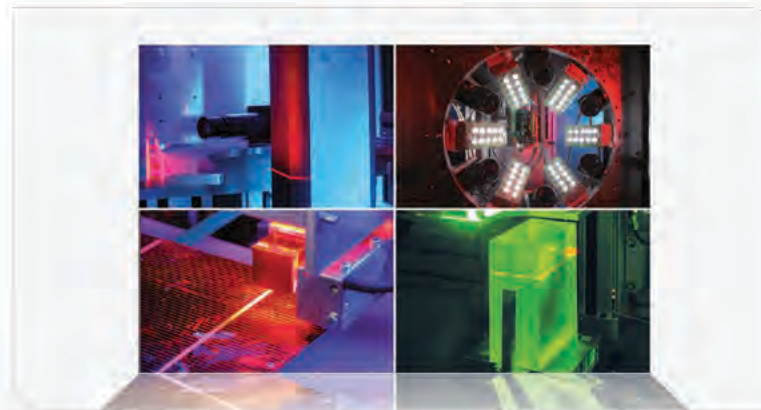
Produkte:
Kameraprüfsysteme für die Photovoltaik- und Halbleiterindustrie

Beschäftigte:
Deutschland: 50
Ausland: 2

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WING, MAT und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:
Fundiertes technisches Arbeiten, Kommunikations- und Teamfähigkeit.

Kontakt:
E-Mail: info@intego.de
Telefon: 09131/6 10 82-0



Die Intego GmbH entwickelt und fertigt komplexe Kamera-Prüfsysteme, die weltweit bei führenden Herstellern in der Photovoltaik- und Halbleiterindustrie eingesetzt werden.

Für das weitere Firmenwachstum suchen wir

Projekt Ingenieure und Vertriebsingenieure m/w

(Physik, E-Technik oder vergleichbare Studiengänge)

Projekt Ingenieure für die Entwicklung von Prüfanlagen mit den Aufgaben

- Programmierung der Bildverarbeitungs- und Steuerungssoftware
- Laboraufbauten mit Beleuchtungs- und Kameratechnik
- Ansteuerung von Bewegungs- und Robotikkomponenten
- Inbetriebnahme der Systeme

Vertriebsmitarbeiter für die Projektierung und Vertriebstätigkeit mit den Aufgaben

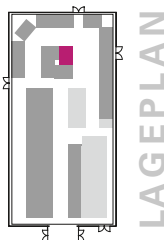
- Machbarkeitsstudien und Konzepte zur Prüf- und Messtechnik
- Abklären der maschinenbaulichen Integration mit dem Kunden
- Kundenakquisition
- Teilnahme an Messen und Vorträge auf Konferenzen
- Erstellung von Angeboten und Kundenbetreuung

Sie bringen dabei Begeisterung für neue Technologien und Fragestellungen mit, um zusammen im Team innovative Lösungen zu finden. Eine technisch fundierte und gewissenhafte Arbeitsweise ist Voraussetzung. Gleichzeitig legen wir Wert auf gute Kommunikationsfähigkeit in Deutsch und Englisch.

Es erwartet Sie ein innovatives Team und eine freundliche Arbeitsatmosphäre mit abwechslungsreichen Tätigkeiten.



Intego GmbH
Dr. Plankensteiner
Henri-Dunant-Str. 8
91058 Erlangen
info@intego.de
www.intego.de



LAGEPLAN

DO.
30.11.

IT-Systemhaus der Bundesagentur für Arbeit

www.ba-it-systemhaus.de

Wir suchen Hochschulabsolventinnen und -absolventen!

Starten Sie Ihre IT-Karriere in der BA-Informationstechnik – eine der größten IT-Landschaften wartet auf Sie! Das IT-Systemhaus ist der Dienstleister der Bundesagentur für Arbeit (BA) mit Hauptsitz in Nürnberg.

Was Viele nicht wissen: Die BA ist einer der größten Anwender von Informationstechnik (IT) in Deutschland.

Für die Aufgabenerledigung der BA ist eine leistungsfähige IT-Unterstützung unabdingbar. Beschreibungen von Berufsbildern, Marktdaten, Statistiken und Prognosen, vom persönlichen Kundendialog ganz abgesehen – die Leistungen der Bundesagentur für Arbeit stützen sich auf eine moderne Informations- und Kommunikationstechnik. Damit diese reibungslos zur Verfügung steht, verfügt die BA über ein eigenes IT-Systemhaus.

Die zentrale Steuerung in Nürnberg ist vernetzt mit 19 Stützpunkten – den regionalen IT-Services. Über 2.400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sorgen dafür, dass nicht nur die Agenturen für Arbeit sowie die Jobcenter immer Zugriff auf alle wichtigen Daten haben. Zugleich sorgen die Produkte der Nürnberger dafür, dass die Kunden der BA umfangreiche Online-Services nutzen können.

Als operativer IT-Dienstleister der BA gliedert sich das IT-Systemhaus in die Bereiche: Systementwicklung, IT-Produktion und IT-Anwenderservice

Wenn Sie sich bewerben möchten, beachten Sie bitte die entsprechenden Angebote in der Jobbörse der BA oder auf unserer Internetseite www.ba-it-systemhaus.de/karriere.

Bewerber-Hotline: 0911 / 1 79-7500

Mo-Do von 09:00 bis 16:00 Uhr

und Fr von 09:00 bis 14:00 Uhr



Starten Sie Ihre IT-Karriere als Absolvent/-in



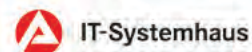
Starten Sie Ihre IT-Karriere als Hochschulabsolvent/-in in der BA-Informationstechnik – eine der größten IT-Landschaften Deutschlands! Das IT-Systemhaus ist der Dienstleister der Bundesagentur für Arbeit (BA) mit Hauptsitz in Nürnberg.

Für die Aufgabenerledigung der BA ist eine leistungsfähige IT-Unterstützung unabdingbar. Beschreibungen von Berufsbildern, Marktdaten, Statistiken und Prognosen, vom persönlichen Kundendialog ganz abgesehen – die Leistungen der Bundesagentur für Arbeit stützen sich auf eine moderne Informations- und Kommunikationstechnik.

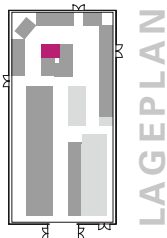
Die zentrale Steuerung in Nürnberg ist vernetzt mit 19 Stützpunkten – den regionalen IT-Services. Über 2.400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sorgen dafür, dass nicht nur die Agenturen für Arbeit sowie die Jobcenter immer Zugriff auf alle wichtigen Daten haben. Zugleich sorgen die Produkte der Nürnberger dafür, dass die Kunden der BA umfangreiche Online-Services nutzen können.

Als operativer IT-Dienstleister der BA gliedert sich das IT-Systemhaus in die Bereiche: Systementwicklung, IT-Produktion und IT-Anwenderservice

Wenn Sie sich bewerben möchten, beachten Sie bitte die entsprechenden Angebote in der Jobbörse der BA oder auf unserer Internetseite.



www.ba-it-systemhaus.de/karriere



LAGEPLAN

DO.
30.11.
Johnson Matthey
www.johnson-matthey.de
Branche:
 Technische Keramik

Produkte:
 Katalysatoren, Piezokeramiken

Beschäftigte:
 Deutschland: 550

Standort:
 Redwitz

Wir suchen:
 Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen CBI, EEI, MB, WW, WING und CHEM

Kontakt:
 Web: <https://www.johnson-matthey.de/karriere/bewerbungsformular.php>
 E-Mail: HR.Redwitz@matthey.com
 Telefon: 09574/81-249

Johnson Matthey Redwitz

Johnson Matthey in Redwitz ist ein weltweit führender Hersteller von technischer Keramik. Hier werden Katalysatoren zur Reduzierung von Stickoxid-Emissionen sowie Piezokeramiken für vielfältige Einsatzgebiete, z.B. komplexe Industrie-Anwendungen oder Medizintechnik, entwickelt, produziert und vertrieben.

Starten Sie Ihre Karriere mit uns:

- als Praktikant/-in oder als Werkstudent/-in
- mit der Abschlussarbeit als Bachelor oder Master
- als Hochschulabsolvent/-in im Rahmen Ihres Direkteinstiegs

Kommen Sie zu uns ins Team und helfen Sie uns, Produkte und Technologien zu entwickeln, die sich positiv auf unsere Umwelt sowie die Gesundheit der Menschen und Lebewesen auswirken.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung, bevorzugt per E-Mail bzw. über unser Online-Bewerbungsformular auf www.johnson-matthey.de.

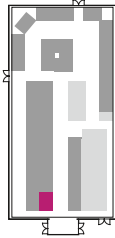

Johnson Matthey Catalysts (Germany) GmbH

Human Resources | Bahnhofstraße 43 | 96257 Redwitz
 Tel. (09574) 81-249 | E-Mail: HR.Redwitz@matthey.com
www.johnson-matthey.de

Johnson Matthey Gruppe

Johnson Matthey wurde vor 200 Jahren in London gegründet und ist international führend im Bereich nachhaltiger Technologien. Der rund 13.000 Mitarbeiter zählende Konzern ist Weltmarktführer für modernste Werkstoff-Technologien.

Johnson Matthey entwickelt und produziert heute eine vielfältige Palette von nachhaltigen Produkten, z. B. Katalysatoren für Fahrzeuge, Schiffe und Kraftwerke, Komponenten für Brennstoffzellen, Katalysatoren und Technologien für chemische Prozesse, Feinchemikalien und aktive pharmazeutische Bestandteile. Zukunftsträchtige Technologien im Bereich Wasser-Aufbereitung, Frische-Verpackung sowie leistungsstarke Batteriematerialien und -systeme ergänzen diese Geschäftsfelder.



LAGEPLAN

DO.
30.11.

LogMeIn / GetGo Germany GmbH

www.logmein.com

Branche:

Computer Software – Software as a Service Provider

Produkte:

GoToMeeting, GoToWebinar, GoToMyPC, Rescue, Bold360, LastPass, Xively

Beschäftigte:

Deutschland: 310
Ausland: 2.900

Standorte:

Dresden, Karlsruhe, Dublin, Boston, Santa Barbara, Jersey City, Bangalore

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF und MAT

Kontakt:

E-Mail: studi-drs@logmein.com



Studi@LogMeIn

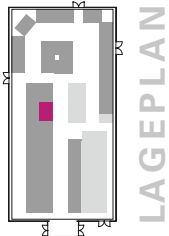
LogMeIn Produkte ermöglichen mobile Arbeitsweisen und werden von Millionen von Nutzern weltweit verwendet. Täglich!

WebRTC Docker
DevOps Linux Machine Learning
Android C++ Large Scale Cloud
Audio & Video Processing Python
Big Data JavaScript Mac
Network Protocols iOS

Interesse...

... dann nutze die Chance, Dich in einem internationalen Unternehmen einzubringen. Überzeuge uns von Deinem Können und diskutiere mit uns über Deine Ideen und Projekte.

> methodpark



LAGEPLAN

DO.
30.11.

Method Park

www.methodpark.de

Branche:

Beratung und Dienstleistungen in den Bereichen Industrie, Automotive und Medizintechnik

Produkte:

Method Park ist kompetenter Ansprechpartner für Consulting, Training, Engineering-Dienstleistungen und Produkte rund um Software-Entwicklungsprozesse. Das eigenentwickelte web-basierte Prozessmanagement-Portal „Stages“ unterstützt Anwender bei der praktischen Umsetzung von Entwicklungsprozessen. „Stages“ stellt die Erfüllung vorgegebener Qualitätsstandards (z.B. CMMI, SPICE) und Vorgehensmodelle (V-Modell XT) sicher.

Beschäftigte:

Deutschland: 170
Ausland: 3

Standorte:

Erlangen, München, Stuttgart, Hannover, Frankfurt am Main, Miami, Detroit, Pittsburgh

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus der Fachrichtung INF

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Leidenschaft für Technik und Innovationen, Kommunikationsstärke, Teamgeist, Offenheit, Flexibilität, gute Englischkenntnisse

Seminar:

„Software-Engineering durch die Augen eines Rollenspielers“

Kontakt:

Web: www.methodpark.de
E-Mail: jobs@methodpark.de
Telefon: 09131/97206-0



jobs.methodpark.de



Method Park ist Spezialist für Software und Systems Engineering



7 Standorte (Erlangen, München, Stuttgart, Frankfurt, Hannover, Miami, Detroit)



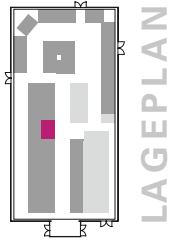
160 Angestellte weltweit, aus 10 Ländern

Method Park

Wetterkreuz 19a
91058 Erlangen

Tel.: +49 9131 97 206 - 0
Fax: +49 9131 97 206 - 200
E-Mail: jobs@methodpark.de
Web: www.methodpark.de

> methodpark



MICRO-EPSILON Messtechnik GmbH & Co. KG

www.micro-epsilon.de

Branche:

Messtechnik und Automatisierung

Produkte:

Hochpräzise Wegsensoren, Infrarot-Temperatursensoren, Farbsensoren sowie dimensionelle Messgeräte und Systeme für industrielle Anwendungen

Beschäftigte:

Deutschland: 750

Ausland: 250

Standorte:

Deutschland, China, England, Frankreich, Indien, Schweden, Schweiz, Tschechien und die USA

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WING, MAT und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Hohe Motivation, Aufgeschlossenheit und Zielstrebigkeit, technisches Verständnis und Leistungsbereitschaft, Belastbarkeit, Motivation und Engagement

Kontakt:

Web: <http://www.micro-epsilon.de/career/students/>

E-Mail: career@micro-epsilon.de

Telefon: 08542/168-0



Weltweit führend in der Messtechnik durch mehr Präzision.

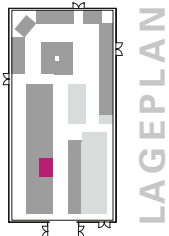
Renommierete Unternehmen wie BMW, Airbus, Audi, Siemens, Bosch u.v.m. vertrauen auf unsere Lösungen.

Interessierten Studenten und Studentinnen bieten wir die Möglichkeit für Praktika, Diplom-, Bachelor- und Masterarbeiten sowie zum Berufseinstieg.

MICRO-EPSILON Messtechnik
Königbacher Str. 15
94496 Ortenburg
Tel. 08542/168-0



www.micro-epsilon.de/career


OMICRON


LAGEPLAN

DO.
30.11.

OMICRON electronics Deutschland GmbH

www.omicronenergy.com

Branche:

Elektrotechnik / Energietechnik

Produkte:

OMICRON ist ein international tätiges Unternehmen, das innovative Prüf- und Diagnose-lösungen für die elektrische Energieversorgung entwickelt und vertreibt. Darüber hinaus unterstützen wir unsere Kunden mit umfangreichen Engineering Services als Dienstleister für Technische Beratung, Schutzprüfung, Prüfautomatisierung und Training.

Beschäftigte:

Deutschland: 100

Ausland: 600

Standorte:

Erlangen, Berlin, Klaus/Vorarlberg (Österreich)

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI und INF

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Gute Englischkenntnisse

Offene, flexible und teamfähige Persönlichkeit

Kontakt:

Web: www.omicron.jobs

Telefon: 09131/90735272



Eine außergewöhnliche
Unternehmenskultur,
in der Arbeiten Spaß macht!

Ja, außergewöhnlich.

Denn durch flache Hierarchien und hohe Eigenverantwortung entsteht bei uns ein einzigartiges Arbeitsumfeld, in dem Vertrauen, Teamarbeit und offene Kommunikation an höchster Stelle stehen.

Mehr als 700 Mitarbeitende aus der ganzen Welt lösen an 21 Standorten weltweit auf kreative Weise die technologischen Herausforderungen von morgen.

Am Standort Erlangen suchen wir immer schlaue Köpfe aus den Bereichen Energietechnik, Schutztechnik, Ingenieurpädagogik oder Inbetriebnahme.

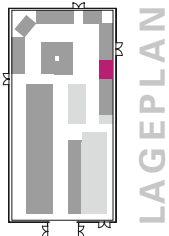
Steig ein in die spannende Welt von OMICRON!

Unsere Stellenangebote findest du unter:

www.omicron.jobs

OMICRON





LAGEPLAN

DO.
30.11.

REHAU AG + Co

www.rehau.com

Branche:
Polymerverarbeitung

Produkte:
Aus den Geschäftsfelder Bau, Automotive und Industrie

Beschäftigte:
Deutschland: 8.000
Ausland: 12.000

Standorte:
u.a. Erlangen, Rehau

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen CBI, MB und WING

Kontakt:
Web: www.rehau.com
E-Mail: mona.braun@rehau.com
Telefon: 09131/92-5694



KLUGE KÖPFE GESUCHT

Praktika, Abschlussarbeiten und Einstiegsmöglichkeiten

Über 20.000 Mitarbeiter an mehr als 170 Standorten weltweit: REHAU ist eine feste Größe und die Top-Adresse für Ihre Karriere! Starten Sie durch und verstärken Sie unser Team!

Akademiker (m/w) mit **Schwerpunkt Ingenieurwesen/Maschinenbau** erwarten bei REHAU interessante berufliche Perspektiven. Als attraktiver und verlässlicher Arbeitgeber fördern wir Ihre persönliche Entwicklung zielgerichtet.

Praktika und interessante Themenstellungen für **Abschlussarbeiten** bieten Studenten die Möglichkeit, REHAU bereits während des Studiums näher kennen zu lernen. Interessante und **vielfältige Einstiegsmöglichkeiten** erwarten die Hochschulabsolventen im Anschluss.

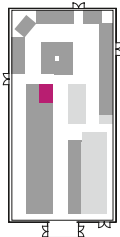
Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich unter www.rehau.de/karriere. Wir freuen uns auf Sie!

REHAU AG + Co, Human Resources
Mona Braun, Tel.: 09131 92-5694
mona.braun@rehau.com



SCHAEFFLER



LAGEPLAN

DO.
30.11.

Schaeffler AG
www.schaeffler.de

Branche:
Automobil- und Industrielieferer

Produkte:
Präzisionskomponenten und Systeme in Motor, Getriebe und Fahrwerk sowie Wälz- und Gleitlagerlösungen

Beschäftigte:
Deutschland: 31.400
Ausland: 56.500

Standorte:
rund 170 Standorte in über 50 Ländern

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WW und WING

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:
Fähigkeit zum Querdenken, Innovationsfähigkeit, Teamfähigkeit, Integrationsfähigkeit, Faszinationsfähigkeit

Kontakt:
www.schaeffler.de/career
Ansprechpartner und Telefonnummer finden Sie in der jeweiligen Stellenausschreibung



Wir gestalten die Mobilität für morgen



Schaeffler – das ist die Faszination eines internationalen Technologie-Konzerns mit rund 87.900 Mitarbeitern, verbunden mit der Kultur eines Familienunternehmens. Als Partner aller bedeutenden Automobilhersteller sowie zahlreicher Kunden im Industriebereich bieten wir Ihnen viel Raum für Ihre persönliche Entfaltung.

**Gestalten Sie mit uns die Zukunft.
Spannende Aufgaben und hervorragende Entwicklungsperspektiven warten auf Sie.**

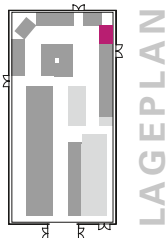
Informieren Sie sich über die vielseitigen Karrierechancen bei Schaeffler unter www.schaeffler.de/career

Jetzt kennenlernen unter:
[facebook.com/SchaefflerDeutschland](https://www.facebook.com/SchaefflerDeutschland)

SCHAEFFLER

SEMIKRON

innovation + service



LAGEPLAN

SEMIKRON
innovation + service

DO.
30.11.

SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG

www.SEMIKRON.com

Branche:

Leistungselektronik

Produkte:

SEMIKRON ist ein weltweit führender Hersteller für Leistungselektronik. Wir entwickeln und fertigen Chips, Leistungsmodule, intelligente Leistungsmodule, Stacks und Systeme.

Beschäftigte:

Deutschland: 1.600

Weltweit: 3.000

Standorte:

weltweit

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WW, WING, PHY und CHEM

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Sehr gute bis gute Studienleistungen, Technikaffinität, strukturierte und methodische Arbeitsweise, Teamgeist, Eigeninitiative und Engagement

Weitere Informationen:

SEMIKRON ist ein im Jahr 1951 gegründetes Familienunternehmen. Am Stammsitz in Nürnberg mit 1.600 Beschäftigten entwickeln wir neue Produkte und Technologien für Anwendungsbereiche wie erneuerbare Energien, energieeffiziente Motorantriebe, industrielle Automatisierungssysteme, Stromversorgungen und Nutzfahrzeuge.

Kontakt:

E-Mail: karriere@semikron.com

Telefon: 0911/65 59-66 09

Du hast den Durchblick?
Dann starte bei uns durch.



Als innovatives Unternehmen mit mehr als 3.000 Beschäftigten überzeugen wir seit über 60 Jahren mit Leistungsmodulen und -systemen im internationalen Markt. Unsere qualifizierten und motivierten Mitarbeiter sind dabei der Schlüssel für unseren Erfolg. Am Stammsitz in Nürnberg mit ca. 1.600 Beschäftigten entwickeln wir neue Produkte und Technologien für Anwendungsbereiche wie erneuerbare Energien, energieeffiziente Motorantriebe, industrielle Automatisierungssysteme, Stromversorgungen sowie Nutzfahrzeuge.

Zur Unterstützung am Standort Nürnberg bieten wir engagierten Studenten (m/w):
Praktikantenstellen, Werkstudentenjobs, Abschlussarbeiten und Absolventenstellen

Ihre Ansprechpartnerin: Anja Redlingshöfer

SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG, Sigmundstraße 200, 90431 Nürnberg

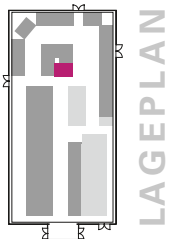
E-Mail: karriere@semikron.com, www.semikron.com

Informationen zur Verschlüsselung von E-Mails:

www.semikron.com/email-verschluesselung



SIEMENS



LAGEPLAN

DO.
30.11.

Siemens AG
www.siemens.de

Branche:
Elektrotechnik und Elektronik

Produkte:
Siemens ist ein weltweit tätiges Unternehmen mit dem Fokus auf Elektrifizierung, Automatisierung und Digitalisierung.

Beschäftigte:
Deutschland: 113.400
Ausland: 351.000

Standorte:
weltweit

Wir suchen:
Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen CBI, EEI, INF, MB, WW, WING, MAT, PHY, CHEM und BIO

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:
Wir suchen vorzugsweise Studierende, Absolventen und Berufserfahrene aus den Bereichen Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Natur, Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsingenieurwesen und Wirtschaftsinformatik.

Weitere Informationen:
Wir bieten neben Praktikanten- und Werkstudentenstellen sowie Stellen für Abschlussarbeiten den Direkteinstieg mit individuellen Einarbeitungsprogrammen an; des Weiteren bieten wir Siemens-Traineeprogramme an, z.B. The Siemens Graduate Program, Trainee@IT.

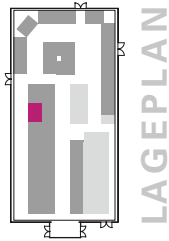
Kontakt:
Web: www.siemens.com/jobs



Big ideas
start with
people

How will you change
the future?

Visit
siemens.com/careers



LAGEPLAN

DO.
30.11.

STAEDTLER Mars GmbH & Co. KG

www.staedtler.de

Branche:

Schreib- und Zeichengeräte

Produkte:

Schreib-, Mal-, Zeichen- und Kreativprodukte

Beschäftigte:

Deutschland: 1.200
Weltweit: 2.100

Standorte:

21 Vertriebsniederlassungen

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen CBI, INF, MB, WW, WING und CHEM

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Eigenverantwortliches und zielorientiertes Handeln, Teamfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein, Engagement, Kreativität, gutes sprachliches Ausdrucksvermögen, strukturierte und selbstständige Arbeitsweise

Kontakt:

E-Mail: bewerbung@staedtler.de



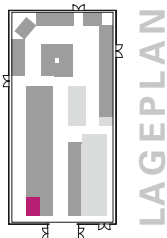
Bringen Sie Farbe in Ihre berufliche Laufbahn

STAEDTLER ist eines der ältesten Industrieunternehmen Deutschlands und der größte Hersteller für holzgefasste Stifte, Folienstifte, Radierer, Feinminen und Modelliermassen in Europa. Mit seinen Produkten beflügelt das Unternehmen die Kreativität seiner Kunden ein Leben lang: Vom ersten Malstift in frühester Kindheit bis zu Produkten fürs kreative Gestalten bietet der Schreib- und Kreativwarenhersteller eine breite Produktpalette für alle Altersgruppen und Ansprüche und denkt dabei auch Altbewährtes vor dem Hintergrund der Digitalisierung neu. Bei der Produktion bleibt das Unternehmen seinen Wurzeln treu und setzt auf Qualität „Made in Germany“.

Bewerben Sie sich jetzt!
bewerbung@staedtler.de



TATA
CONSULTANCY
SERVICES



LAGEPLAN

DO.
30.11.

Tata Consultancy Services Deutschland GmbH

www.tcs.com

Produkte:

IT Services, Business Solutions, Consulting

Beschäftigte:

Ausland: 387.000

Standorte:

über 230 Standorte in 46 Ländern

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, WING, MAT und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Hochschulabschluss, IT-Affinität, Reisebereitschaft, fließende Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch, hohes Engagement und Lernbereitschaft, selbständige Arbeitsweise, Interesse an einem interkulturellen Arbeitsumfeld

Weitere Informationen:

TCS ist ein weltweiter Anbieter von IT-Services und gehört zur Tata Group, dem größten industriellen Mischkonzern Indiens. Wir führen Unternehmen in die digitale Zukunft und bieten Dir: enorme Gestaltungsfreiräume, familiäres Miteinander, flache Hierarchien, ausgewogene Work-Life-Balance, Förderung Deiner fachlichen/persönlichen Weiterentwicklung.

Kontakt:

Web: <http://info.tcs.com/karriere>

E-Mail: germany.careers@tcs.com

Telefon: 069/78 70 20

*„Ich habe klare Ziele.
Bei TCS stehen mir die
Wege dahin offen.“*

Franziska Gaiswinkler
Junior Project Manager

Grow. Create. Think digital.
Starte bei einem wachstums-
starken Weltkonzern!



Hier kannst Du wirklich etwas bewegen. TCS, ein Weltkonzern mit einer schlanken, agilen Geschäftsstelle in Deutschland, gestaltet die digitale Zukunft maßgeblich mit. Kurze Wege, ein offenes Miteinander und flache Hierarchien sind selbstverständlich. Dich erwarten spannende Aufgaben und ein hoher Wohlfühlfaktor.

Wir fördern Deine Karriere und Dein Wissen. Mehr Know-how wird schnell mit größerer Verantwortung belohnt.

Nutze Deine Chance und wachse mit uns!

Wir suchen

Werkstudenten/Praktikanten (m/w): Projektmanagement, Administration, HR, Marketing, Beratung, Finanzwesen, Vertrieb, CSR, Softwareentwicklung, Global Internship Program in Indien

Young Professionals (m/w): Projektmanagement, Beratung, Softwareentwicklung

Besuche uns unter
info.tcs.com/karriere

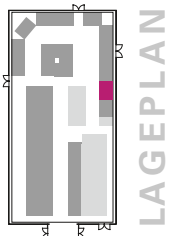


IT Services
Business Solutions
Consulting

TATA CONSULTANCY SERVICES

Experience certainty.





LAGEPLAN

DO.
30.11.

TSO-DATA Nürnberg GmbH

www.tso.de

Branche:

IT-Dienstleistung

Produkte:

Microsoft Dynamics NAV, Branchenlösungen KatarGo und LS Retail

Beschäftigte:

Deutschland: 37

Standorte:

Nürnberg und Leipzig

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen INF, WING und MAT

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Leidenschaft für anspruchsvolle Software, analytische und strukturierte Arbeitsweise, Eigeninitiative und Kommunikationsstärke

Weitere Informationen:

Lust auf IT?

TSO-DATA Nürnberg GmbH bietet die besten Voraussetzungen für eine erfolgreiche Zukunft.

Kontakt:

E-Mail: karriere@tso.de

Telefon: 0911 / 97 55 90 60



Dir gehört die Zukunft, werde ein Microsoft Experte (w/m)

TSO-DATA Nürnberg GmbH – Wir sind Microsoft Dynamics NAV Partner für den Mittelstand. Von Nürnberg und Leipzig aus koordinieren und begleiten wir weltweit spannende Projekte.

Auf Basis von Microsoft Dynamics NAV sowie der speziell für den Handel entwickelten Branchenlösungen KatarGo und LS Retail, realisieren wir Projekte für den Versandhandel und E-Commerce.

Erfahre mehr über uns!

Wir freuen uns auf einen Austausch mit dir!



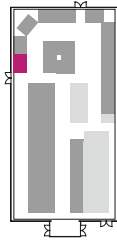
TSO-DATA Nürnberg GmbH

Barbara Biedermann | karriere@tso.de | www.tso.de





TWT



LAGEPLAN

DO.
30.11.

TWT GmbH Science & Innovation

www.twt-gmbh.de

Branche:

Automobilindustrie, IT & Internet, Luft- und Raumfahrt, Maschinen- und Anlagenbau

Produkte:

Als Innovationspartner der OEMs technologieführender Branchen erstreckt sich unser Leistungsspektrum über die Bereiche Engineering, IT, Systems Engineering sowie Beratung und positioniert sich rund um den Produktentwicklungsprozess – sowohl digital als auch real. Dabei steht für uns ein ganzheitlicher, interdisziplinärer Blick im Fokus. Wir entwickeln und optimieren Methoden, Tools und konkrete Lösungen für die Produkte und Prozesse unserer Kunden und sind darüber hinaus forschend tätig.

Beschäftigte:

Deutschland: 350

Standorte:

Stuttgart, Friedrichshafen, München, Ingolstadt, Böblingen, Weissach, Berlin

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WING, MAT und PHY

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

- Sehr guter Hochschulabschluss, gerne mit Promotion
- Branchenrelevante Praxiserfahrung, gerne auch im Ausland
- Weltoffenheit, positive Ausstrahlung, Humor
- Eigeninitiative, Engagement, Gestaltungsmotivation

Kontakt:

Web: <https://www.twt-gmbh.de/karriere.html>

E-Mail: career@twt-gmbh.de

Telefon: 0711/215777100



TWT



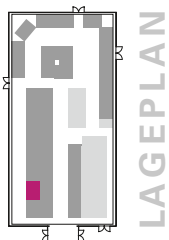
IDEEN VON MORGEN
HEUTE ENTWICKELN.
TWT.

WWW.TWT-GMBH.DE/KARRIERE



1. Platz! TWT siegt erneut bei Top Arbeitgeber Studie.

Wieland



LAGEPLAN

DO.
30.11.

Wieland Werke AG

www.wieland-karriere.de

Branche:

NE-Metallerzeugung und -bearbeitung

Produkte:

Halbfabrikate aus Kupfer und Kupferlegierungen: Bänder, Bleche, Rohre, Stangen, Drähte und Profile. Darüber hinaus fertigt Wieland Rippenrohre und Wärmeübertrager, Gleitlager und Systembauteile sowie Komponenten.

Beschäftigte:

Deutschland: 4.300

Ausland: 2.400

Standorte:

Ulm (Hauptsitz), Vöhringen/Iller, Villingen-Schwenningen und Velbert-Langenberg.
Weltweit in Europa, Asien, den USA und Südafrika

Wir suchen:

Praktikanten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen CBI, EEI, INF, MB, WW, WING und CHEM

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Leidenschaft für Technik, Engagement, Ausdauer, gute Englischkenntnisse

Weitere Informationen:

Neben flexiblen Arbeitszeiten (z. B. Gleitzeit, Lebensarbeitszeitkonto) und einem leistungsorientierten und erfolgsabhängigen Einkommen bieten wir eine systematische Personalentwicklung. Alternativ zur Führungslaufbahn mit Personalverantwortung ist auch eine Fachlaufbahn möglich.

Kontakt:

Web: www.wieland-karriere.de

Telefon: 0731/9442526



CU @ Wieland: Kupfer verbindet

Smartphone, Auto, Notebook. Kupfer ist überall. Und deshalb sind auch wir überall. Wir, das sind 6.700 Kollegen der Wieland-Gruppe an mehr als 40 Standorten weltweit. Seit über 190 Jahren gestalten wir die Zukunft mit Kupfer und Kupferlegierungen. Dabei verbinden wir nicht nur Technik mit Wissen und Erfahrung, sondern bauen auch auf das Engagement unserer Mitarbeiter. Und wie sieht es mit Ihrer Zukunft aus? Schreiben Sie gemeinsam mit uns die Erfolgsgeschichte von Wieland weiter.

Entdecken Sie bei uns folgende Perspektiven:

- **Ferienarbeit**
- **Werkstudententätigkeiten**
- **Praktikum**
- **Abschlussarbeit**
- **Direkteinstieg**

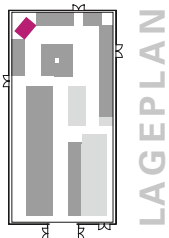


See you @ Wieland! Gestalten Sie Ihre und unsere Zukunft.

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

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

Wieland



LAGEPLAN

DO.
30.11.

WITRON Logistik + Informatik GmbH

www.witron-karriere.de

Branche:

Logistik & Informatik

Produkte:

WITRON als einer der international führenden Anbieter von wirtschaftlichen und automatisierten Logistiksystemen steht seit mehr als 40 Jahren für modernste Technik, Innovation und Zuverlässigkeit. Mit einem Jahresumsatz von mehr als 485 Millionen Euro zählt die WITRON Unternehmensgruppe dabei weltweit über 2.820 Mitarbeiter.

Beschäftigte:

Deutschland: 1.410

Ausland: 1.410

Standorte:

weltweit

Wir suchen:

Praktikanten, Werkstudenten, Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus den Fachrichtungen EEI, INF, MB, WING und MAT

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

Erste Praxiserfahrungen, Eigeninitiative und Verantwortungsbereitschaft, Belastbarkeit und Flexibilität

Kontakt:

Telefon: 09602/600-4134

Web:

<https://recruitingapp-5103.de.umantis.com/Jobs/All?searchTokens=266&CompanyID=All&Reset=G&lang=ger>

Perspektiven schaffen

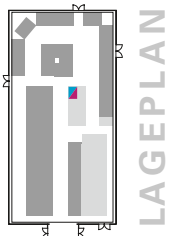
Schnuppertag Praktikum Abschlussarbeiten Direkteinstieg

Weitere Informationen unter
www.witron-karriere.de



WITRON-Gruppe

Personalabteilung | Neustädter Str. 19 - 22 | 92711 Parkstein | Tel.: 09602 600-0 | www.witron.de



MI.
29.11.

DO.
30.11.

A.S.I. Wirtschaftsberatung AG

www.asi-online.de

Branche:

Finanzdienstleistungen

Beschäftigte:

Deutschland: 250

Standorte:

deutschlandweit

Wir suchen:

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen aus der Fachrichtung WING

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

- Abgeschlossenes Studium
- Regelstudienzeit
- Interesse an der Breite der Beratungsthemen für Privatkunden bzw. Akademiker
- Sympathischer gewinnender Auftritt
- Kontaktstärke, Spass am Umgang mit Menschen
- Lernbereitschaft
- Flexibilität
- Ehrgeiz

Weitere Informationen:

Die A.S.I. Wirtschaftsberatung AG betreut seit 1969 in 34 Geschäftsstellen Ärzte, Zahnärzte, Wirtschaftswissenschaftler und Ingenieure. Unsere Berater übernehmen als Generalisten die Vermittlung und lebensbegleitende Betreuung von Versicherungen, Geldanlagen, Finanzierungen und Immobilien sowie die Unternehmensberatung für Humanmediziner.

Seminar:

„Steuern steuern – Studien- und Werbungskosten richtig absetzen“

Kontakt:

Web: www.asi-online.de/karriere-bei-asi.html

E-Mail: werner.wirth@asi-online.de

Telefon: 0251 / 2 10 31 20

Sie sind

HOCHSCHULABSOLVENT (m/w),

bevorzugt mit wirtschaftswissenschaftlichem Hintergrund und wollen Beruf und Karriere selbst in die Hand nehmen.

Dann erfüllen Sie zwei Voraussetzungen, Ihre Zukunft als Wirtschaftsberater (m/w) in einer krisensicheren Branche erfolgreich zu gestalten. Ihre Chance liegt in der Beratung und Betreuung exklusiver Mandanten und bietet Ihnen neben hervorragenden Karriereperspektiven überdurchschnittliche Verdienstmöglichkeiten.

Werden Sie:

WIRTSCHAFTSBERATER (m/w) in MÜNCHEN oder ERLANGEN

Wir bieten Ihnen ein attraktives

TRAINEEPROGRAMM

Starttermine sind Januar, Mai und September

Seit mehr als 45 Jahren bieten wir eine exzellente Aus- und Weiterbildung für unsere Trainees. Mit Festbezügen in den ersten 24 Monaten haben Sie den Kopf frei für das 4-monatige Traineeprogramm mit einem IHK-Abschluss. Zusätzlich begleitet Ihr persönlicher Mentor Ihre Weiterbildungen im Rahmen Ihres Karriereplans in der nachfolgenden Geschäftsstellenzeit über weitere 20 Monate.

Unsere Philosophie: Anders Sein durch Ideen

A.S.I. konzentriert sich seit 1969 auf die Wirtschaftsberatung von Ärzten, Zahnärzten, Wirtschaftswissenschaftlern, Ingenieuren und Lehrern in mehr als 30 Städten Deutschlands. Unser Konzept und die Stabilität unseres mittelständischen Unternehmens lassen wir seit Jahren erfolgreich durch anerkannte Ratingagenturen überprüfen.

Wenn Sie erfolgreicher Wirtschaftsberater werden wollen, Kontaktstärke, Ehrgeiz, Lernbereitschaft und eine sympathische Persönlichkeit mitbringen, bieten wir Ihnen außergewöhnliche Perspektiven.

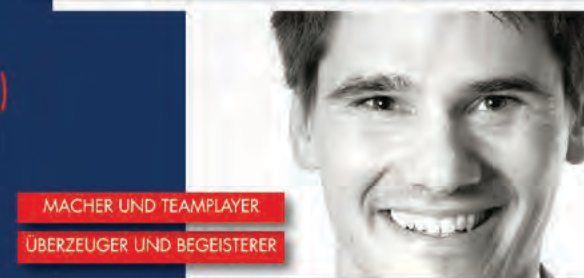
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

A.S.I. WIRTSCHAFTSBERATER SIND:



ZUHÖRER UND DENKER

RECHNER UND KREATIVE



MACHER UND TEAMPLAYER

ÜBERZEUGER UND BEGEISTERER



Von-Steuben-Straße 20

48143 Münster

Dipl. Volkswirt Werner Wirth oder

Ass. jur. Beate Ruge

Tel: 0251/2103-120 oder 122

www.asi-online.de

Aachen Berlin Bielefeld Bochum Bonn Bremen Dresden
Düsseldorf Erlangen Essen Frankfurt Freiburg Greifswald Halle Hamburg
Hannover Heidelberg Kaiserslautern Karlsruhe Kiel Köln Konstanz
Leipzig Lübeck Mannheim Marburg Meschede München Münster
Osnabrück Rostock Stuttgart Tübingen Ulm





AKTION: BEWERBUNGSFOTOS

Für eine erfolgreiche Bewerbung bei eurem Wunschunternehmen ist es wichtig, sich bestmöglich in Szene zu setzen. Wir bieten euch daher direkt auf der CONTACT 2017 die einzigartige Möglichkeit, kostenlos Bewerbungsfotos machen zu lassen. Dafür haben wir in Kooperation mit der ASI Wirtschaftsberatung AG einen professionellen Fotografen engagiert.

Denkt bitte daran, euch zuvor anzumelden, damit große Wartezeiten vermieden werden können:
contact-messe.de/bewerbungsfotos

Bei erfolgreicher Anmeldung bitten wir euch, 10 Minuten früher vor Ort zu sein. Ansonsten verfällt eure Anmeldung.

Übrigens könnt ihr euch auch auf der Messe direkt am Stand der ASI Wirtschaftsberatung AG (neben dem CONTACT 2017 Infostand) für die noch freien Plätze anmelden.

Denkt auch daran, in *passender* Kleidung zu kommen.



SEMINARE

Seminare

Anmeldung: www.contact-messe.de/seminare

Veranstaltungszeit (voraussichtlich) – Mittwoch, 29.11.2017: Brose (9.00–10.30 Uhr)
Infineon (11.00–12.30 Uhr)
Delo (13.00–14.30 Uhr)
ASI (15.00–16.30 Uhr)

Weitere Infos zum Veranstaltungsort und zur aktuellen Uhrzeit können online oder im Flyer zur Messe eingesehen werden.

Von der Wissenschaft in die Wirtschaft: Von der Stellensuche bis zum Vorstellungsgespräch



academics GmbH

Ansprechpartner: Dr. Christoph Lindemann, Stefanie Hanke

Viele Wissenschaftler stehen irgendwann am Scheideweg: Wollen sie in der Wissenschaft bleiben oder in die Wirtschaft wechseln? Dieser Workshop richtet sich an alle, die vor dieser Entscheidung stehen. Gemeinsam erarbeiten wir:

- Was ist für die berufliche Lebensplanung wichtig?
- Welche Aspekte können mich in der Entscheidungsfindung für oder gegen eine Universitätslaufbahn unterstützen?
- Welche alternativen Berufsfelder gibt es außerhalb der Universität?
- Wie passt meine eigene Persönlichkeit zu verschiedenen Berufen?
- Wo finde ich zu mir passende Stellenangebote?
- Wie verfasse ich eine gelungene Bewerbung und präsentiere mich gut im Vorstellungsgespräch?

Steuern steuern – Studien- und Werbungskosten richtig absetzen

A.S.I. Wirtschaftsberatung

Ansprechpartner: Christoph Lindemann

- Steuerliche Förderungen sichern
- Steuerlich relevante Studienkosten
- Ausbildungs- und Bewerbungskosten steuerlich geltend machen
- Umgang mit Abgaben als Berufsstarter



Veranstaltungszeit (voraussichtlich) – Mittwoch, 29.11.2017: Academics (9.00–11.30 Uhr)
Bosch Rexroth (12.00–12.30 Uhr)
Innosent (13.00–14.30 Uhr)
Method Park (13.00–14.30 Uhr)

Doktorand bei Bosch Rexroth – Beispiel einer Industriepromotion

Bosch Rexroth AG

Ansprechpartner: Hannes Münch



The Drive & Control Company

Die Industriepromotion ist eine von mehreren Möglichkeiten der beruflichen und persönlichen Ausrichtung nach dem Studium. Anhand eines konkreten Beispiels werden Chancen und Herausforderungen dieses Karriereweges vorgestellt. Die Beschreibung täglicher Herausforderungen vervollständigt das Gesamtbild für die Studierende/den Studierenden.

Personalwahl

Brose Fahrzeugteile GmbH & Co.

Ansprechpartner: Astrid Schreiber



Erhalten Sie in diesem Workshop einen Einblick in die Vorgehensweise bei der Personalauswahl eines internationalen Unternehmens und bekommen Sie wertvolle Tipps zu Bewerbungsunterlagen und Verhalten im Interview. Individuelle Fragen sind ausdrücklich erwünscht und werden gern beantwortet.

Seminare

Anmeldung: www.contact-messe.de/seminare

Veranstaltungszeit (voraussichtlich) – Mittwoch, 29.11.2017: Brose (9.00–10.30 Uhr)
Infineon (11.00–12.30 Uhr)
Delo (13.00–14.30 Uhr)
ASI (15.00–16.30 Uhr)

Weitere Infos zum Veranstaltungsort und zur aktuellen Uhrzeit können online oder im Flyer zur Messe eingesehen werden.

Fachkräftemangel – Digitalisierung – Globalisierung: Was erwartet der Mittelstand von den Mitarbeitern der Zukunft?

DELO Industrie Klebstoffe GmbH & Co. KGaA
Ansprechpartner: Heidrun Hausen



Die Arbeitsplätze der Zukunft werden sich fundamental von den heutigen unterscheiden. Bei den großen Konzernen kümmern sich Think Tanks um die Frage der künftigen Arbeitswelten, der Mittelstand geht es eher pragmatisch an. Was werden wir von der sogenannten Generation Y brauchen, um auch in Zukunft erfolgreich arbeiten zu können? DELO setzt sowohl auf innovative Ansätze als auch auf eine sorgfältige Abwägung, welche Neuerungen wirklich sinnvoll sind.

Bewerben, aber richtig

Infineon Technologies AG
Ansprechpartner: Rainer Schmidt-Rudloff



Was sollte in einem überzeugenden Anschreiben stehen? Was sind wesentliche Informationen, die im CV nicht fehlen dürfen? Wie bereite ich mich auf ein Interview vor und wie verhalte ich mich dort angemessen? Diese und viele weitere Fragen der teilnehmenden Studierenden werden in diesem Seminar angesprochen und geklärt.

Veranstaltungszeit (voraussichtlich) – Mittwoch, 29.11.2017: Academics (9.00–11.30 Uhr)
Bosch Rexroth (12.00–12.30 Uhr)
Innosent (13.00–14.30 Uhr)
Method Park (13.00–14.30 Uhr)

Automobile Radarsensoren – weltweit auf Erfolgskurs

InnoSent GmbH
Ansprechpartner: Dr. Roman Agethen



Autonomes Fahren ist die Zukunft. Speziell Radarsensoren spielen als Fahrerassistenzsysteme eine bedeutende Rolle. Wir informieren über das enorme Potenzial dieser Technologie.

Personalakquise – die Bedeutung der Soft Skills

InnoSent GmbH
Ansprechpartner: Björn Berz

Gerade mittelständischen Unternehmen ist es wichtig, Mitarbeiter für die eigenen Ziele und Ideen zu begeistern. Dies kann nur gelingen, wenn Teams optimal zusammengestellt sind. Bei der Personalauswahl ist daher die Berücksichtigung der Soft Skills von großer Bedeutung.

Software-Engineering durch die Augen eines Rollenspielers

Method Park Holding AG
Ansprechpartner: Stefan Clepce



Der Vortrag stellt den Zuhörern typische Situationen aus dem Alltag der Software-Entwicklung vor. Angelehnt an das Setting eines klassischen Pen-and-Paper Rollenspiels hat das Publikum die Möglichkeit, selbst zu entscheiden, wie es in den jeweiligen Situationen reagieren möchte, und bestimmt so den Verlauf des Vortrags maßgeblich mit. Je nach Entscheidung wird anschließend analysiert, welche Auswirkung diese Entscheidung hat, inwiefern sie negative Konsequenzen mit sich bringen kann und wie man diesen entgegenwirkt.



Wir sind eine bunt gemischte Hochschulgruppe aus dem Bereich der

- Elektrotechnik
- Mechatronik
- und vielen mehr

...die überregional aktiv ist und den Kontakt zwischen Studierenden, Professoren und Firmen fördert.

Zu unseren Veranstaltungen gehören:

- die Firmenkontaktmesse CONTACT
- eine jährliche Chinaexkursion
- viele Firmenbesichtigungen
- Seminare

Dabei knüpfen wir viele neue Kontakte für das spätere Berufsleben und sammeln unbezahlbare Erfahrungen.



Wir haben Spaß während...

- dem Ersti-Camp
- den Stammtischen
- den EM/WM-Übertragungen
- der legendären Feuerzangenbowle
- Kongressbesuchen
- vielen anderen Events
- ...und laden dich herzlich dazu ein!



Neugierig geworden? Dann komm vorbei!
Wir freuen uns auf dich!

www.etg-kurzschluss.de



Wir sind:

Eine Hochschulgruppe, die Teil des VDI und daher bundesweit vernetzt ist und alle Ingenieur-Fachrichtungen und Semester willkommen heißt.



Auf unserem Programm stehen:

- Seminare
- Exkursionen (u.a. CERN)
- Firmenkontaktmesse
- FirmenspeeddatING

Verantwortung übernehmen und wertvolle Softskills für die Karriere sammeln

Und ganz nebenbei:

- SpeeddatING
- Teamevents
- FAUlympia
- Bubblesoccer...

Und dabei Spaß haben :)



Sei auch du dabei, wir freuen uns auf dich!

www.suj-erlangen.de

Die legendäre Feuerzangenbowle



**Thermoskannen
sind willkommen!**

20:30 Uhr H7, H8, H9, H10
7. Dezember 2017 Techfak Erlangen

Karten-VVK auf der
CONTACT Messe am 29. November 2017 um 10:00
www.etg-kurzschluss.de

Lined area for notes with horizontal dashed lines.

Anfahrt

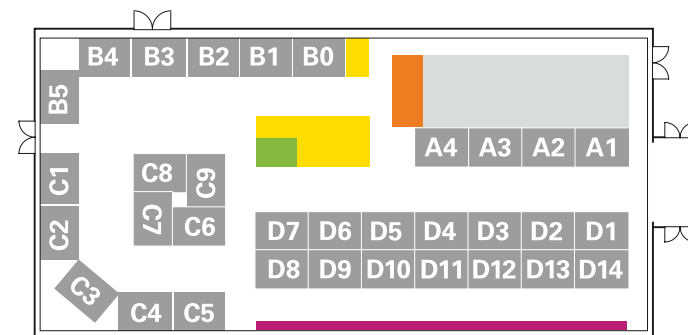
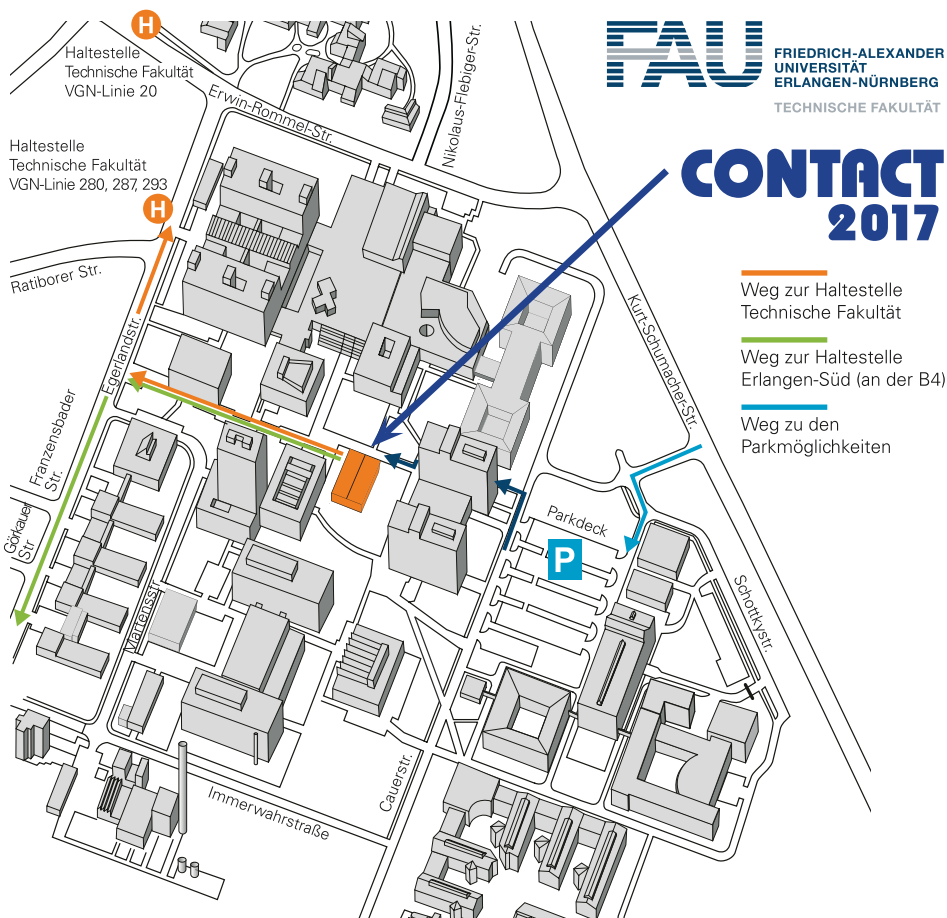
Die Messe findet in der Tentoria der Technischen Fakultät statt, welche sich zentral am Campus Süd der FAU Erlangen befindet (Geokoordinaten: 49.573735, 11.028497). Die Anfahrt ist mit dem Rad und ebenso per Bahn/Bus und Auto möglich.

Öffentlich: (vgn.de)

- Bus 20 von Nürnberg Thon und Erlangen Arcaden bis Technische Fakultät (5 Fußminuten)
- Bus 30 von Nürnberg Thon und Erlangen Hbf/Hugenottenplatz bis Erlangen Süd (10 Fußmin.)
- Bus 287 von Erlangen Hbf/Hugenottenplatz bis Technische Fakultät (5 Fußminuten)
- Bus 280 von Erlangen Paul-Gossen-Straße bis Technische Fakultät (5 Fußminuten)
- Bus 295 von Tennenlohe und Erlangen Hbf bis Erlangen Süd (10 Fußminuten)

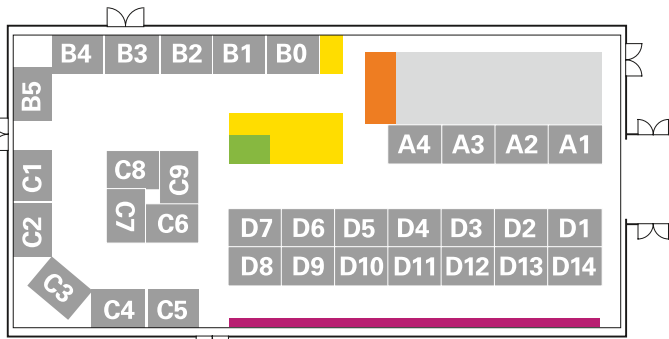
Auto: (Parkplatz in Cauerstraße)

A3 aus München/Würzburg: Ausfahrt Tennenlohe und B4 (Ausfahrt: Universität Südgelände). Von der Kurt-Schumacher-Straße biegen Sie links in die Cauerstraße ein.
A73 aus Bamberg/Nürnberg: Ausfahrt Erlangen-Bruck in Richtung Nürnberg. Über die Paul-Gossen-Straße bis Ausfahrt Südgelände. Von der Kurt-Schumacher-Straße biegen Sie links in die Cauerstraße ein.



■ Infostand ■ Hochschulgruppen ■ Jobwall ■ Waffeln

ACADEMICS GMBH	B0
ADVANOVA GMBH	C2
ASAP GRUPPE	D8
AUFZUGSWERKE SCHMITT + SOHN GMBH & CO. KG	C4
BOSCH REXROTH AG	D11
CONTINENTAL AG	D4
DATEV EG	C6
DIEHL STIFTUNG & CO. KG	B3
E.SOLUTIONS GMBH	D10
EURO ENGINEERING AG	D2
GIGATRONIK INGOLSTADT GMBH	A4
GUNVOR RAFFINERIE INGOLSTADT GMBH	D12
HIRSCHVOGEL AUTOMOTIVE GROUP	A2
INFOTEAM SOFTWARE AG	A3
INNOSENT GMBH	C1
INTEGO GMBH	B5
IT-SYSTEMHAUS DER BUNDESAGENTUR FÜR ARBEIT	C8
JOHNSON MATTHEY CATALYSTS (GERMANY) GMBH	C7
LOGMEIN / GETGO GERMANY GMBH	D1
METHOD PARK HOLDING AG	D6
MICRO-EPSILON MESSTECHNIK GMBH & CO. KG	D5
OMICRON ELECTRONICS GMBH	D3
REHAU AG + CO	B2
SCHAEFFLER AG & CO. KG	D7
SEMIKRON ELEKTRONIK GMBH & CO. KG	B4
SIEMENS AG	C9
STAEDTLER MARS GMBH & CO. KG	D9
TATA CONSULTANCY SERVICES	D14
TSO-DATA NÜRNBERG GMBH	B1
TWT GMBH SCIENCE & INNOVATION	C5
WIELAND WERKE AG	D13
WITRON LOGISTIK + INFORMATIK GMBH	C3



■ Infostand ■ Hochschulgruppen ■ Jobwall ■ Waffeln

ALTEN GMBH	D10
AMAG AUSTRIA METALL AG	D1
ARGES GMBH	C4
BROSE GRUPPE	D6
BRUNEL GMBH	B1
CAPGEMINI DEUTSCHLAND GMBH	B5
CONCEPT LASER GMBH	C5
DELO INDUSTRIE KLEBSTOFFE GMBH & CO. KGAA	C3
EASYCORE GMBH	D14
EOS GMBH - ELECTRO OPTICAL SYSTEMS	C6
FERCHAU ENGINEERING GMBH	D11
FRAUNHOFER-INSTITUT IIS	D5
INFINEON TECHNOLOGIES	D12
ISYST INTELLIGENTE SYSTEME GMBH	C1
KRONES AG	B2
LEONI AG	D4
MEKRA LANG GMBH & CO. KG	A4
N-ERGIE AKTIENGESELLSCHAFT	D8
NEUMÜLLER UNTERNEHMENSGRUPPE	B0
NORIS NETWORK AG	A2
OMNINET GMBH	B4
PREH GMBH	D3
PROCTER & GAMBLE	C7
PROLEIT AG	C2
RAUSCH & PAUSCH GMBH	D9
ROBERT BOSCH GMBH	C9
RVT PROCESS EQUIPMENT GMBH	D13
SIVANTOS GMBH	D2
TECHCONNECT GMBH	A3
TEXAS INSTRUMENTS DEUTSCHLAND GMBH	D7
VOSSIUS & PARTNER	C8
ZIEHM IMAGING GMBH	B3

Bitte vormerken!
Die **CONTACT 2018** an der Uni Erlangen findet statt am:
MI./DO., DEN 28./29. NOVEMBER 2018

