

kontakTA.

JOBMESSE FÜR TECHNISCHE
FACH- UND FÜHRUNGSKRÄFTE

MESSEBROSCHÜRE

Samstag, 15. Februar 2020
10:00 – 15:00 Uhr
Technikerschule Augsburg

kontak-ta.de

Veranstalter





Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2015

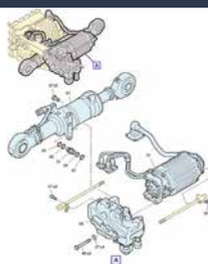
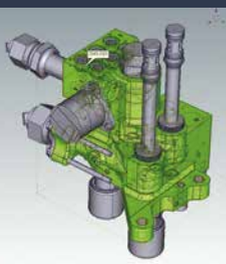
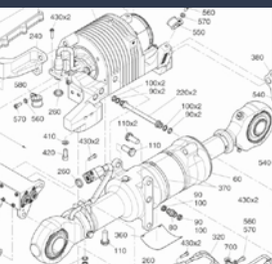


Wir sind ein mittelständiges, seit 34 Jahren etabliertes Unternehmen für Technische Dokumentationserstellung im Luftfahrt- und Industriebereich.
Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir ab sofort Verstärkung!

Bewerben Sie sich noch heute!

kariere@techno-data.de

www.techno-data.de



TechnoData

Gesellschaft für Technische Dokumentation mbH

Die Jobmesse für technische Fach- und Führungskräfte

Der Bedarf an technischen Fach- und Führungskräften ist in unserer dynamischen Wirtschaftsregion Bayerisch Schwaben ungebrochen. Hervorragend qualifizierte Mitarbeiter für sich zu gewinnen, stellt Personalentscheider vor eine große Herausforderung. Mit der kontakTA bietet die Technikerschule Augsburg ein Messeformat, das sowohl den Anforderungen des Recruitingmarktes als auch den Bedürfnissen der Bewerber entspricht.

Als fachspezifische Messe legt die kontakTA den Fokus auf technische Berufe. Sie richtet sich an vielfältige Besuchergruppen unterschiedlicher Qualifikationen: Techniker*, Technische Betriebswirte, Industriemeister, Bachelor- und Master-Absolventen (Engineering und Science), Diplom-Ingenieure sowie Facharbeiter mit gewerblich-technischer Berufsausbildung. Ob Berufsanfänger, Jobwechsler mit Berufserfahrung oder Wiedereinsteiger – bei der kontakTA findet jeder Besucher den direkten Kontakt zu renommierten Unternehmen und Institutionen aus der Region.

Personalentscheider präsentieren bei der kontakTA die perspektivreichen Einstiegs- und Aufstiegsmöglichkeiten ihrer Unternehmen. Sie kommen bei der kontakTA mit ihren künftigen Fach- und Führungskräften ins Gespräch und überzeugen sich persönlich von deren Qualifikation, Kompetenz und Engagement. Kurzum: die kontakTA ermöglicht ihnen ein rundum effizientes Recruiting von top qualifizierten Mitarbeitern.

** Aus Gründen der Lesbarkeit wurde im Text die männliche Form gewählt, nichtsdestoweniger beziehen sich die Angaben auf Angehörige aller Geschlechter.*

»Herzlich willkommen zur 13. kontakTA an der Technikerschule Augsburg«

**Sehr geehrte Besucherinnen und Besucher,
Ausstellerinnen und Aussteller, Absolven-
tinnen und Absolventen, Schülerinnen und
Schüler,**

»Der beste Weg zu mehr« – damit drücken wir aus, dass wir Menschen Türen öffnen wollen, um das zu erreichen, was vorher nicht ging. Auf dem Weg zum Technikerabschluss versammeln sich an der Technikerschule Augsburg (TA) mittlerweile Schüler mit ganz unterschiedlichem Background: Egal ob Mittelschulabschluss oder abgebrochenes Studium – an der TA haben sie alle die Möglichkeit, Staatlich geprüfter Techniker zu werden. Dieser Abschluss ist nicht nur einem Bachelor gleichwertig, sondern auch mit viel Praxiserfahrung angereichert.

**Wir sind stolz, dass sich über 60 Firmen
auf unserer Jobmesse präsentieren und
heute mit vielen exzellent ausgebildeten
Fachkräften in Kontakt kommen.**

Denn ein gutes Gespräch über berufliche Ziele und Chancen ist oft der beste Weg zu mehr für beide Seiten. Dabei wünschen wir Ihnen viel Freude und Erfolg!

**Die kontakTA findet nun zum 13. Mal
statt. Viele erfolgreiche Karrieren haben
hier ihren Anfang genommen.**

Gleichzeitig hat uns in den letzten Jahren der Fachkräftemangel die Industrie und damit auch die Berufsbildung beschäftigt. Aller Voraussicht nach wird uns alle dieses Thema weiter beschäftigen. Umso wichtiger bleibt der Dialog zwischen Industrie und Bildungsanbietern wie der Technikerschule Augsburg. Wir können an der TA die Fachkräfte von morgen qualifizieren und orientieren uns dabei am Bedarf der Unternehmen. Neue Ausbildungsmodelle – wie den Dualen Techniker – und passgenaue Zusatzqualifikationen bieten wir gerne auf Basis des Feedbacks an, das uns aus der Wirtschaft erreicht. So freuen wir uns auch darauf, hier und heute mit den Unternehmen in den »Business Dialog« zu kommen, denn die kontakTA ermöglicht Kontakte und Ergebnisse weit über ein normales Recruiting-Event hinaus.



Werner Schramm
*Schulleiter der
Technikerschule Augsburg*



Dr. Johanna Farnhammer
*Abteilungsleitung Technik & IT
des BBZ Augsburg der
Lehmbaugruppe gGmbH*

GRUSSWORT

»Engagierten und hochqualifizierten Fachleuten wird der berufliche Einstieg in ein innovationsfreudiges Umfeld erleichtert.«



**Liebe Messebesucherinnen und -besucher,
liebe Ausstellerinnen und Aussteller,
liebe Absolventinnen und Absolventen,
Schülerinnen und Schüler,**

ich möchte Sie ganz herzlich zur 13. Auflage der Jobmesse kontakTA der Technikerschule Augsburg begrüßen.

Auch dieses Jahr wird für junge Fachkräfte und regionale Unternehmen gleichermaßen ein Mehrwert generiert. Zahlreiche Spitzenunternehmen aus dem Wirtschaftsraum Augsburg nutzen mit ihrem Messeauftritt die Gelegenheit, sich auf direktem Weg interessierten Fachkräften zu präsentieren. Gleichzeitig ist es als Besucher möglich, sich über Weiterbildungs- und Studienangebote und neue Karrieremöglichkeiten zu informieren sowie erste Kontakte zu Personalentscheidern aufzubauen.

Die Vernetzung von Fachkräften und Unternehmen ist uns als Stadt Augsburg ein großes Anliegen, daher schätzen wir die kontakTA als Plattform zum direkten Dialog. Engagierten und hochqualifizierten Fachleuten wird der berufliche Einstieg in ein innovationsfreudiges Umfeld erleichtert.

Ich danke der Technikerschule Augsburg für die hervorragende Organisation und wünsche weiterhin viel Erfolg! Allen Besuchern und Ausstellern wünsche ich einen erfolgreichen Tag auf der kontakTA und einen guten Start in eine erfüllende Zusammenarbeit!

Eva Weber

*Bürgermeisterin der Stadt Augsburg
Wirtschaft- und Finanzreferentin*

»Es ist der Tag, an dem wir vielleicht unsere zukünftigen Arbeitgeber kennenlernen und uns für diese begeistern.«



Sehr geehrte Besucherinnen und Besucher der Jobmesse kontakTA 2020,

als Schülersprecher der Technikerschule Augsburg heiÙe ich Sie im Namen aller Schüler herzlich willkommen und wünsche Ihnen einen angenehmen Besuch.

Wie jedes Jahr zeigt sich wieder von allen Seiten ein großes Interesse an der kontakTA, was auf den nachhaltigen Nutzen dieser Messe zurückzuführen ist.

Für die angehenden Absolventen ist dies nicht irgendein Tag. Es ist der Tag, an dem sie vielleicht ihre zukünftigen Arbeitgeber kennenlernen und sich für diese begeistern.

Wiederum ist es die Möglichkeit für die Arbeitgeber in Zeiten eines immer schneller werdenden Wandels und immer anspruchsvoller werdender Umgebungen, junge Menschen zu finden, die sich durch Fachkenntnis, technisches Verständnis, Know-how und Ehrgeiz proaktiv an der Zukunft beteiligen und diese mitgestalten wollen.

Webinare, rein digitale Stundenpläne und praxisbezogene, digital ablaufende Projektarbeiten bereiten uns Schüler darauf vor

– vor allem in Bezug auf Industrie 4.0 – zukunftsorientiert zu denken.

Im Namen aller Schüler wünsche ich sämtlichen Teilnehmern der kontakTA 2020, den Ausstellern, unseren Mitschülern sowie unseren Dozenten einen informativen, inspirierenden und vor allem kontaktreichen Messetag.

Lukas Latzke

*im Namen der SMV der
Technikerschule Augsburg*

AUSSTELLERVERZEICHNIS

AUSSTELLER VON A—Z

A	Aero High Professionals	12
	AIR TECCON GmbH	14
	AL-KO THERM GMBH	16
	Ampack GmbH	17
	ATS Automation Tooling Systems GmbH	18
B	Berufsbildungszentrum Augsburg & Schwaben	20
	BBG GmbH & Co. KG	22
	Bertrandt Ingenieurbüro GmbH	24
	BMK Group GmbH & Co. KG	26
	Briechle Elektronik e.K.	28
	Brückner Maschinenbau GmbH & Co. KG	29
	Brunel GmbH	30
C	Columbus McKinnon Engineered Products GmbH	32
	corpuls GS Elektromedizinische Geräte G. Stemple GmbH	34
	CTE Entwicklungen GmbH	35
D	DELO Industrie Klebstoffe	36
	Deutsche Bahn AG	38
E	engineering people GmbH	40
	Ernst Klimmer GmbH	42
	ESG Elektroniksystem- und Logistik GmbH	44
	esz AG calibration & metrology	46
F	FERCHAU GmbH	48
G	GOM GmbH	50
	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH	52

H	HEIDEN power GmbH	54
	HEITEC AG	56
	Hochschule Aalen	58
	Hochschule Augsburg	59
	Hoffmann GmbH Qualitätswerkzeuge	60
I	IFA Technology GmbH	62
	in-motion GmbH	64
	INTEC Industrie-Technik GmbH & Co. KG	66
	in-tech GmbH	68
J	Johnson Controls	70
	Josef Gartner GmbH	72
K	KAMA-Tec GmbH	74
	Kieback&Peter GmbH & Co. KG	76
	Kraftanlagen München GmbH	77
	KUMAS UMWELTNETZWERK	78
L	Lechwerke AG	80
	Lufthansa Aviation Training GmbH	82
M	Mader GmbH & Co. KG	83
	Magna Steyr Engineering Germany GmbH	84
	Modis GmbH	86
N	NAT AG	88
O	onoff Aktiengesellschaft	90
	Orizon GmbH Unit Aviation	91
P	PBU CAD-Systeme GmbH	92
	PEC Project Engineers & Consultants GmbH	93

AUSSTELLERVERZEICHNIS

R	Regio Augsburg Wirtschaft GmbH	94
	robatherm	95
	Rohde & Schwarz Messgerätebau GmbH	96
	RoodMicrotec GmbH	98
	Rosenberger OSI Optical Solutions & Infrastructure	99
	Rudolf Hörmann GmbH & Co. KG	100
S	Sauter-Cumulus GmbH	101
	schwaben netz gmbh	102
	Sensor-Technik Wiedemann GmbH	104
	SII Technologies GmbH	106
	Sortimo International GmbH	108
	STL Steuerungs-Technik-Leuthe GmbH	110
T	Technikerschule Augsburg	111
	Technische Universität Clausthal	112
	Technodata GmbH	113
U	UTG – Umwelt-Technologisches Gründerzentrum Augsburg GmbH	114
V	Viessmann Kraft-Wärme-Kopplung GmbH	115
W	Würth Elektronik	116
	Impressum	122

Legende Fachrichtungen

	Elektrotechnik
	Maschinenbautechnik
	Mechatroniktechnik
	Technischer Betriebswirt
	Umweltschutztechnik

Für alle kontakTA-Besucher kostenfrei on top:

- Fotoshooting Bewerbungsbilder
- Check Bewerbungsunterlagen
- Vakante Stellenangebote an der Jobwall
- Finding Mr. oder Mrs. Right – Personaler erklären, wie Recruiting heute geht.

Aero High Professionals

AERO | HighProfessionals

Branche	Arbeitnehmerüberlassung für die Luft- und Raumfahrt
Produkte	–
Standort/e	Augsburg, Donauwörth, Hamburg, Bremen
Beschreibung	<p>Wir, die AERO HighProfessionals, sind ein auf die Luftfahrt spezialisiertes Personaldienstleistungsunternehmen. Wir vermitteln unsere Mitarbeiter in spannende Einsätze bei den größten Luftfahrtunternehmen in Deutschland. Hierzu zählen unter anderem AIRBUS, PREMIUM AEROTEC, die DIEHL GRUPPE, MTU AERO ENGINES und viele weitere attraktive Unternehmen der Branche.</p> <p>Wir bieten Ihnen einen unbefristeten Arbeitsvertrag mit überdurchschnittlicher Bezahlung bis hin zu Equal Pay.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Fachkräfte jeglicher beruflichen Ausrichtung, als Facharbeiter oder Führungskräfte in der Luftfahrtindustrie
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Maria Konle, 0906 70554050, konle@aero-hp.com
Anschrift	Aero High Professionals, Dr.-Ludwig-Bölkow-Str. 1, 86609 Donauwörth

aero-hp.com



WIR SUCHEN SIE!

Als spezialisierter Personaldienstleister ist AERO HighProfessionals der Experte für das Recruiting hochqualifizierter, luftfahrterfahrenen Profis. Nutzen Sie unsere Spezialisierung auf die Luftfahrttechnik und profitieren Sie von unserem Wissensvorsprung. Um für unsere Mitarbeiter den passenden Arbeitsplatz im Flugzeug, am Flugzeug oder um das Flugzeug herum und somit für unsere Kunden die richtigen Fachkräfte zu finden, setzen wir neben einer herausragenden Expertise auf unser bewährtes Team-Spirit-Prinzip.

Wir suchen nach **qualifizierten Fachkräften (m/w/d)** für einen Kundeneinsatz bei führenden Luftfahrtunternehmen wie AIRBUS.

WIR FREUEN UNS AUF SIE!

AERO | HighProfessionals

Kontakt: Maria Konle, Dr.-Ludwig-Bölkow-Straße 1
86609 Donauwörth, Telefon +49 906 70554050
konle@aero-hp.com, www.aero-hp.com



AIR TECCON GmbH

TECCON
heart of engineering

Branche	Luft- und Raumfahrt, Automotive, Energietechnik, Schifffahrt, Sondermaschinenbau
Produkte	Engineering-Dienstleistung und Technologieberatung
Standort/e	Augsburg, Hamburg, Bremen
Beschreibung	<p>TECCON steht für Technologieberatung, Entwicklung, Fertigung und das Management hochqualifizierter Technologien und Produkte. Mit Ingenieurgeist und zielgerichteter Methodik entwickeln unsere Experten aus den Bereichen Energie (energy), Automotive (mobility), Luft- und Raumfahrt (air) und Schiffbau (sea) tagtäglich innovative Lösungen für renommierte Auftraggeber. Schwerpunkte sind Forschung und Entwicklung, Manufacturing Engineering, Jigs & Tools, Projektmanagement, Supply Chain Management, Procurement, Qualitäts- und Umweltmanagement, Prozessoptimierung, Lean Management und Auditierung.</p> <p>Branchenübergreifend arbeiten unsere Entwickler (dev) an den Herausforderungen der Digitalisierung.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Technische Redaktion, Konstruktion, Softwareentwicklung
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Maximilian Mittmann, Senior Business Manager, 0175 6805350, maximilian.mittmann@teccon.de
Anschrift	AIR TECCON GmbH, Am Mittleren Moos 53, 86167 Augsburg

teccon.de

Der beste Weg zu mehr.



NEU AB
HERBST 2020:
DUALER
TECHNIKER

In 2, 3 oder 4 Jahren zum Staatlich geprüften Techniker (m|w|d)

Passend zur individuellen beruflichen wie privaten Situation erreichen Sie zeitlich flexibel Ihren Techniker-Abschluss.

- **Vollzeit in 2 Jahren**
- **Kombi aus Vollzeit und berufsbegleitend in 3 Jahren**
- **Dualer Techniker in 3 Jahren**
(Fachrichtungen Elektro- und Maschinenbautechnik)
- **berufsbegleitend in 4 oder 3 Jahren**
(mit Aufnahmeprüfung bei 3 Jahren)

AL-KO THERM GMBH

AL-KO

QUALITY FOR LIFE

Branche	Metallindustrie
Produkte	Luft- und Klimatechnik, Absaugtechnik
Standort/e	Jettingen-Scheppach
Beschreibung	Die AL-KO KOBER GROUP zählt mit den Unternehmensbereichen »Lufttechnik«, »Gardentech« und »Automotive« zu den Global Playern unter den deutschen Mittelständlern. Den Grundstein für den rasanten Aufstieg legte Alois Kober 1931 mit der Gründung einer Schlosserei in Kötz bei Augsburg. Mittlerweile ist das in Familienbesitz befindliche Traditionsunternehmen mit rund 2.700 Mitarbeitern an mehr als 30 Standorten weltweit tätig. Unter dem Leitsatz »Quality for Life« steht AL-KO seit jeher für höchste Qualität und Innovationskraft. Sichere und moderne Arbeitsplätze, leistungsgerechte Entlohnung sowie zahlreiche Möglichkeiten zur persönlichen Entwicklung zeichnen die Mitarbeit bei AL-KO aus.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Entwicklung, Vertrieb, Projektzentrum
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Stephanie Pröll, Sachbearbeiterin Personalwesen, 08225 392568, start.therm@al-ko.de
Anschrift	AL-KO THERM GMBH, Hauptstraße 248–250, 89343 Jettingen-Scheppach
al-ko.com	

AMPACK GmbH

SYNTEGON

PROCESSING & PACKAGING

Branche	Sondermaschinenbau
Produkte	Abfüll- und Verpackungsmaschinen
Standort/e	Königsbrunn
Beschreibung	<p>Die Ampack GmbH mit Sitz in Königsbrunn gehört weltweit zu einem der führenden Anbieter von Abfüll- und Verpackungsmaschinen sowie kompletten Abfülllinien für vorgefertigte Becher und Flaschen. Die Maschinen sind auf die Abfüllung flüssiger und viskoser Lebensmittel in den Hygienestufen ultra-clean und aseptisch spezialisiert. Mit der Gründung einer eigenen Abteilung für aseptische Forschung und der Einrichtung eines mikrobiologischen Testlabors hat der Standort Maßstäbe in der aseptischen Verpackungstechnik gesetzt und ist ein kompetenter Partner für Abfüll- und Verpackungslösungen in diesem Bereich.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatroniktechnik, Informatiktechnik, techn. Betriebswirt
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Antonia Maringgele, Personalabteilung, 08231 6005-274, personal@ampack.info
Anschrift	Ampack GmbH, Lechfeldgraben 7, 86343 Königsbrunn

syntegon.com/karriere

ATS Automation Tooling Systems GmbH



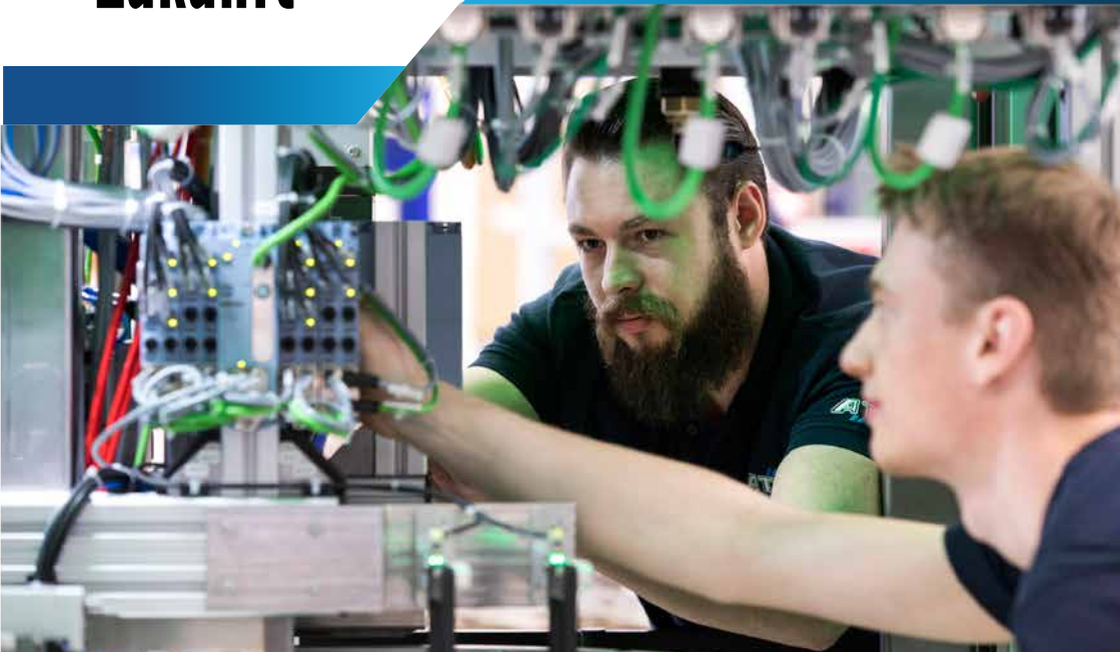
Branche	Sondermaschinenbau
Produkte	Montage- und Prüfanlagen
Standort/e	Heimstetten bei München
Beschreibung	<p>ATS München ist Teil der weltweit agierenden ATS Gruppe. ATS beschäftigt weltweit etwa 4.500 Mitarbeiter an über 23 Produktionsstätten in Kanada, den Vereinigten Staaten, Europa, Südostasien und China. In München sind etwa 140 Mitarbeiter beschäftigt.</p> <p>Wir entwickeln und produzieren vollautomatisierte Produktions- und Prüfanlagen für viele Branchen der Industrie. Wir bieten innovative kundenspezifische Fertigungslösungen für viele der weltweit erfolgreichsten Unternehmen. Mit unseren Lösungen können unsere Kunden ihre Produktion vollautomatisiert durchführen.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Vertrieb, Applications, Projektmanagement, Konstruktion, Programmierung, Elektroplanung
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Sebastian Baade, Recruiter, 089 427221-342, sbaade@atsautomation.com
Anschrift	ATS Automation Tooling Systems GmbH, Marsstr. 2, 85551 Heimstetten

atsmunich.de

Wir bei ATS gestalten die Zukunft



Deutsche Ingenieurskunst
mit globaler Weitsicht



ATS München ist eine Tochter-
firma der weltweit tätigen ATS
Automation Group. Wir entwickeln
und produzieren vollautomatisierte
Produktions- und Prüfanlagen für viele
Branchen der Industrie.

Unsere aktuellen Stellenangebote finden Sie unter www.jobsats.com
sowie weitere Informationen unter www.atsmunich.de oder www.atsautomation.com

Für weitere Fragen wenden Sie sich bitte an:

Sebastian Baade T +49 89 427 221-342 Email: jobmunich@atsautomation.com
Anna Böhm T +49 89 427 221-114 Email: jobmunich@atsautomation.com



Berufsbildungszentrum Augsburg & Schwaben



Branche	Bildung
Produkte	Bildungsangebote, Seminare, Workshops
Standort/e	Augsburg
Beschreibung	<p>Das Berufsbildungszentrum Augsburg & Schwaben (BBZ) ist Träger der Technikerschule Augsburg.</p> <p>Darüber hinaus bietet das BBZ kostenlose und unverbindliche Beratung für Unternehmen, die in den Feldern Personalmanagement, Organisationsentwicklung und Change Management neue Wege durch Fort- und Weiterbildung gehen möchten. Zusätzlich berät das BBZ über Fördermöglichkeiten für Bildungsangebote.</p> <p>Auch durch Ausbildungsprojekte in Kooperation mit Unternehmen trägt das BBZ zur Entwicklung von Fachkräften bei.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	–
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Celine Sen, 0821 34525-668, celine.sen@bbz-augsburg.de
Anschrift	Berufsbildungszentrum Augsburg der Lehmbaugruppe gGmbH, Piccardstraße 15a, 86159 Augsburg

bbz-augsburg.de



*Jetzt kostenlos
& unverbindlich
beraten lassen!*

ERFOLG. KARRIERE. CHANCEN.

Ihr Bildungspartner für
unternehmerischen Erfolg.

BBG GmbH & Co. KG



Branche	Werkzeug-, Maschinen- und Anlagenbau
Produkte	Formenträgersysteme, Pressen, Pressen für Composite Anwendungen, PUR-Schäumwerkzeuge
Standort/e	Mindelheim, Changchun, Shanghai und Oxford
Beschreibung	<p>Wir sind ein bayerisches Familienunternehmen und bauen Werkzeuge für die Veredelung von Fahrzeugglas. Unser Geschäftsbereich Maschinenbau entwickelt und fertigt Maschinen zur Herstellung von Leichtbauteilen, Pressen und Sonderanlagen für spezielle Kundenbedürfnisse. Unser Hauptsitz ist in Mindelheim, zusätzlich haben wir Standorte in China und den USA. Weltweit beschäftigen wir rund 180 Mitarbeiter, davon etwa 110 am Hauptsitz.</p> <p>Unsere Kunden schätzen unsere Erfahrung, unsere Lösungskompetenz und unser Anwendungswissen. Wir sehen uns als Entwicklungspartner und leben eine starke Kundenorientierung. Daher legen wir viel Wert auf Präzision, Qualität und Termintreue.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Controlling / Finanzen, Elektrotechnik, Mechatronik, Maschinenbau, Personalmanagement
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Katja Kohlscheen, Personalassistentin, 08261 7633-53, katja.kohlscheen@bbg-mbh.com
Anschrift	BBG GmbH & Co. KG, Heimenegger Weg 12, 87719 Mindelheim

bbg-mbh.com

BBG

Kompetenz bis ins Detail



Wir sind ein bayerisches Familienunternehmen und bauen Werkzeuge für die Veredelung von Fahrzeugglas. Unser Geschäftsbereich Maschinenbau entwickelt und fertigt Maschinen zur Herstellung von Leichtbauteilen, Pressen und Sonderanlagen für spezielle Kundenbedürfnisse.

Wir bieten interessante Möglichkeiten für:

- Vorpraktika
- Praxissemester
- Abschlussarbeiten
- Berufseinstieg

in den Bereichen:

- Controlling/Finanzen
- Elektrotechnik
- Mechatronik
- Maschinenbau
- Personalmanagement



Wir sind Mitglied im
 Familienpakt
Bayern

Aktuelle Stellenangebote finden Sie auf unserer Webseite unter [karriere.bbg-mbh.com](https://www.karriere.bbg-mbh.com).

Bertrandt Ingenieurbüro GmbH

bertrandt

Branche	Automobil- und Luftfahrtindustrie
Produkte	Entwicklungsleistungen für die Automobil- und Luftfahrtindustrie
Standort/e	54 Standorte in Europa, USA und Asien
Beschreibung	<p>Der Bertrandt-Konzern bietet seit mehr als 40 Jahren Entwicklungslösungen für die internationale Automobil- und Luftfahrtindustrie in Europa, USA und Asien. Insgesamt stehen rund 13.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an 54 Standorten für tiefes Know-how, zukunftsfähige Projektlösungen und hohe Kundenorientierung. Zu den Hauptkunden zählen die großen Hersteller sowie zahlreiche Systemlieferanten.</p> <p>Der Großteil der Projekte wird über unbefristete Festanstellungen an unseren Bertrandt-Standorten abgewickelt. Zusätzlich bieten wir auch Einsätze in Arbeitnehmerüberlassung bei unseren Kunden sowie Direktvermittlungen an.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechanik, Technische Informatik, Luft- und Raumfahrttechnik, Wirtschaftsingenieurwesen und ähnliche Fachrichtungen
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Alina Neumann, 089 316089-6222, career-muenchen@de.bertrandt.com
Anschrift	Bertrandt Ingenieurbüro GmbH, Hufelandstraße 26–28, 80939 München

bertrandt.com

Ihr Einstieg als Techniker (m/w/d)

Bewerben Sie sich jetzt!



Für unsere **Teams in München** suchen wir neue Kolleginnen und Kollegen.

Aktuell bieten wir Einstiegsmöglichkeiten für die Fachrichtungen **Maschinenbau** und **Elektrotechnik**.

Wir freuen uns über Ihren Lebenslauf, gerne per Mail an Frau Alina Neumann (alina.neumann@de.bertrandt.com) unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

www.bertrandt.com/karriere

BMK Group GmbH & Co. KG



Branche	Electronic Manufacturing Services, Elektronikdienstleister
Produkte	Elektronikentwicklung, Elektronikfertigung, Elektronikreparatur
Standort/e	Augsburg, Krupka (Tschechien), Migdal Tefen (Israel)
Beschreibung	<p>Die 1994 gegründete BMK mit Sitz in Augsburg ist führender Elektronikdienstleister für den kompletten Lebenszyklus von elektronischen Baugruppen.</p> <p>Das Dienstleistungsportfolio umfasst die Entwicklung, Fertigung und End-of-Life Management von Elektronikbaugruppen und Kompletgeräten. Auf einer Produktionsfläche von über 30.000 m² werden über 5.400 verschiedene Elektronikprodukte gefertigt.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Techn. Kundenprojektmanagement, Einkauf, Prozessmanagement, Qualitätssicherung, Fertigungstechnik/-steuerung
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Bianca Waldhier, Personalreferentin, 0821 20788-0
Anschrift	BMK Group GmbH & Co. KG, Werner-von-Siemens-Straße 6, 86159 Augsburg

bmk-group.de

IHR VORTEIL

Hier macht Ihre
Zukunft Karriere!

Arbeiten Sie mit uns am Puls der
Zeit und schaffen Sie Neues.
BMK gibt Perspektiven.

**LEISTUNG
MACHT SPASS!**

Wann machen **SIE**
für uns den Unterschied?

Stark und kompetent – seit 1994 entwickeln und fertigen wir bei BMK, im Auftrag vieler namhafter Kunden Elektronik.

Für Ihren Start in das Berufsleben ist BMK der Partner, der Ihnen eine Perspektive bietet. Im spannenden Umfeld von Elektronik und IT öffnen wir Ihnen den Weg in Ihre berufliche Zukunft.

Lassen auch **SIE** sich von Elektronik begeistern - und bewerben Sie sich bei uns.

ELEKTRONIKENTWICKLUNG • ELEKTRONIKFERTIGUNG • SERVICE

BMK Group GmbH & Co. KG

Werner-von-Siemens-Straße 6

86159 Augsburg

Tel. +49 (0)821 20788-0



www.bmk-group.de/karriere

Briechle Elektronik e.K.



Branche	Leistungs-Elektronik
Produkte	DC-DC-Wandler, Wandler für ABS-EBS, Vielkanal-Wandler für Anhängerbeleuchtung
Standort/e	Aletshausen
Beschreibung	<p>Die Firma Briechle Elektronik ist seit 36 Jahren Entwickler und Hersteller von Spannungswandlern für Nutzfahrzeuge, Traktoren und Anhänger der Spannungslagen 12V, 24V und 48V. Die Anwendungen reichen vom landwirtschaftlichen Schlepper bis hin zum Australischen Road-Train. Briechle Elektronik vertreibt weltweit unter eigener Marke und liefert auch an große Hersteller der Nutzfahrzeugindustrie. Entwicklung, Endfertigung und Qualitätskontrolle bis hin zum Vertrieb sind in einem Betrieb vereint.</p> <p>Nachwuchstalente haben die Chance in allen Phasen des Produktwerdeganges und des Vertriebs mitzuwirken. Die flache Hierarchie setzt ideale Bedingungen für ein vielseitiges und zielstrebiges Team.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Produktentwicklung, Musterbau, Qualitätsmanagement, Produktionsplanung, Produktberatung, technischer Vertrieb
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Karin Belgardt, Bewerbungsmanagement, 08282 89485-0, personal@briechle.de
Anschrift	Briechle Elektronik e.K., Schulstraße 1, 86480 Aletshausen

briechle.de

Brückner Maschinenbau GmbH & Co. KG



Branche	Maschinen- und Anlagenbau
Produkte	Folienstreckanlagen
Standort/e	Siegsdorf und weltweit
Beschreibung	<p>Als mittelständisches und auf dem Weltmarkt führendes Unternehmen ist Brückner Maschinenbau Spezialist für die Folienstrecktechnologie. Unsere Wurzeln liegen in der landschaftlich vielseitigen Region um Siegsdorf. Unsere Standorte und Kunden aber haben wir auf der ganzen Welt.</p> <p>Da wir ein eigentümergeführtes Unternehmen sowie Teil der starken Brückner-Gruppe sind, legen wir großen Wert auf eine langfristige Ausrichtung. Denn unsere Mitarbeiter sind der wesentliche Faktor in unserer Erfolgsgeschichte. Und so soll es bleiben.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Montage, Inbetriebnahme, Konstruktion, Elektrik
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Michael Strohmayer, Personalreferent, 08662 639618, michael.strohmayer@brueckner.com
Anschrift	Brückner Maschinenbau GmbH & Co. KG, Königsberger Straße 5–7, 83313 Siegsdorf

brueckner-maschinenbau.com

Brunel GmbH

Brunel

Branche	Ingenieurdienstleistungen
Produkte	Wir unterstützen Unternehmen mit erstklassigen Projektlösungen im modernen Engineering und IT.
Standort/e	DACH-Region: über 40 Standorte, weltweit 117 Standorte
Beschreibung	<p>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. 3.200 Ingenieure, Informatiker, Techniker und Manager sichern in unterschiedlichsten Branchen den nachhaltigen Erfolg unserer Kunden.</p> <p>Allein in Deutschland verfügen wir über 40 Niederlassungen sowie Entwicklungszentren mit akkreditiertem Prüflabor – und darüber hinaus über das komplette Netzwerk von Brunel International mit mehr als 14.500 Mitarbeitern an 117 Standorten rund um den Globus.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Direkteinstieg als Vertriebs- oder Projektmitarbeiter (vielfältige technische Aufgabenbereiche)
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Heidi Bartl, Niederlassungsleiterin, 0821 810402-0, augsburg.de@brunel.net
Anschrift	Brunel GmbH, Sheridan Tower, Max-Josef-Metzger-Str. 21, 86157 Augsburg

brunel.de

Der beste Weg zu mehr.



Die Technikerschule Augsburg qualifiziert Sie zum

Geprüften Technischen Betriebswirt (m|w|d)

- Technik meets Management
- Abschluss auf Master-Niveau
- Mehr berufliche Flexibilität
- Neue Karrierechancen

Columbus McKinnon Engineered Products GmbH



Branche	Maschinenbau
Produkte	Antriebs- und Hebetchnik, Linearantriebe, Gewindetriebe, Hubelemente, Bühnentechnik
Standort/e	Kissing und weltweit
Beschreibung	<p>Wir gewinnen als Team – Werden Sie ein Teil davon!</p> <p>Mit unserer Marke Pfaff-silberblau zählen wir seit vielen Jahrzehnten zu den Technologieführern bei Komponenten und Systemlösungen für mechanische Antriebs- und Hebetchnik. Unser Portfolio reicht von hochwertigen Spindelhubelementen über innovative Linearantriebe bis hin zu leistungsstarken Hubtischen und Seilwinden.</p> <p>Werden Sie ein Teil der Columbus McKinnon Cooperation und arbeiten Sie mit rund 3.400 Teammitgliedern an 55 Standorten in 19 Ländern der Welt.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Arbeitsvorbereitung, Produktionsplanung, Projektmanagement, Konstruktion, F&E, technischer Vertrieb
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Jennifer Einberger, Jennifer van Gerven, 08233 2121-1403, career@pfaff-silberblau.com
Anschrift	Columbus McKinnon Engineered Products GmbH, Am Silberpark 2–8, 86438 Kissing

pfaff-silberblau.com

Durchstarten mit CMCO!

Mit CMCO, dem führenden Spezialisten für Antriebs- und Hebetchnik, beginnt Ihr beruflicher Aufstieg. Wir heben Sie auf ein hohes berufliches Level und fördern Ihre persönlichen Stärken. Lassen Sie uns sprechen und Ihre beruflichen Ziele definieren!

Sie wollen zum Berufsstart

- Ihr theoretisches Wissen in einem motivierten Team praktisch umsetzen?
- an wechselnden Aufgabenstellungen und anspruchsvollen Projekten mitarbeiten?
- die Prozesse unseres international agierenden Konzerns mitgestalten?

Der Einstieg für echte Persönlichkeiten. Wir freuen uns auf Ihre schnelle Auffassungsgabe, Selbstständigkeit, hohe Leistungsbereitschaft, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit.

Aufsteigen mit Kreativität und Know-how. Ihre Fähigkeiten sind in unseren Unternehmensbereichen Antriebs- und Hebetchnik sowie Anlagenbau gefragt. Wir legen Wert auf ein konstruktives Miteinander und schätzen eine offene, direkte Kommunikation.

Die zum internationalen Firmennetz der Columbus McKinnon Corporation gehörende Columbus McKinnon Engineered Products GmbH ist mit den Marken Pfaff-silberblau und Alltec Antriebstechnik weltweit erfolgreich.

Deshalb erwarten Sie beste Rahmenbedingungen für Ihre Karriere: vielfältige berufliche Entwicklungsmöglichkeiten, ein leistungsbezogenes Gehalt und maßgeschneiderte Weiterbildung.



GS Elektromedizinische Geräte G. Stemple GmbH



Branche	Medizintechnik
Produkte	Defibrillatoren und Patientenmonitoring-Systeme, Thoraxkompressionsgeräte
Standort/e	Kaufering
Beschreibung	Die Firma corpuls GS Elektromedizinische Geräte G. Stemple GmbH ist ein erfolgreiches, international operierendes Familienunternehmen, das seit über 35 Jahren innovative Medizintechnik für die Notfall- und Intensivmedizin entwickelt und herstellt. Weltweit vertrauen professionelle Rettungsdienste und Kliniken auf die robusten und zuverlässigen Medizinprodukte der Marke corpuls. In unserem Firmensitz in Kaufering – nahe München und Augsburg – schlagen über 250 Herzen für die höchsten Ansprüche der Lebensretter aus weltweit über 60 Ländern. Unser tägliches Ziel ist es, an Produkten zu arbeiten, die Menschenleben retten. Wir arbeiten und leben für Menschen.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Forschung & Entwicklung, Hardwareentwicklung, Softwareentwicklung, Produktmanagement, Kundendienst, IT
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Kristina Hackinger, Team Personal, 08191 65722-723, karriere@corpuls.com
Anschrift	GS Elektromedizinische Geräte G. Stemple GmbH, Hauswiesenstr. 26, 86916 Kaufering

corpuls.world

CTE Entwicklungen GmbH



Branche	Entwicklungspartner / Ingenieurbüro
Produkte	Engineering, Ingenieurdienstleistungen in unterschiedlichen Branchen der Industrie
Standort/e	Augsburg
Beschreibung	CTE Entwicklungen GmbH ist ein mittelständischer Engineering-Partner für Entwicklungs- und Konstruktionslösungen in sämtlichen Industriesparten. Vor über 25 Jahren gegründet, blicken wir heute auf jahrelange Fachkompetenz zurück und haben uns als kompetenter Entwicklungsdienstleister bewährt. Stetige Weiterentwicklung, Professionalität und Kontinuität prägen maßgeblich unser Unternehmen mit seinen rund 100 Experten. Als regionales Familienunternehmen bekennen wir uns zur Heimat. Von unserem Standort in Augsburg aus gewährleisten wir eine internationale Marktabdeckung und realisieren Engineering-Projekte auf hohem Niveau.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Entwicklung und Konstruktion, Arbeitsvorbereitung, Technische Dokumentation, Technische Auftragsabwicklung
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Anne Purtz, Human Resources, 0821 2464020, anne.purtz@cte-entwicklungen.de
Anschrift	CTE Entwicklungen GmbH, Max-von-Laue-Straße 5, 86156 Augsburg

cte-entwicklungen.de

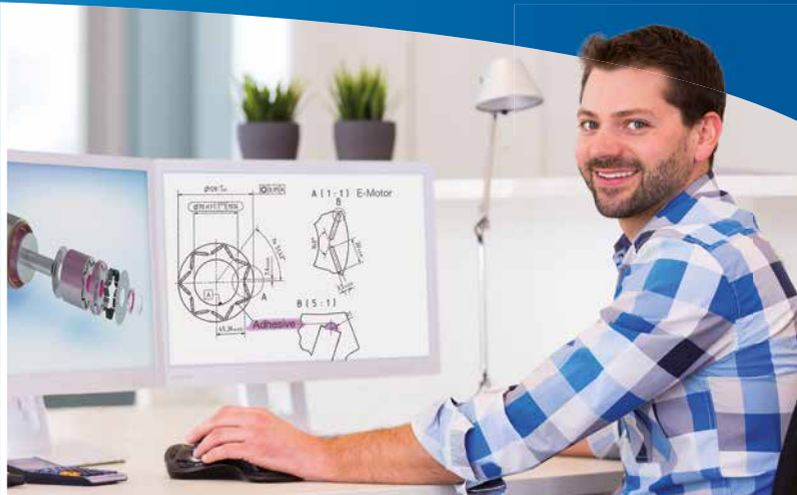
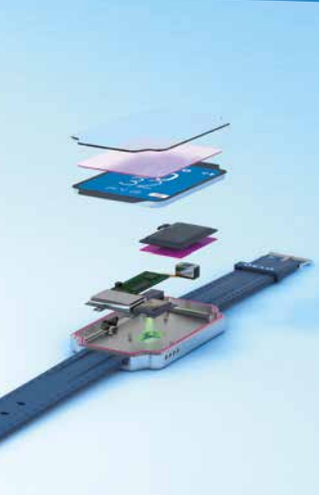
DELO Industrie Klebstoffe



Branche	Chemische Industrie
Produkte	Hightech-Klebstoffe und Gerätesysteme
Standort/e	Windach (südl. v. Augsburg), China, Japan, Singapur, USA u. a.
Beschreibung	Unsere innovative Verbindungstechnik steckt in fast jedem Smartphone weltweit und in jedem zweiten Auto. Zu unseren Kunden gehören u. a. Bosch, Continental, Siemens und Sony. Den Firmensitz von DELO in Windach, nahe Landsberg, erreichen Sie von Augsburg aus in rund 30 Minuten. Wir sind ein Familienunternehmen und vielfach ausgezeichnet – nicht nur als guter Lieferant und als innovativer Mittelständler, sondern auch als einer von Deutschlands besten Arbeitgebern. Insbesondere Maschinenbau- und Elektrotechnikern bieten wir die Möglichkeit, schon heute an unseren Innovationen von morgen zu arbeiten.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Produktmanagement, Mechanische Verfahrenstechnik, Engineering und Gerätetechnik
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Rebecca Wagner, Personal, 08193 9900-9602, bewerbung@delo.de
Anschrift	DELO Industrie Klebstoffe GmbH & Co. KGaA DELO-Allee 1, 86949 Windach (südlich von Augsburg)

delo.de/karriere

Als Techniker/-in ...



... arbeiten Sie bei DELO in Bereichen wie Produktmanagement, Engineering oder Mechanische Verfahrenstechnik. Was allen gemein ist: Die Tätigkeiten sind spannend und abwechslungsreich.

Das erwartet Sie bei uns

- Täglich neue Herausforderungen
- Mitarbeit an der Technik von morgen für Kunden aus Branchen wie Automotive und Consumer Electronics
- Verantwortungsvolle Aufgaben, bei denen Eigeninitiative gefragt ist
- Positive Arbeitsatmosphäre und starker Zusammenhalt unter den Kollegen
- Enger Kontakt zu anderen Abteilungen sowie zu Kunden weltweit
- Interne Schulungen und vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten

Interessiert?

Dann bewerben Sie sich jetzt!



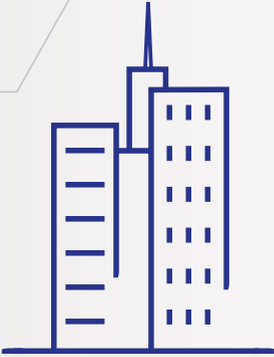
Deutsche Bahn AG



Branche	Transport und Logistik
Produkte	Mobilitäts- und Logistikdienstleistungen
Standort/e	deutschlandweit – München, Augsburg, Ingolstadt
Beschreibung	<p>Wir sind weltweit einer der größten Anbieter von Mobilitäts- und Logistikdienstleistungen und in über 130 Ländern aktiv. Gemeinsam wollen wir die Mobilität & Logistik der Zukunft gestalten. Dabei stehen wir noch am Anfang: Du willst nicht einfach nur am Computer arbeiten, sondern mit zehn Fingern hunderte Züge koordinieren? Du willst nicht einfach nur von A nach B fahren, sondern der Herr von tausenden PS sein? Du willst unsere Fahrgäste nicht einfach nur ans Ziel begleiten, sondern sie zum Lächeln bringen – & dabei ganz Deutschland bereisen?</p> <p>Haben wir Dein Interesse für einen Einstieg bei der Deutschen Bahn geweckt? Dann überzeuge Dich jetzt von unseren Angeboten auf deutschebahn.com/karriere</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Instandhaltung, Leit- und Sicherungstechnik, Planung, Bauüberwachung, Projektmanagement, Bauzeichner
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Susanna Wetterich, Personalmarketing Bayern, susanna.wetterich@deutschebahn.com
Anschrift	Deutsche Bahn AG, Erika-Mann-Str. 25, 80636 München

[deutschebahn.com/karriere](https://www.deutschebahn.com/karriere)

Der beste Weg zu mehr.



Berufsbegleitend und bedarfsorientiert

Als Partner der Unternehmen in Augsburg & Schwaben bildet die Technikerschule Augsburg Fachkräfte weiter.

- **Staatlich geprüfter Techniker (m|w|d)
in vier Fachrichtungen**
- **Geprüfter Technischer Betriebswirt (m|w|d)**
- **Spezialwissen: Fach- & Sachkundelehrgänge,
AdA (Trainerschein) und EFFT (Elektrofachkraft),
SPS, SAP, etc.**

engineering people GmbH



Branche	Ingenieurdienstleister
Produkte	Entwicklung, Konstruktion, Software und Testing
Standort/e	Augsburg, Ingolstadt, Ulm, München
Beschreibung	<p>engineering people. supporting experts.</p> <p>Die engineering people group ist Engineering- und IT-Partner leistungsfähiger Industrieunternehmen und Karrierepartner von über 500 Mitarbeiter/innen an 15 Standorten. Führende Hersteller profitieren mit ep – vor Ort und inhouse in den ep Competence Centern. Weiterbildung, Flexibilität, Wirtschaftlichkeit, Verantwortung und Wertschätzung prägen die ep Philosophie.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Entwicklung, Konstruktion, Software und Testing
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Simone Konrad, Recruiting, 08294 51138-124, simone.konrad@ep-group.de
Anschrift	engineering people GmbH, Streitheimer Straße 22, 86477 Adelsried

engineering-people.de

**Du wolltest
schon immer
hoch hinaus?**

Willkommen
bei ep.

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

IHR ANSPRECHPARTNER:

Simone Konrad

engineering people Augsburg

TELEFON +49 (0) 82 94 / 5 11 38-124

Ein Unternehmen der
engineering people group.



Ernst Klimmer GmbH



Branche	Metallbranche
Produkte	Stanz- und Umformtechnik
Standort/e	Burgau, Bayern, Germany
Beschreibung	<p>Wir sind ein familiäres mittelständisches Unternehmen auf dem Weltmarkt. Sowohl in Deutschland als auch international genießt unser inhabergeführtes Unternehmen auf dem Markt der Stanz- und Umformtechnik einen exzellenten Ruf. Seit 1969 entwickeln wir perfekte Lösungen für Kunden aus zahlreichen Branchen, insbesondere für die Automobil- und Elektroindustrie sowie die Produzenten von Selbstbedienungssystemen. Unser breitgefächertes Spektrum reicht vom Prototypenbau über die Serienfertigung von Einzelteilen bis hin zu kompletten Baugruppen. Das bedeutet für unsere Kunden, dass sie bei Klimmer stets »High Tech in Top Form« bekommen.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Werkzeugbau, Konstruktion, Produktion
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Simon Eggstein, Ausbildungsleiter, 08222 990241, simon.eggstein@klimmer-gmbh.de
Anschrift	Ernst Klimmer GmbH, Ostpreußenstraße 8, 89331 Burgau

klimmer-gmbh.de



MOTIVIEREN, STÄRKEN FÖRDERN UND DIE WELT ENTDECKEN. DAS IST MIT UNS MÖGLICH!



GEMEINSAM
GRENZEN
ÜBERWINDEN

- Teambuilding für Unternehmen
- Gruppenübernachtungen
- Tagungen & Seminare
- ideal für Vereine und Gruppen

INFOS, BILDER UND PREISE
UNTER BZU.DE



SPECIAL:
GRÜNE
HOCHZEIT



ESG Elektroniksystem- und Logistik GmbH



Branche	Elektrotechnik & IT
Produkte	Systementwicklung, - Integration, Softwarelösungen
Standort/e	Fürstentfeldbruck, Donauwörth, München u. a.
Beschreibung	Seit 55 Jahren entwickelt, integriert und betreibt die ESG komplexe, sicherheitsrelevante Elektronik- und IT-Systeme für Militär, Behörden und Unternehmen, v. a. der Automobil- und Luftfahrtindustrie.

Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Systementwicklung, Logistik, Softwareentwicklung u. a.
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Stefanie Huber, Personalmarketing, 089 92161-2244, stefanie.huber@esg.de
Anschrift	ESG Elektroniksystem- und Logistik GmbH, Livry-Gargan-Straße 6, 82256 Fürstentfeldbruck

esg.de



TECHNIKER

(M/W/D)

- » Fallschirm-, Lufttransport- und Absetzsysteme
- » Fluggeräteelektronik
- » Softwareentwicklung

Profitieren Sie von vertrauensvollen Kundenbeziehungen, einer enormen Fülle von Projekterfahrungen und der 55-jährigen Erfolgsgeschichte eines mittelständischen Unternehmens. Wir bieten hohe Freiheitsgrade in der Lösungsfindung sowie ein familiäres und unterstützendes Umfeld. Das Arbeiten in kompetenzorientierten interdisziplinären Teams garantiert stetiges persönliches Wachstum und sichert lebenslanges Lernen. Nutzen Sie auch unsere flexiblen Arbeitsmodelle (Ort/Zeit/working@home), Technologie-Events sowie attraktive Sozialleistungen.



Bewerben Sie sich gleich unter jobs.esg.de

esz AG calibration & metrology



Branche	Kalibrierung
Produkte	Kalibrierung, Justage, Reparatur, Consulting, Branchensoftware
Standort/e	Eichenau bei München, bundesweit, Europa
Beschreibung	Die esz AG calibration & metrology ist eines der führenden wie modernsten Metrologielabore Europas und gehört zu »Bayerns Best 50« der mittelständischen Unternehmen. Kerngeschäft ist die Kalibrierung industrieller Messtechnik. Passgenaue Softwarelösungen, ein großes Leistungsportfolio sowie Kostentransparenz zeichnen die esz AG aus. Namhafte weltweit agierende Unternehmen vertrauen seit über 40 Jahren auf die Professionalität von esz. Das Unternehmen in Eichenau bei München ist noch heute in Familienbesitz und beschäftigt mittlerweile über 150 Mitarbeiter/innen. Neben der Firmenzentrale ist die esz AG an den Standorten Nürnberg, Mannheim, Steinfurt, Berlin, Wien und Budapest vertreten.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Techniker im Kalibrierlabor (DC/NF, HF, Mechanik, physikalische und medizinische Messgrößen), Softwareentwickler
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Gjylieta Rullani, Human Resources, 08141 88887-123, HRM@esz-ag.de
Anschrift	esz AG calibration & metrology, Max-Planck-Straße 16, 82223 Eichenau

esz-ag.de

$$u_c^2(y) = \sum_{i=1}^N \sum_{j=1}^N \frac{\partial f}{\partial x_i} \frac{\partial f}{\partial x_j} u(x_i, x_j) = \sum_{i=1}^N \left(\frac{\partial f}{\partial x_i} \right)^2 u^2(x_i) + 2 \sum_{i=1}^{N-1} \sum_{j=i+1}^N \frac{\partial f}{\partial x_i} \frac{\partial f}{\partial x_j} u(x_i, x_j)$$

Sie kennen die Lösung?

Dann bewerben Sie sich!

**Wir suchen qualifizierte
Mitarbeiter aus den Bereichen
IT, Messtechnik und Verwaltung.**



Messwerte genau bestimmen, das ist unser Job. Schließlich wollen wir, dass man sich auf die Ergebnisse von Messgeräten absolut verlassen kann.

Die esz AG calibration & metrology ist eines der führenden wie modernsten Metrologielabore Europas mit Standorten in Deutschland und Europa. Unternehmensschwerpunkte sind Kalibrierungen industrieller Messtechnik sowie ausgereifte high-end Softwarelösungen für Kalibrier- und Prüflabore.

FERCHAU GmbH



Branche	Engineering und IT-Dienstleistung
Produkte	
Standort/e	über 100 Niederlassungen und 100 Technische Büros
Beschreibung	FERCHAU steht für erstklassige Engineering und IT-Dienstleistungen: Das inhabergeführte Familienunternehmen entwickelt seit über 50 Jahren zukunftsweisende Lösungen – für alle technischen Branchen und Aufgaben. Dazu gehören unter anderem Schiffbau, Anlagen und Maschinenbau, Luftfahrt-, Elektro- sowie Fahrzeug- und Informationstechnik. Mit den drei Geschäftsfeldern Engineering Support, Engineering Competence und Managed Services unterstützt FERCHAU seine namhaften Kunden vor Ort im operativen Geschäft oder in vielfältigen Projekten.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Entwicklung, Konstruktion, Berechnung, Programmierung, Inbetriebnahme, Qualitätssicherung, Dokumentation
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Karoline Janik, Manager Recruitment, 0821 439866-16, karoline.janik@ferchau.com
Anschrift	FERCHAU GmbH, Martini-Park, Gebäude B1, Provinostr. 52, 86153 Augsburg

ferchau.com/go/augsburg

**Connecting
People and
Technologies
for the
Next Level**

**Werden Sie Teil unseres Teams
in Augsburg - jetzt bewerben!**



ferchau.com/go/augsburg

FERCHAU GmbH
Niederlassung Augsburg
Frau Karoline Janik
augsburg@ferchau.com

GOM GmbH



Branche	Industrielle 3D-Messtechnik
Produkte	Messsysteme (z. B. ATOS, ARAMIS, GOM CT) und 3D-Software (z. B. GOM Inspect)
Standort/e	Leipheim, Braunschweig
Beschreibung	<p>GOM entwickelt, produziert und vertreibt Software, Maschinen und Anlagen für industrielle und automatisierte 3D-Koordinatenmesstechnik, 3D-Computertomografie und 3D-Testing auf Basis innovativer Technologien.</p> <p>Mit über 60 Standorten und mehr als 1.000 Messtechnik-Spezialisten garantiert GOM eine fundierte Beratung sowie weltweiten Support und Service. Mehr als 17.000 Systeminstallationen optimieren die Produktqualität und Abläufe der Automobilindustrie, der Luft- und Raumfahrt-industrie und der Konsumgüterindustrie.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Maschinenbau, Mechatronik, Elektro- und Automatisierungstechnik oder Robotik
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Julia Schönberger, Human Resources, 0531 39029-0, jobs@gom.com
Anschrift	GOM GmbH, Schmitzstr. 2, 38122 Braunschweig GOM Süd, Wilhelm-Röntgen-Straße 11, 89340 Leipheim

gom.com



gom

Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH

grünbeck

Branche	Getränke- und Lebensmittelindustrie, Haustechnik, SHK, Schwimmbadtechnik, Verfahrenstechnik, Wasserversorgung
Produkte	Produkte und Verfahrenstechnik für die Wasseraufbereitung
Standort/e	Höchstädt a. d. Donau
Beschreibung	Der Anspruch der Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH ist, dass Menschen weltweit hygienisch einwandfreies Wasser zur Verfügung steht. Mit Know-how, Produkten und Kommunikation setzt Grünbeck als Wasseraufbereitungsspezialist alles daran, dieses Recht umzusetzen und langfristig zu erhalten. Mit der Kernkompetenz »Wir verstehen Wasser« will Grünbeck die Öffentlichkeit und Wasser-Profis aufklären und WASSER-WISSER schaffen. Denn das ist die Grundlage für den bewussten Umgang der Menschen mit der lebenswichtigen Ressource Wasser. Eine wichtige Plattform ist dabei das renommierte Weiterbildungszentrum »Grünbeck-Forum« am Firmenhauptsitz Höchstädt a. d. Donau.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Inbetriebnahme und Service, Technisches Training, Chemikalienmanagement
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Anne Schultz, Personalreferentin, 09074 41-299, anne.schultz@gruenbeck.de
Anschrift	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH, Josef-Grünbeck-Straße 1, 89420 Höchstädt

gruenbeck.de



**WERDE
WASSER-
WISSER®!**

Wir verstehen Wasser.

Grünbeck übernimmt Verantwortung für die wertvollste Ressource unserer Erde. Wir definieren Wasserqualität weltweit neu.

www.gruenbeck.de

grünbeck



HEIDEN power GmbH



Branche	Stromversorgungstechnik für die Industrie, Automotive, Luft & Raumfahrt, Forschung und Entwicklung
Produkte	Luftfahrt-Stromversorgungen, AC/DC Quellen und Senken
Standort/e	Pürgen bei Landsberg am Lech
Beschreibung	<p>HEIDEN ist der führende Hersteller und Distributor von elektronischen Geräten der industriellen Leistungselektronik. Unser 1964 gegründetes Unternehmen fertigt und vertreibt Stromversorgungen in allen Leistungsklassen sowie Testsysteme für die Industrie, Forschung und Entwicklung. Produkte und Systeme von HEIDEN werden unter anderem in der Elektronikindustrie, der Automobilindustrie, der Luft- und Raumfahrttechnik sowie in wissenschaftlichen Forschungseinrichtungen eingesetzt.</p> <p>Um eine fundierte kundenorientierte Beratung und Projektabwicklung sicher zu stellen, setzt die HEIDEN power GmbH auf Elektrotechniker sowohl im Vertrieb als auch im kundenspezifischen Systembau.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Technischer Vertrieb, Projektmanagement, Planung und Konstruktion im Systembau
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Ralph Woidich, Vertrieb, Prokurist, 08196 9988-38, r.woidich@heidenpower.com
Anschrift	HEIDEN power GmbH, Am Wiesengrund 1, 86932 Pürgen

heidenpower.com

BERUFSFÖRDERUNGSDIENST DER BUNDESWEHR

Der Berufsförderungsdienst der Bundeswehr (BFD) begleitet die Soldatinnen und Soldaten vom Beginn ihrer militärischen Dienstzeit bis zur Eingliederung in den Arbeitsmarkt nach ihrem Dienstzeitende.

Ob Computerkurs, Berufsabschluss oder Hochschulstudium, wir erkennen das Potenzial unserer Soldatinnen und Soldaten, fördern ihre Interessen und unterstützen sie auf dem Weg in das zivile Erwerbsleben.

Für die besonders wichtige Verknüpfung zwischen Soldatinnen und Soldaten und potentiellen Arbeitgebern wurde der **BFD Job-Service** eingerichtet. Mit dem Zentralen Job-Service im Bundesamt für das Personalmanagement der Bundeswehr steht für Arbeitgeber ein zentraler Ansprechpartner für Fragen und Anliegen der Kooperationsmöglichkeiten, Berufsförderung sowie der **Vermittlung von Fach- und Führungskräften** zur Verfügung.

Regionale Ansprechpartner und weitere Informationen zu unserem Dienstleistungsangebot finden Sie auf unserer Homepage:

www.bfd.bundeswehr.de



Bundesamt für das
Personalmanagement der Bundeswehr



Referat II 2.3 BFD - Zentraler Job-Service
Brühler Straße 309 · 50968 Köln
Telefon: 0221-934503-2231
jobservice@bundeswehr.org

HEITEC AG



Branche	Elektrotechnik / Softwareentwicklung
Produkte	Entwicklungsdienstleistung
Standort/e	Augsburg, München, Erlangen + 20 weitere
Beschreibung	HEITEC steht seit über 40 Jahren für Industriekompetenz in Automatisierung, Digitalisierung und Elektronik. Mit technisch hochwertigen, verlässlichen und wirtschaftlichen Lösungen verhilft HEITEC seinen über 2.000 Kunden ihre Produktivität zu steigern und ihre Produkte zu optimieren. Mehr als 1.000 Mitarbeiter an zahlreichen Standorten im In- und Ausland gewährleisten Kundennähe und Branchenkompetenz.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Automatisierungstechnik, Softwareentwicklung, Digital Engineering, Elektronik, Mess- u. Prüftechnik, Energietechnik
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Markus Zametzer, Personalreferent, 09131 877-352, karriere@heitec.de
Anschrift	HEITEC AG, Güterbahnhofstraße 5, 91052 Erlangen

heitec.de

HEITEC



engineering solutions



HighTech fängt im Kopf an

Wir bewegen Mensch und Maschine
www.heitec.de/karriere

Hochschule Aalen



Branche	Über 50 Studienprogramme (Bachelor und Master) in den Bereichen Technik und Wirtschaft
Produkte	Verkürztes Mechatronik- bzw. Elektrotechnik-Studium
Standort/e	Aalen
Beschreibung	<p>Über 50 Studienprogramme (Bachelor und Master) in den Bereichen Technik und Wirtschaft.</p> <p>Für TechnikerInnen der Fachrichtungen Maschinenbau-technik, Mechatroniktechnik oder Elektrotechnik bieten wir das Studienangebot »Mechatronik kompakt durch Anrechnung« (MekA) und für TechnikerInnen der Fachrichtung Elektrotechnik das Studienangebot »Elektrotechnik kompakt durch Anrechnung« (EKA) an.</p> <p>Durch die Anrechnung der Kompetenzen aus der Technikerweiterbildung wird das Studium um 2 Semester auf 5 Semester verkürzt.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	–
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schmitt, Studiengang Mechatronik, 07361 576-3305, ulrich.schmitt@hs-aalen.de
Anschrift	Hochschule Aalen – Fakultät Optik und Mechatronik / Fakultät Elektronik und Informatik, Beethovenstraße 1, 73430 Aalen

hs-aalen.de

Hochschule Augsburg



Hochschule
Augsburg University of
Applied Sciences

Branche	Hochschule für angewandte Wissenschaften
Produkte	Berufsbegleitender Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen
Standort/e	Augsburg
Beschreibung	Gefragte Persönlichkeiten lernen ihr Leben lang! Berufsbegleitende wissenschaftliche Weiterbildung ist deshalb ein wichtiger Teil im Leistungskatalog der Hochschule Augsburg: Wir bieten Ihnen Vereinbarkeit von Beruf, Weiterbildung und Privatleben. Der berufsbegleitende Studiengang »Wirtschaftsingenieurwesen« bietet Technikern die Chance, den akademischen Grad des Bachelors zu erlangen. In 4 Jahren erhalten Sie umfassende ingenieur- u. naturwissenschaftliche Grundlagen, betriebswirtschaftliches Expertenwissen, Schnittstellenkompetenzen und Führungsfähigkeiten. Ihr Profil wird durch die gewählte Vertiefungsrichtung Produktionsmechatronik, Faserverbund, Marketing & Sales oder Logistik geschärft.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	–
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Katharina Herrmann, Leitung Studiengangsorganisation, 0821 5586 3001, katharina.herrmann@hs-augsburg.de
Anschrift	Hochschule Augsburg, An der Hochschule 1, 86161 Augsburg

wing.hs-augsburg.de

Hoffmann GmbH Qualitätswerkzeuge



Branche	Großhandel
Produkte	Qualitätswerkzeuge, Betriebseinrichtungen, Persönliche Schutzausrüstung
Standort/e	München-Pasing
Beschreibung	<p>Mehr als 3.000 hoch motivierte MitarbeiterInnen in über 50 Ländern machen mit ihrer Leistung die Hoffmann Group zu dem, was sie heute ist: zu Europas Marktführer im Vertrieb von Qualitätswerkzeugen und zu einem der attraktivsten und zugleich anspruchsvollsten Arbeitgeber unserer Branche.</p> <p>Um den Erfolg der Hoffmann Group weiter voranzutreiben, suchen wir Auszubildende, Praktikanten, Werkstudenten und Berufseinsteiger sowie erfahrene Fach- und Führungskräfte.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Sales, Design & Engineering, Product Management
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Tamara Klotz, Recruiterin, 089 8391 9466, t.klotz@hoffmann-group.com
Anschrift	Hoffmann GmbH Qualitätswerkzeuge, Haberlandstr. 55, 81241 München

hoffmann-group.com

Der beste Weg zu mehr.



Fördergelder für Ihre Qualifizierung an der TA.

Nutzen Sie die verschiedenen Fördermöglichkeiten für Ihre Aufstiegsfortbildung. Wir beraten Sie hierzu gerne!

- **BAföG: 40 % Zuschuss zu den Lehrgangskosten & 40 % Darlehensersatz bei bestandener Prüfung**
- **Begabtenförderung bis zu 7.200 €**
- **Schulgeldersatz von monatlich 106 €**

**JETZT
PERSÖNLICH
BERATEN
LASSEN!**

IFA Technology GmbH



Branche	Anlagenbau/Sonderanlagenbau
Produkte	Industrieanlagen, Wiege-, Misch- und Dosieranlagen, Turnkey-Projekte
Standort/e	Rain am Lech
Beschreibung	Wir sind ein Anlagenbauunternehmen mit Sitz in Rain und gehören der Deurotech Unternehmensgruppe an. Seit knapp 40 Jahren bauen wir erfolgreich Anlagen zum Wiegen, Mischen, Fördern und Dosieren von festen und flüssigen Stoffen – und das weltweit. Wir gehen stets auf individuelle Kundenwünsche ein, um für jeden einzelnen eine Anlage nach Maß zu bauen. Unsere vollautomatischen Anlagen finden in sämtlichen Industriebereichen Verwendung. Auf dem Gebiet der Harzaufbereitung sind wir weltweit führend. Jede und jeder Einzelne unserer 80 Mitarbeiter hat die Möglichkeit, ihre/seine Ideen, Kreativität und Begeisterung einzubringen, um gemeinsam eine erfolgreiche Zukunft zu gestalten.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	SPS-Programmierung, Projektleitung, Konstruktion, E-Plan-Konstruktion, Baustellenleitung
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Marion Rödl, Leitung Verwaltung und Prokuristin, 09090 70570-0, marion.roedl@ifa-technology.de
Anschrift	IFA Technology GmbH, Jurastraße 10, 86641 Rain am Lech

ifa-technology.net

*Successful
together!*

Mehr Infos unter:
www.ifa-technology.net/karriere



Member of  Deurotech Group



IFA TECHNOLOGY GMBH

Jurastraße 10
86641 Rain am Lech
Deutschland
Tel. +49 9090 70570-0

ifa-technology.net

in-motion GmbH



Branche	Automotive
Produkte	Ingenieurdienstleistung
Standort/e	Altomünster, München, Babenhausen, Garching
Beschreibung	Die in-motion GmbH ist Teil einer expandierenden Unternehmensgruppe und spezialisiert im Bereich des professionellen Projektmanagements. Wir stellen ausgebildete Fachkräfte und Ingenieure für die Projektarbeit in mittelständischen Unternehmen sowie Großkonzernen zur Verfügung. Wir setzen dabei auf eine partnerschaftliche Zusammenarbeit mit unseren Kunden sowie in unserem Team. Wir erarbeiten lösungsorientierte Konzepte und unterstützen unsere Kunden in den verschiedensten Bereichen der Entwicklung, Test und Absicherung und im Bereich des strategischen und operativen Qualitätsmanagements. Im Fokus steht hierbei, unseren Mitarbeitern Perspektiven zu schaffen, um sich professionell als auch persönlich weiterentwickeln zu können.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Projektmanagement, Test und Absicherung, IT-Entwicklung, Software / Hardware-Entwicklung
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Tobias Liberowitsch, Personalreferent, 0163 2521879, tobias.liberowitsch@in-motion.de
Anschrift	in-motion GmbH, Riesenfeldstraße 85, 80809 München

in-motion.de

IMMER IN KONTAKT BLEIBEN



#NURDERAEV

MEIN AEV DIE PANTHERAPP

JETZT DOWNLOADEN



Laden im
App Store



JETZT BEI
Google Play

INTEC Industrie-Technik GmbH & Co. KG



Branche	Luft- und Raumfahrt, Automotive, Marinesysteme
Produkte	Konstruktion, Engineering, Projektmanagement, Simulation, Virtual Reality, Cyber Security
Standort/e	u. a. München, Donauwörth
Beschreibung	Auf der Suche nach neuen Herausforderungen? Als zuverlässiger Ansprechpartner für anspruchsvolle Ingenieurlösungen stehen wir unseren Kunden deutschlandweit zur Seite, wann immer es um die Lösung von komplexen technischen Problemen geht. Beispielsweise entwickeln wir Lösungen im Bereich Fahrzeugbau, entwerfen die Einrichtung von Flugzeugkabinen und sorgen mit zuverlässigen Software-Entwicklungen dafür, dass Schiffe sicher ihren Weg in den nächsten Hafen finden. Dabei zeichnen uns besonders unsere fachliche Professionalität und langjährige Branchenerfahrung als leistungsstarken Partner aus. Für unsere dynamischen Teams suchen wir ständig Verstärkung und freuen uns auf deine Bewerbung!
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Automotive, Luft- und Raumfahrt, Marine-Systeme, Maschinen- und Anlagenbau
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Kerstin Gerstmeyer, Recruiting, 0906 7058680-80, Bewerbung@inteckg.de
Anschrift	INTEC Industrie-Technik GmbH & Co. KG, Tanusstraße 36, 80807 München

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

Erde, Wasser, Luft: Überall bewegen wir Menschen. Und das Feuer bringst DU mit.



INTEC München



INTEC Kiel
INTEC Wilhelmshaven



INTEC Donauwörth
INTEC Manching
INTEC Laupheim
INTEC Hamburg

**Konstruktion – Engineering – Projektmanagement – Simulation
Virtual Reality – Cyber Security – Technische Dokumentation**

in-tech GmbH



Branche	Automotive, Maschinenbau, Verkehrssysteme
Produkte	Ingenieurdienstleistungen und Softwareentwicklung
Standort/e	München, Ingolstadt, weitere Standorte im In- und Ausland
Beschreibung	<p>Wir alle sind täglich unterwegs – ob mit dem Auto, Bus, Zug oder Fahrrad. Bei in-tech geht es darum, diesen Alltag besser zu machen: Schneller und einfacher von A nach B kommen, die Umwelt schonen, sicher ans Ziel kommen und unterwegs sinnvolle Dinge erledigen. Deshalb entwickeln wir Lösungen für die Zukunft der Mobilität: Mit rund 1.500 Mitarbeitern weltweit entwickeln wir Hard- und Softwarelösungen für Automotive, eMobility, Smart Mobility und Smart Factory.</p> <p>Wir arbeiten zum Beispiel an Themen wie autonomes Fahren, Elektromobilität, Carsharing oder smarte Industrieproduktion. Dafür entwickeln, testen und integrieren wir maßgeschneiderte Lösungen für unterschiedliche Kunden.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Entwicklung, Systemintegration, Analyse oder Projektmanagement
Projektarbeiten	nach Absprache
Ansprechpartner/in für Recruiting	Ida Creutzmann, Recruiting Managerin, 0530 8521121019, ida.creutzmann@in-tech.com
Anschrift	in-tech GmbH, Parkring 2, 85748 Garching

in-tech.com

#moveyourfuture

**WIR SIND
ORANGE.
DU AUCH?**

Als Spezialist für Fahrzeugelektronik und Software entwickelt in-tech innovative Lösungen für Automotive, Smart City und Smart Factory. Hast du Lust darauf, die Zukunft der Mobilität mit zu gestalten? **Jetzt bewerben!**

Johnson Controls



Branche	Gebäudeautomation
Produkte	Steuerung, Brandschutz, Sicherheitstechnik, Lüftungs- und Klimatechnik, Stromversorgungslösungen
Standort/e	deutschlandweit; Unterschleißheim, Germering, Nürnberg
Beschreibung	<p>Johnson Controls ist ein weltweiter Markt- und Technologieführer mit den verschiedensten Kunden in über 150 Ländern. Unsere Verpflichtung zur Nachhaltigkeit reicht bis ins Jahr 1885 zurück, in dem der Gründer unseres Unternehmens den ersten elektronischen Raumthermostat erfunden hat. Mit unserer strategischen Konzentration auf Gebäude- und Energiewachstumsplattformen setzen wir uns dafür ein, unseren Kunden zum Erfolg zu verhelfen und allen Beteiligten echten Mehrwert zu bieten. Wir glauben fest daran, dass wir durch unsere Arbeit Gutes tun. Wir übernehmen Verantwortung dafür, die Welt zu einem besseren Ort zu machen. Werde ein Teil davon.</p> <p>Die Zukunft braucht Dich!</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Project Execution, Service, Wartung und Vertrieb in den Bereichen BMS, Fire&Security, Retail und HVACR
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Verena Medved, Talent Acquisition Specialist, 0172 3612357, verena.medved@jci.com
Anschrift	Johnson Controls, Am Schimmersfeld 5–7, 40880 Ratingen

johnsoncontrols.com

TOMORROW NEEDS

cities as connected as they are alive.



Johnson Controls sorgt dafür, dass unsere Zukunft produktiver, sicherer und nachhaltiger sein wird. Wir schaffen intelligente Gebäude, effiziente Energielösungen, integrierte Infrastrukturen und Transportsysteme der nächsten Generation, die nahtlos zusammenwirken und so intelligente Städte und Umgebungen Wirklichkeit werden lassen. Werde ein Teil davon.

Tomorrow needs you!

johnsoncontrols.com/tomorrowneedsyou
#TOMORROWNEEDSYOU

TOMORROW NEEDS *you.*

Johnson
Controls 

Josef Gartner GmbH

**GARTNER**

Branche	Fassadenbau
Produkte	Fassadenkonstruktionen aus Aluminium und Stahl
Standort/e	Gundelfingen a. d. Donau, Würzburg, Basel (CH)
Beschreibung	<p>In seiner Hauptniederlassung in Deutschland konstruiert und fertigt Gartner hauptsächlich maßgeschneiderte Fassadenkonstruktionen in Aluminium und Stahl an. Unsere Serviceleistungen umfassen frühzeitige Beratung und Planung, Forschung und Entwicklung, Design & technische Planung, Projektleitung, Leistungsprüfung, Aluminium- und Stahlproduktion, Logistik, Montage und After-Sales-Service. Als ein Teil des Permasteelisa-Konzerns stellen wir uns diesen Herausforderungen auf internationaler Ebene. Deshalb haben wir neue energiesparende und wartungsarme Fassadentypen wie die Closed Cavity Fassade (CCF) entwickelt und gebaut.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Konstruktion, technische Entwicklung, Projektmanagement, fertigungsnahe Bereiche
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Sabrina Hofhansl, HR Assistant, 09073 84-0
Anschrift	Josef Gartner GmbH, Gartnerstraße 20, 89423 Gundelfingen

josef-gartner.de



Der beste Weg zu mehr.

Dualer Techniker (m|w|d)

- Berufsbegleitend in 3 Jahren zum Techniker-Abschluss
- Jede Woche: 3 Tage Betrieb / 2 Tage Schule

**NÄCHSTER
STARTTERMIN:
SEPTEMBER
2020**

KAMA-Tec GmbH



Branche	Mobilität und Industrie
Produkte	Fahrzeugentwicklung, Überprüfung (Testing) und Abnahmen
Standort/e	Graben
Beschreibung	Die KAMA-Tec GmbH ist ein Entwicklungs- & Prüfzentrum für alle OEMs und Zulieferer im Bereich der Mobilität und der Industrie. Im Bereich der Applikation sind wir z. B. verantwortlich für die Serienentwicklung neuer Motorrad-Modelle. Wir sind jedoch auch Partner bei der Überprüfung neuer Motorkonzepte und der Dauerhaltbarkeit von Gesamtfahrzeugen / Motoren. Komplettiert wird unser Angebot durch die Unterstützung bei der Typgenehmigung und der Konformitätsüberprüfung. Neben dem Know-how unserer Mitarbeiter sind unsere Prüfstände die wichtigsten Ressourcen.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Entwicklungsingenieur Ottomotorapplikation, Projektleiter, Test-Verantwortlicher und Kfz- / Zweirad-Mechaniker
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Silke Mairhörmann, Leitung Personal & Finanzen, 0176 61815639, Silke.Mairhoermann@kama-tec.de
Anschrift	KAMA-Tec GmbH, Junkersstr. 6, 86836 Graben

kama-tec.de



Das Entwicklungs- & Prüfzentrum sucht Verstärkung

Eine offene & familiäre Firmenkultur, Entwicklungsmöglichkeiten, starker Teamgeist, Eigenverantwortung und ein technologisch spannendes Umfeld zeichnen uns als Arbeitgeber aus.

Aktuell suchen wir Mitarbeiter (m/w/d) für folgende Positionen in Vollzeit:

- Entwicklungsingenieur Ottomotorapplikation
- Projektleiter im PKW Prüflabor
- Test-Verantwortlicher im PKW Prüflabor
- Kfz-/ Zweirad-Mechaniker im PKW Prüflabor

Wenn Dir das gefällt, Du etwas bewegen möchtest und Du dazu noch eine angebotene Begeisterung für Fahrzeuge und Motoren mitbringst, dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung per E-Mail an Silke.Mairhoermann@kama-tec.de oder per Post an **KAMA-Tec GmbH, Junkersstraße 6, 86836 Graben.**



Kieback&Peter GmbH & Co. KG

Kieback&Peter

Smart Buildings are Orange

Branche	Gebäudeautomation, MSR, Versorgungstechnik
Produkte	Software, Controller, Aktoren, Sensoren,...
Standort/e	30 Niederlassungen in Deutschland, Zentrale in Berlin
Beschreibung	<p>Kieback&Peter ist führender Experte für Gebäudeautomation. Mithilfe von Soft- und Hardware vernetzen wir Heizung, Lüftung, Klima, Brandschutz und andere Gebäudetechnik zu einem optimalen Gesamtsystem. Wir schaffen mehr Komfort, Effizienz und Sicherheit für alle – durch einfache, smarte Lösungen. Als mittelständischer Hersteller von Mess-, Steuer- und Regeltechnik für Gebäude beherrschen wir nicht nur die klassische Gebäudeautomation, sondern treiben auch die immer wichtiger werdenden Themen wie Nachhaltigkeit und Klimaschutz mit unseren Innovationen voran. Die Digitalisierung und der Trend zum Smart Building schaffen stetig neue Beschäftigungsfelder, welche wir mit Ihnen gestalten wollen.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	System-/Servicetechniker, Projektingenieure, Vertriebsingenieure, Mitarbeiter im techn. Innendienst (m/w/d)
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Laura Tucholke, Recruiter, 030 60095215, tucholke@kieback-peter.de
Anschrift	Kieback&Peter GmbH & Co. KG, Fraunhoferstr. 9a, 82152 Martinsried

kieback-peter.com

Kraftanlagen München GmbH



**Kraftanlagen
Gruppe**

A member of Bouygues Construction

Branche	Rohrleitungsbau, Versorgungstechnik, Dienstleistungen
Produkte	Dienstleistungen im Anlagen- und Rohrleitungsbau, Dienstleistungen in der Versorgungstechnik
Standort/e	München, Nürnberg, Burghausen, Heidelberg, Hamburg
Beschreibung	Wir als Kraftanlagen Gruppe sind ein führender Anbieter im qualifizierten Anlagen- und Rohrleitungsbau in Europa. Als vielseitiger Partner für Industrie, Energie- und Immobilienwirtschaft entwickeln und bauen wir modernste Anlagentechnik. Als familiärer und hochmoderner Mittelständler mit rund 2.000 Mitarbeitern gehören wir zum französischen Unternehmen Bouygues S.A.. Der in mehr als 90 Ländern präsente Global Player projiziert, realisiert und betreibt in seiner Bausparte Bouygues Construction unter anderem Projekte in den Bereichen Hochbau, Infrastrukturen und Industrie. Mit seinen rund 130.000 Mitarbeitern erzielt Bouygues S.A. rund 38 Milliarden Euro Umsatz.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Projektleiter, Projektingenieur, Bauleiter, Obermonteur, Konstrukteur, techn. Sachbearbeiter, Schweißer (m/w/d)
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Anna-Lena Bothe, Junior Specialist Recruiting, 089 6237377, anna-lena.bothe@kraftanlagen.com
Anschrift	Kraftanlagen München GmbH, Ridlerstr. 31c, 80339 München

kraftanlagen.com/karriere

KUMAS UMWELTNETZWERK



Branche	Umweltnetzwerk für wachsende Umweltkompetenz
Produkte	Wissenstransfer, Vernetzung, Umweltwirtschaft
Standort/e	Augsburg
Beschreibung	KUMAS e. V. ist ein Netzwerk aus Unternehmen, Kammern, Politik und Verwaltung, Wissenschafts- und Bildungseinrichtungen, das über hohe Umweltkompetenz verfügt. Zusammen mit den Mitgliedern setzt sich KUMAS seit mehr als 20 Jahren für nachhaltige Entwicklung ein. Angebot und Nachfrage nach innovativen und umweltgerechten Produkten und Dienstleistungen werden gefördert. Durch Wissenstransfer, Erfahrungsaustausch, Kontaktvermittlung und Öffentlichkeitsarbeit unterstützt KUMAS die Wettbewerbsfähigkeit seiner Mitglieder. Deutschlandweit in der Fachwelt anerkannte Fachkongresse vermitteln aktuelles Wissen zu Kreislaufwirtschaft, Immissionsschutz und Gewässerschutz.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	KUMAS-Netzwerkmitglieder bieten laufend Stellen und Aufstiegsmöglichkeiten an.
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Thomas Nieborowsky, Geschäftsführer KUMAS e. V., 0821 450781-0, info@kumas.de
Anschrift	KUMAS Kompetenzzentrum Umwelt e. V., Am Mittleren Moos 48, 86167 Augsburg
kumas.de	



INFO-TAG

Der beste Weg zu mehr –
an der Technikerschule Augsburg

Samstag, 28.03.2020
von 10 – 14 Uhr

Alter Postweg 101 | 86159 Augsburg



Lechwerke AG



Branche	Energieerzeugung und -versorgung, Netzbetrieb, Datenkommunikation, Dienstleistungen
Produkte	Strom, Gas, Datenkommunikation, Energiedienstleistungen
Standort/e	Augsburg und ca. 30 weitere Standorte
Beschreibung	Die LEW-Gruppe ist als regionaler Energieversorger in Bayern und Teilen Baden-Württembergs tätig. LEW versorgt Privat-, Gewerbe- und Geschäftskunden sowie Kommunen mit Strom und Gas und bietet ein breites Angebot an Energielösungen. Die LEW-Gruppe betreibt das Stromverteilnetz in der Region und ist mit 36 Wasserkraftwerken einer der führenden Erzeuger von umweltfreundlicher Energie aus Wasserkraft in Bayern.

Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Netzwirtschaft, Projektierung/Projektleitung, Fernwirk- und Leittechnik, Betriebsfunknetze, Kabelnetze
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Stefanie Negele, Referentin Recruiting LEW-Gruppe, 0821 328-1149, stefanie.negele@lew.de
Anschrift	Lechwerke AG, Schaezlerstr. 3, 86150 Augsburg

karriere.lew.de

LEW

Täglich hoch
spannend?

Bei LEW geht das

Zu uns passt, wer Abwechslung im
Arbeitsleben und Verantwortung für
die Region in einem von 100 Jobs sucht.

Hier geht's
zu uns!
karriere.lew.de

Die LEW-Gruppe – Ihr Partner für intelligente Energie

LEW LEW LEW LEW LEW EWL ÜWK 
Lechwerke Service & Consulting TelNet Netzservice Wasserkraft Elektrizitätswerk Landsberg Überlandwerk Krumbach LVN

Lufthansa Aviation Training GmbH



Branche	Luft- & Raumfahrt
Produkte	Simulatortraining, Emergency- und Serviceschulung, Pilotenausbildung
Standort/e	München, Berlin, Frankfurt, Essen, Zürich, Wien
Beschreibung	Die Lufthansa Aviation Training GmbH (LAT) ist eine hundertprozentige Tochtergesellschaft der Deutschen Lufthansa AG. Die LAT bündelt die jahrzehntelange Erfahrung der Lufthansa in der Ausbildung von Cockpit- und Kabinenbesatzungen. Neben Lufthansa selbst machen sich heute über 200 weitere Fluggesellschaften die Kompetenz der LAT auf Gebieten wie Simulatortraining, Emergency- und Serviceschulung oder E-Learning zunutze. An den Standorten Frankfurt/Main, Berlin, Essen, Zürich, München und Wien betreibt das Unternehmen über 50 Simulatoren.

Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Simulatortechniker, Referent Technik General Training Devices, Gruppenleiter Flight Simulator Operations
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Enrica Pöttinger, Recruiting, 0151 58913811, enrica.poettinger@lat.dlh.de
Anschrift	Lufthansa Aviation Training GmbH, Zeppelinstraße 1–3, 85399 Hallbergmoos

career.be-lufthansa.com

Mader GmbH & Co. KG

MADER

Branche	Dienstleistung
Produkte	Dienstleistungen im Bereich Drucklufttechnik und Pneumatik
Standort/e	Leinfelden-Echterdingen (Stuttgart), Eichenau (München)
Beschreibung	Wir sind ein expandierendes mittelständisches Unternehmen mit Sitz in Leinfelden-Echterdingen. Wir begeistern unsere Kunden mit der einzigartigen Kombination eines kompletten Produkt- und Dienstleistungsspektrums rund um die Druckluft – von der Druckluftherzeugung bis zur Druckluftanwendung. Und das seit mehr als 80 Jahren.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Service-, Energieeffizienz-, Innovations-, Projekt- und Produktmanagement
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Carolin Lenz, Personalreferentin, 0711 7972246, carolin.lenz@mader.eu
Anschrift	Mader GmbH & Co. KG, Brühlhofstraße 5, 70771 Leinfelden-Echterdingen

mader.eu

Magna Steyr Engineering Germany GmbH



Branche	Automobilindustrie
Produkte	Engineering Dienstleistung
Standort/e	München, Ingolstadt, Stuttgart, Wolfsburg
Beschreibung	<p>Magna Steyr Engineering Germany verbindet die Stärken eines Konzerns mit der Flexibilität eines mittelständischen Betriebes. Wir sind ein aufstrebendes und stark wachsendes Unternehmen mit fairen Vertragskonditionen und vielen attraktiven Zusatzleistungen.</p> <p>Magna Steyr Engineering Germany ist ein Geschäftsbereich von Magna Steyr. Als weltweit führender, markenunabhängiger Partner für Automobilhersteller bieten wir Engineering-Dienstleistungen von der Konzeptuntersuchung bis hin zur Gesamtfahrzeugentwicklung.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Projektstätigkeiten rund um die Automobilentwicklung
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Franziska Lerchl, HR Specialist, 089 444449490, franziska-maria.lerchl@magna.com
Anschrift	Magna Steyr Engineering Germany, Tanusstraße 31, 80807 München

magna.com/de/unternehmen/karriere/stellenangebote



DRIVING **EXCELLENCE.**
INSPIRING **INNOVATION.**

Warum nur für einen Autohersteller arbeiten, wenn Sie die gesamte Industrie mitgestalten können?

Magna verwandelt Ideen in Industriestandards für die gesamte Automobilbranche. Mit wegweisenden Technologien und Innovationen gestalten wir die Zukunft von Fahrzeugen, Karrieren und Mobilitätskonzepten.

magnacareers.com

Modis GmbH

modis

Branche	Ingenieurdienstleistung
Produkte	Entwicklungsdienstleistungen
Standort/e	55 Standorte in Deutschland
Beschreibung	Als weltweit führender Anbieter von professionellen Lösungen für IT, Engineering und Life Sciences bietet Modis agile Komplettlösungen für seine Kunden, einschließlich professioneller Personalberatung, Projektleistungen, Managed Services, kundenspezifischen Lösungen und Outsourcing. Modis beschäftigt rund 35.000 Mitarbeiter und Berater und ist für mehr als 6.000 Kunden in 20 Ländern weltweit tätig. Das Modis-Netzwerk mit 20 Kompetenzzentren bietet Kunden die Möglichkeit, von Best Practices in ihren Branchen zu profitieren. Modis bietet Kandidaten ein vielfältiges Portfolio an Projekten.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Mechanische- und Elektrokonstruktionen, Berechnungssimulationen, Projektleitung, Produktions- u. Anlagenplanung
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Claudia Perl, Branch Manager, 0821 79096520, augsburg_eng@modis.com
Anschrift	Modis GmbH, Brunnenlechgäßchen 1a, 86161 Augsburg

[modis.de](https://www.modis.de)



Der beste Weg zu mehr.

Sprachwissen für Beruf & Studium:

International anerkannte Cambrigde-Zertifikate in Business English dokumentieren Ihre Englischkenntnisse und erhöhen Ihre Karrierechancen.

IMPROVE
YOUR ENGLISH
SKILLS!

NAT AG



Branche	Elektrodienstleistung
Produkte	Allgemeine Elektrodienstleistungen
Standort/e	Dachau (Zentrale) mit Ingolstadt
Beschreibung	<p>Unser Ziel ist die Vielfalt: Hochwertige Technik und technische Vielfalt an maßgeschneiderten Lösungen für unsere Kunden im Bereich der Anlagentechnik.</p> <p>Dabei liegt seit 25 Jahren unser Anspruch in einer ständig steigenden Qualität sowie in der Nachhaltigkeit in unserem Tun. Dienstleistungen werden vom Menschen gemacht, deshalb richten wir den Fokus sehr stark auf unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. So können wir bei der Umsetzung unserer Projekte auf eine Mannschaft zählen, die sehr vielseitig ist und sich ergänzt. Sich gemeinsam auf den Weg zu machen, darin liegt unser Erfolg. Und diesen Weg gehen wir klar, stolz, mutig, sozial und fair, um allen Situationen mit einem festen gemeinsamen Stand zu begegnen.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Bau- und Projektleiter/in, Obermonteur/in, SPS-Programmierer/in, Servicetechniker/in
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Doris Iller, Personalleiterin Kerstin Cser, Personalsachbearbeiterin, 08131 5174340, personal@nat.eu
Anschrift	NAT Neuberger Anlagen-Technik AG, Kopernikusstr. 27, 85221 Dachau

nat.eu



» Gemeinsam entwickeln wir uns weiter und gehen neue Wege. Knowhow liegt bei uns im Team und wird nicht einfach zugekauft. «

**Teamplayer
gesucht.**
www.nat.eu/karriere

Warum es sich lohnt für NAT Neuberger Anlagen-Technik AG zu arbeiten? Ganz einfach: Als Dienstleistungsunternehmen im gesamten Bereich der Elektrotechnik basiert unser Erfolg auf unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Denn mit ihnen realisieren wir maßgeschneiderte Komplettlösungen in Planung, Beratung und Dienstleistung auf höchstem Niveau.

Neugierig? Weitere Infos unter www.nat.eu/karriere

onoff Aktiengesellschaft



Branche	Pharma, Chemie, Nahrungs- und Genussmittel, Gas und LNG, Wasser und Abwasser
Produkte	Systemintegration, Prozessautomatisierung
Standort/e	Wunstorf, Augsburg, Berlin, Frankfurt/M., Werne, Wien (A)
Beschreibung	Technisches Know-how ist unser Vorsprung: die onoff Aktiengesellschaft ist Spezialist für Automatisierungslösungen von der Feld- bis zur MES-Ebene.

Seit über 30 Jahren realisieren wir Automatisierungskonzepte für Kunden der Prozessindustrie und Versorgungswirtschaft. Als führender, unabhängiger Systemintegrator und Dienstleister decken wir die gesamte Wertschöpfungskette in der Prozessautomatisierung ab.

Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Projektingenieure, Automatisierungstechniker
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Detlef Rosinski, Personalabteilung, 05031 9686-0, hr@onoff-group.de
Anschrift	onoff Aktiengesellschaft, Niels-Bohr-Str. 6, 31515 Wunstorf

onoff-group.de

Orizon GmbH Unit Aviation



Branche	Personaldienstleistung für Luft- und Raumfahrttechnik
Produkte	Arbeitnehmerüberlassung und Direktvermittlung
Standort/e	Augsburg, München, Bremen, Hamburg, Stade, Nordenham
Beschreibung	<p>Orizon gehört mit rund 80 Standorten und mehr als 7.500 Mitarbeitern zu den zehn führenden Personaldienstleistern in Deutschland.</p> <p>Zu unseren Leistungsbereichen gehören die Personalüberlassung und -vermittlung. Die Unit »Aviation« hat sich dabei auf die Personalüberlassung in der Luft- und Raumfahrtbranche spezialisiert. Eine über 20-jährige Partnerschaft mit der Airbus Group spricht für unseren hohen Leistungsanspruch und unsere Qualität. Mehr als 700 Mitarbeiter sind aktuell über Orizon im Einsatz: Ob in der Fertigung oder Instandhaltung von Flugzeugen, in der Raumfahrttechnik oder in der Zuliefererindustrie – wir bieten interessante Perspektiven für Visionäre, Pioniere und Experten.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Controlling, Einkauf, Projektmanagement, Konstruktion, Arbeitsvorbereitung, Qualitätsmanagement, u. v. m.
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Tanja Bader, Teamleiterin Unit Aviation, 0821 3456021, t.bader@orizon.de
Anschrift	Orizon GmbH Unit Aviation, Augsburgener Straße 17–19, 86157 Augsburg

orizon.de/de/jobs-nach-berufsfeld/aviation

PBU CAD-Systeme GmbH



Branche	IT-Dienstleister
Produkte	Software, Consulting, Schulungen
Standort/e	Aichach, Filderstadt, Moers
Beschreibung	<p>Seit über 20 Jahren unterstützen wir Unternehmen aus dem Maschinen- und Anlagenbau dabei, dass Prozesse in der Produktentwicklung und -fertigung optimiert werden. Dabei gehören wir zu den erfolgreichsten Solution Partnern von Siemens Digital Industries Software. Unsere Dienstleistungen und Software-Lösungen begleiten die Produkte unserer Kunden von der Idee über Entwicklung und Konstruktion bis zur Fertigung.</p> <p>Wir sind Teil der SeSa Group, einem börsennotierten italienischen IT-Systemhaus und bilden dort zusammen mit der Var Group und deren Tochterfirma Tech-Value die Basis für die Realisierung komplexer PLM-Lösungen für die digitale Industrie in Europa.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Abteilung Technik, CAD-Consultant, PLM-Consultant
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Katja Linne, Leiterin Administration, 08251 81910, karriere@pbu-cad.de
Anschrift	PBU CAD-Systeme GmbH, Robert-Bosch-Str. 8, 86551 Aichach

pbu-cad.de

PEC Project Engineers & Consultants GmbH



Branche	Consulting
Produkte	Beratungsleistungen in den Branchen Automotive, Maschinen- und Anlagenbau
Standort/e	Friedrichshafen, Stuttgart, Wolfsburg, Bremen, Detroit
Beschreibung	<p>Die PEC Project Engineers & Consultants GmbH ist ein Beratungsunternehmen, das in den letzten zehn Jahren stetig gewachsen ist.</p> <p>Derzeit beschäftigen wir über 200 Mitarbeiter und sind laufend auf der Suche nach Persönlichkeiten, die unser Team bereichern.</p> <p>Als junges Unternehmen mit dem Spirit eines Start-ups pflegen wir eine lockere, teamorientierte Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien, mit der wir unseren Mitarbeitern den passenden Rahmen für top Ergebnisse und persönliche Erfolge bieten. Was dich erwartet: spannende Herausforderungen, Entwicklungschancen und eine Menge Spaß!</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	(Teil-)Projektleitung, Produkt- und Softwareentwicklung
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Michael Große-Ophoff, Junior Partner, 0151 18259302, bewerbung@project-engineers.de
Anschrift	PEC Project Engineers & Consultants GmbH, Uhlandstraße 14, 70182 Stuttgart

project-engineers.de

Regio Augsburg Wirtschaft GmbH



Branche	Wirtschaftsförderung
Produkte	Fachkräftesicherung und -marketing, Technologietransfer, CSR / nachhaltiges Wirtschaften, Standortmarketing
Standort/e	Stadt Augsburg, Lkr. Augsburg und Lkr. Aichach-Friedberg
Beschreibung	Die Regio Augsburg Wirtschaft GmbH ist die Wirtschaftsförderungsgesellschaft für Regionalmarketing und Regionalmanagement der Stadt Augsburg, des Landkreises Augsburg und des Landkreises Aichach-Friedberg mit Schwerpunkten in den Bereichen Standortmarketing, Fachkräftesicherung & -marketing, Technologietransfer, nachhaltiges Wirtschaften und Unternehmensnetzwerkbetreuung. Wir sind zentraler Kümmerer für die gegenwärtigen und zukünftigen Herausforderungen des Wirtschaftsraumes Augsburg und seiner Unternehmen wie z. B. Demografischer Wandel, Innovationsförderung, Ressourceneffizienz und Nachhaltigkeit.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	–
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Stefanie Pöschel, Leitung Fachkräftesicherung & -marketing, 0821 45010-224, stefanie.poeschel@region-A3.com
Anschrift	Regio Augsburg Wirtschaft GmbH, Karlstr. 2, 86150 Augsburg

regio-augsburg-wirtschaft.de

robatherm

robatherm

the air handling company

Branche	Kälte- und Klimatechnik
Produkte	Raumlufttechnische Geräte
Standort/e	Jettingen-Scheppach (an der A8), Burgau und Thailand
Beschreibung	<p>Gestalten Sie mit uns die perfekte Raumluft und werden Sie Teil von einem außergewöhnlichen Unternehmen und einem Team, auf das wir sehr stolz sind.</p> <p>Über 550 Mitarbeiter sorgen bei robatherm täglich dafür, dass Menschen mit der gewünschten Raumluft versorgt werden – weltweit. Maßgeschneiderte raumlufttechnische Geräte mit hohen Standards für Qualität, Sicherheit und Nachhaltigkeit sind Ausdruck unserer konsequenten Premium-Strategie. Als Familienunternehmen legen wir großen Wert auf Mitarbeiter, die mit Teamgeist und Elan vorangehen. Bitte warten Sie nicht auf ein passendes Stellenangebot von uns. Auch Initiativbewerbungen sind jederzeit willkommen. Wir freuen uns auf Sie.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Technischer Vertrieb, MSR-Technik, Produktentwicklung, Produktion
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Martin Grüner, Leiter Personal, 08222 999-136, personal@robatherm.com
Anschrift	robatherm, John-F.-Kennedy-Straße 1, 89343 Jettingen-Scheppach

robatherm.com

Rohde & Schwarz Messgerätebau GmbH

ROHDE & SCHWARZ

Make ideas real



Branche	Elektrotechnik
Produkte	Messtechnik, Rundfunk- und Medientechnik, Cyber-Sicherheit, Sichere Kommunikation, Funküberwachung
Standort/e	München, Memmingen, Teisnach, Berlin, Köln, Hannover
Beschreibung	Der Elektronikkonzern Rohde & Schwarz ist Spezialist für Messtechnik, Rundfunk- und Medientechnik, Cyber-Sicherheit, Sichere Kommunikation, Funküberwachung- und Ortungstechnik.

Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	–
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Carina Klare, Personalreferentin, 08331 10 82209, carina.klare@rohde-schwarz.com
Anschrift	Rohde & Schwarz Messgerätebau GmbH, Rohde-und-Schwarz-Straße 1, 87700 Memmingen

rohde-schwarz.com

ROHDE & SCHWARZ

Make ideas real



ROHDE & SCHWARZ

Unsere mehr als 12.000 Mitarbeiter schaffen die Basis für autonomes Fahren, Smart Cities, das Internet der Dinge und den Kommunikationsstandard von morgen. Gestalten auch Sie als Techniker, Elektroniker oder Ingenieur (m/w/d) die Sicherheit und Kommunikation der Zukunft.

Bewerben Sie sich unter careers.rohde-schwarz.com

www.rohde-schwarz.com

Fakten

R&S Messgerätebau GmbH

Branche: Elektrotechnik, Messtechnik, Automatisierungstechnik

Mitarbeiterzahl:

ca. 1500 am Fertigungsstandort in Memmingen

Davon Techniker (m/w/d): 36 %

Anzahl Facharbeiter (m/w/d): 32 %

Tätig in folgenden Bereichen:

- ▶ Baugruppenprüfung von digitalen und analogen Baugruppen
- ▶ Endprüfung im Bereich der Mess-, Funkkommunikations- und Ortungstechnik
- ▶ Technischer Service und Kalibrierung aller Rohde & Schwarz Geräte



Rohde & Schwarz Messgerätebau GmbH

D-87700 Memmingen

Rohde-und-Schwarz-Straße 1

memmingen.rohde-schwarz.com

Dein Ansprechpartner

Carina Klare

Telefon: 08331-10-82209

future.memmingen@rohde-schwarz.com

RoodMicrotec GmbH



Branche	Halbleiter- und Elektronikindustrie
Produkte	Dienstleister in der Elektronikindustrie
Standort/e	Nördlingen, Stuttgart
Beschreibung	<p>RoodMicrotec ist einer der führenden unabhängigen Anbieter von Halbleiterbauelementen und begleitenden hochwertigen Dienstleistungen. Mit 50 Jahren Erfahrung in der Halbleiter- und Elektronikindustrie bieten wir umfassende schlüsselfertige ASIC-Dienstleistungen für hochkomplexe Mikrochips, die vollständig auf die spezifischen Anwendungen einzelner Kunden zugeschnitten sind. In Zusammenarbeit mit Partnern steuern wir den kompletten Entwicklungs- und Produktionsfluss der ASICs, von kleinen Mengen bis hin zu mehreren Millionen Stück. Unsere schlüsselfertige Lösung beinhaltet Design, Projektmanagement, Wafer-Fertigung, Wafer-Test, Assembly, End-Test, Qualifikation, Logistik und Fehleranalyse.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Techniker, Service-Techniker, Ingenieure
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Jessica Nogger, Director – Human Resources, 09081 804192, Bewerbung@roodmicrotec.com
Anschrift	RoodMicrotec GmbH, Oettinger Straße 6, 86720 Nördlingen

roodmicrotec.com

Rosenberger OSI Optical Solutions & Infrastructure

Rosenberger

Branche	IT-Infrastruktur
Produkte	faseroptische Verkabelungs- u. Servicelösungen für Rechenzentren, lokale Netzwerke, Telekommunikation, Industrie
Standort/e	Deutschland, Frankreich, Italien, Mexiko, Ungarn
Beschreibung	Seit 1991 gilt Rosenberger Optical Solutions & Infrastructure (Rosenberger OSI) europaweit als Experte für faseroptische Verkabelungs- und Servicelösungen für Rechenzentren, lokale Netzwerke, Telekommunikation und Industrie. Die Produkte und Dienstleistungen sind überall dort zu finden, wo größte Datenmengen schnell und sicher übertragen werden müssen. Neben der Entwicklung und Herstellung des breiten Portfolios an LWL- und Kupferverkabelungssystemen bietet Rosenberger OSI darüber hinaus eine Vielzahl an Services wie Planung, Installation und Instandhaltung von Verkabelungsinfrastrukturen an. Rosenberger OSI beschäftigt rund 600 Mitarbeiter in Europa.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Konstruktion, Fertigungsprozess, Service
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Human Resources, 0821 24924-747, career-osi@rosenberger.com
Anschrift	Rosenberger-OSI GmbH & Co. OHG, Optical Solutions & Infrastructure, Endorferstraße 6, 86167 Augsburg

rosenberger.com/osi

Rudolf Hörmann GmbH & Co. KG



Branche	Bau, Erneuerbare Energien, Speichertechnik
Produkte	Photovoltaikanlagen, Agrar- und Gewerbebau
Standort/e	Buchloe
Beschreibung	<p>Die Rudolf Hörmann GmbH & Co. KG ist ein fast 60 Jahre bestehendes mittelständisches Familienunternehmen, dessen Schwerpunkte im Agrar- und Gewerbebau sowie in der Energietechnik liegen. Wir beschäftigen rund 600 Mitarbeiter im gesamten deutschen Raum mit Niederlassungen in Österreich, Schweiz und Rumänien. Dank unserer hohen Qualitätsstandards, die durch eigene Fertigung am Standort Buchloe sicher gestellt werden, und unserer innovativen Gesamtlösungen zählen wir zu den führenden Unternehmen unserer Branche und zu den größten Arbeitgebern in der Region.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Elektrotechnik, Photovoltaikanlagen und Speichertechnik
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Georg Kerler, Leiter Fuhrpark, Logistik & Betriebselektrik, 08241 9682-363, kg@hoermann-info.com
Anschrift	Rudolf Hörmann GmbH & Co. KG, Rudolf-Hörmann-Str. 1, 86807 Buchloe
hoermann-info.com	

Sauter-Cumulus GmbH



Branche	MSR-Technik, Regelung und Steuerung von Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage
Produkte	Regeltechnische Produkte und Anlagen
Standort/e	Augsburg, München, Nürnberg, Ulm
Beschreibung	<p>Die SAUTER Gruppe beschäftigt sich im Bereich Building Control mit der Herstellung und dem Vertrieb regeltechnischer Produkte und Anlagen. Ihre Kernkompetenz ist die Regelung und Steuerung von Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage. Auftraggeber sind Anlagenbauer, Erstausrüster, Industrie und Gewerbe, öffentliche Auftraggeber, Generalbauunternehmer und der MSR-Großhandel.</p> <p>Die Sauter-Cumulus GmbH bearbeitet den deutschen Markt mit 16 Niederlassungen, 9 Außenbüros und der Zentrale in Freiburg flächendeckend und gehört zu den führenden Unternehmen der Branche.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Vertrieb, Projektleiter, Inbetriebnahme-/Servicetechniker
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Reinhold Ritter, Niederlassungsleiter, 0821 906732-21, reinhold.ritter@de.sauter-bc.com
Anschrift	Sauter-Cumulus GmbH, Niederlassung Augsburg, Anton-Sorg-Straße 1, 86199 Augsburg

sauter-cumulus.de

schwaben netz gmbh



Branche	Energieversorgung
Produkte	Erdgas, Strom und Wärme
Standort/e	Augsburg, Donauwörth, Günzburg, Kaufbeuren, Kempten, Nördlingen
Beschreibung	Als größter regionaler Erdgasverteilnetzbetreiber in Schwaben und in Teilen Oberbayerns ist schwaben netz der kompetente und zuverlässige Partner für Energienetze. Wir transportieren jährlich in unserem Erdgasnetz rund 12 Mrd. Kilowattstunden Erdgas sicher und umweltfreundlich und stärken unsere Heimat als Wirtschaftsstandort. Werden Sie Teil unseres Teams von derzeit rund 170 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und werden Sie Teil der Energiezukunft.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Netzstrategie, Planung & Dokumentation, Bau & Betrieb, E-Technik & Messwesen
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Tobias Langenmayr, Personal, 0821 9002-310, personal@schwaben-netz.de
Anschrift	schwaben netz gmbh, Bayerstraße 45, 86199 Augsburg

schwaben-netz.de



Der beste Weg zu mehr.

Technikerschule Augsburg



Sensor-Technik Wiedemann GmbH



Branche	Digitalisierung, Automatisierung und Elektrifizierung von mobilen Arbeitsmaschinen
Produkte	Steuerungen, Vernetzung & Datenmanagement,...
Standort/e	Kaufbeuren, Ulm, Berlin, Chemnitz
Beschreibung	<p>Als international tätiges Unternehmen mit Headquarter in Kaufbeuren stehen wir seit über 30 Jahren für die Digitalisierung, Automatisierung und Elektrifizierung mobiler Maschinen. Mit generischen oder kundenspezifischen Produkten, Systemen und Lösungen, die in Deutschland entwickelt und gefertigt werden, unterstützen wir unsere Kunden auf ihrem Weg, mit innovativer Technik ihre Maschinen zu den besten der Welt zu machen.</p> <p>Wir beteiligen uns aktiv an Zukunftsthemen wie dem Internet der Dinge (IoT) und der Industrie 4.0, dem (teil-)autonomen Fahren und Arbeiten sowie der E-Mobility.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Produktentwicklung, Produktion, Projektmanagement
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Personalabteilung, 08341 9505 0, bewerbung@wiedemann-group.com
Anschrift	Sensor-Technik Wiedemann GmbH & Kaufbeurer Mikrosysteme Wiedemann GmbH, Am Bärenwald 6, 87600 Kaufbeuren

stw-mm.com | kmw-ms.com

Innovative und spannende Projekte findest Du bei uns!

Werde Teil unseres Teams.



Wiedemann Group
Personal
Am Bärenwald 6
87600 Kaufbeuren

Weitere Infos unter:
Tel. 08341 9505-0
bewerbung@wiedemann-group.com

STW
www.stw-mm.com

SII Technologies GmbH



Branche	Technologiedienstleistung
Produkte	Engineering, Digital Services, HR Services, Systems & Modules, Precision Parts
Standort/e	Augsburg, Donauwörth, Ingolstadt, Regensburg, u. v. m.
Beschreibung	Als international agierender Systemlieferant und Entwicklungsdienstleister liefert die SII Technologies GmbH maßgeschneiderte Lösungen aus einer Hand. Mit fünf starken Säulen – Engineering, Digital Services, HR Services, Systems und Precision Parts – engagiert sich die Unternehmensgruppe für ihre Kunden aus den Bereichen Maschinenbau, Luftfahrt- und Verteidigungsindustrie, Anlagenbau und Energietechnik, Automotive, Medizintechnik und Industrieautomation. Die SII Technologies GmbH ist Mitglied der SII Group, einem weltweit renommierten Engineering- & IT-Beratungsunternehmen mit 8.000 Mitarbeitern in 19 Ländern. Wir verwirklichen: Technik. Mit den Besten.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik, Softwareentwicklung, Informatik, Automatisierung, Dokumentation
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Maria Schuster, Personalreferentin Recruiting, 0821 29990160, jobs@de.sii.group
Anschrift	SII Technologies GmbH, Am Mittleren Moos 53, 86167 Augsburg

de.sii.group



GEMEINSAM GESTALTEN WIR DIE WELT VON MORGEN

Wir denken in Technologie. Vom kleinsten Element bis zum virtuellen Raum.

Wir sind ein weltweit tätiger Technologiedienstleister in den Bereichen:

- Engineering
- Digital Services
- HR Services
- Systems & Modules
- Precision Parts

Bewerbungen bevorzugt über unser Onlineportal oder per E-Mail: jobs@de.sii.group



Wir engagieren uns für unsere Kunden in den Bereichen Automotive, Food & Beverage, Energie- & Umwelttechnik, Industriautomation, Luftfahrt- & Verteidigungsindustrie, Marine, Maschinenbau und Medizintechnik.

Wir arbeiten erfolgreich in einem starken Team – facettenreich, engagiert und kreativ.

Wir suchen hochqualifizierte und begeisterte Mitarbeiter, die sich in unserem umfassenden Leistungsspektrum wiederfinden.

Wir freuen uns, wenn Sie Ihr Know-how, Ihre Ideen und Ihre Technikbegeisterung in unser Unternehmen mit einbringen.



SII Technologies GmbH

Am Mittleren Moos 53 | 86167 Augsburg

Telefon 0821 29990-160 | www.de.sii.group



Sortimo International GmbH

Sortimo[®]
Intelligente Mobilität

Branche	Fahrzeuginneneinrichtungen
Produkte	intelligente Mobilitätslösungen: Fahrzeuginneneinrichtungen, Koffersysteme, Lastenbikes
Standort/e	Zusmarshausen (Headquarter), neun Niederlassungen
Beschreibung	<p>Werden Sie ein Teil der Sortimo Familie und damit Teil des Erfolgs! Innovative Produkte »Made in Germany« benötigen innovative Mitarbeiter. Bereits seit über 45 Jahren sorgen wir im Bereich Fahrzeugeinrichtung und mit mobilen Lösungen für Sicherheit und Ordnung in Nutzfahrzeugen und am Arbeitsplatz.</p> <p>Die Zentrale in Zusmarshausen bei Augsburg ist zugleich Verwaltung und Produktionsstandort. Weltweit hat Sortimo ein Vertriebsnetz aus Niederlassungen, Stationen und Partnern aufgebaut und zählt insgesamt über 1.300 Mitarbeiter.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Supply Chain Management, Konstruktion, Einkauf, IT
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Tamara Manhardt, Personalreferentin, 08291 850-3421
Anschrift	Sortimo International GmbH, Dreilindenstraße 5, 86441 Zusmarshausen

mysortimo.de

TALENTE GESUCHT!

Gerade mit dem Studium fertig und auf der Suche nach einem attraktiven & innovativen Unternehmen?

Werden Sie ein Teil der Sortimo Familie und damit Teil des Erfolgs! Innovative Produkte „Made in Germany“ benötigen innovative Mitarbeiter. Bereits seit über 45 Jahren sorgen wir im Bereich Fahrzeugeinrichtung und mit mobilen Lösungen für Sicherheit und Ordnung in Nutzfahrzeugen und am Arbeitsplatz.

Die Zentrale in Zusmarshausen bei Augsburg ist zugleich Verwaltung und Produktionsstandort. Weltweit hat Sortimo ein Vertriebsnetz aus Niederlassungen, Stationen und Partnern aufgebaut und zählt insgesamt über 1.300 Mitarbeiter.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

TALENTE

(m/w/d)



WIR SUCHEN

- engagierte **Absolventen**
- innovative **Projektmanager**
- motivierte **Nachwuchstalente**



IHR PROFIL

- reich an Ideen
- kreativ und produktiv
- offen für neue Technologien
- Teamplayer



IHRE VORTEILE

- Einstieg ins Berufsleben
- attraktive Patenprogramme
- interessante Projekte
- Spaß an der Arbeit
- aktives Mitgestalten

 jobs.mysortimo.de



SORTIMO INTERNATIONAL GMBH
Dreilindenstraße 5 · 86441 Zusmarshausen
✉ Frau Tamara Manhardt

Sortimo[®]
Intelligente Mobilität

STL Leuthe GmbH



Branche	Ingenieurdienstleistung
Produkte	Automatisierungssoftware
Standort/e	Bobingen, Atlanta (USA)
Beschreibung	<p>Als Konstruktionsbüro für Ingenieurdienstleistungen der Elektrokonstruktion, Produktionsautomation und Software agiert STL Leuthe GmbH weltweit mit einem breiten Leistungsspektrum und gut ausgebildeten Fachkräften. Es werden Komplettlösungen der Automatisierungstechnik für die SPS- und Roboterprogrammierung entwickelt.</p> <p>CAD-Konstruktion und Schaltschrankbau gehören ebenfalls zum Aufgabengebiet. Außerdem bietet die Firma STL Leuthe GmbH qualifiziertem Fachpersonal die Möglichkeit, bei namhaften, regionalen Unternehmen im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung zu starten.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Anlagen- und Maschinenbau, Automatisierungstechnik, SPS- und Roboterprogrammierung, CAD-Konstruktion
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Doris Hauptkorn, Personalreferentin, 08234 7066543, d.hauptkorn@stl-leuthe.com
Anschrift	STL Steuerungs-Technik-Leuthe GmbH, Gutenbergstraße 8, 86399 Bobingen

stl-leuthe.de

Technikerschule Augsburg



Branche	Bildung/Weiterbildung
Produkte	Staatlich gepr. Techniker, Gepr. Technischer Betriebswirt (IHK), Zusatzqualifikationen
Standort/e	Augsburg
Beschreibung	<p>Seit über 25 Jahren qualifizieren wir erfolgreich Facharbeiter im gewerblich-technischen Bereich zu künftigen Fach- und Führungskräften in den Fachrichtungen Elektro-, Maschinenbau-, Mechatronik- und Umweltschutztechnik. Zudem bieten wir den Lehrgang zum Geprüften Technischen Betriebswirt (IHK) sowie karrierefördernde Zusatzqualifikationen an.</p> <p>Unsere Absolventen werden für ihr theoretisch fundiertes Wissen und ihr starkes praxisorientiertes Know-how geschätzt. Bei Unternehmen aus der Industrie gelten wir deshalb als verlässliche und erfolgreiche Talentschmiede, die sich stets an neuen Technologien orientiert und exzellente qualifizierte Tech-Professionals ausbildet.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	–
Projektarbeiten	–
Ansprechpartner/in für Recruiting	Studienberatung Technikerschule Augsburg, 0821 2576832, info@technikerschule-augsburg.de
Anschrift	Technikerschule Augsburg, Alter Postweg 101, 86159 Augsburg

technikerschule-augsburg.de

TU Clausthal



Branche	Universität
Produkte	Fortbildung, Bachelor of Science
Standort/e	Clausthal-Zellerfeld
Beschreibung	Die Technische Universität Clausthal bietet Technikern aus den Bereichen Maschinenbautechnik und Mechatronik-technik ein verkürztes Studium im Bereich Maschinenbau.

**Einsatzgebiete für
Fach- & Führungskräfte**

–

Projektarbeiten

nein

**Ansprechpartner/in
für Recruiting**

Phillip Wallat, Projektbetreuer,
05323 72-3507, wallat@imw.tu-clausthal.de

Anschrift

TU Clausthal | Institut für Maschinenwesen,
Robert-Koch-Str. 32, 38678 Clausthal-Zellerfeld

t2b.tu-clausthal.de

Technodata GmbH



Branche	Luft- und Raumfahrt, Industrie, Maschinenbau/Anlagenbereich, Automotive, Maritim/Schiff, Softwareentwicklung
Produkte	Technische Handbücher, Softwarelösungen
Standort/e	Igling, Landsberg am Lech, Gera, Bodensee
Beschreibung	<p>Technodata versteht sich seit 34 Jahren als kompetenter und verlässlicher Partner im Bereich der Technischen Dokumentationserstellung, sowohl im militärischen als auch im zivilen Luft- und Raumfahrtbereich sowie im Industrie-, Automotive-, Schiffbau- und Anlagenbereich. Unsere Kernkompetenz im Ausrüstungs- und Luftfahrtbereich erstreckt sich vom Kleinflugzeug über Hubschrauber bis hin zum Jet. Technodata bietet seinen Kunden auch Leistungen in den Bereichen der Softwareentwicklung, der Beratung sowie der Techn. Trainings / der SW-Schulungen an.</p> <p>Unser Team besteht aus Techn. Redakteuren mit Background z. B. als Techniker, Ingenieur, Pilot etc. Zur Verstärkung suchen wir Sie!</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Techn. Dokumentationsbereich (zivil und militärisch) als Techn. Redakteur/-in, Projektleiter/in, im Trainingsbereich
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Andreas Aust, Geschäftsführer, 08241 91577-0, andreas.aust@techno-data.de
Anschrift	Technodata GmbH, Hauptstraße 36, 86859 Igling

techno-data.de

UTG – Umwelt-Technologisches Gründerzentrum Augsburg GmbH



Branche	Standort für innovative junge Unternehmen und Firmengründer im Umwelt- und Technologiebereich
Produkte	Schwerpunkte: Energie/Wasser/Labor/Umweltprodukte
Standort/e	Augsburg
Beschreibung	Das Umwelt-Technologische Gründerzentrum (UTG) ist der zentrale Firmenstandort für innovative junge Unternehmen im Bereich Energie und Umwelttechnik sowie angrenzende Technologien. Auf 4.000 m ² vermietbarer Fläche stehen Büro-, Labor- und Produktionsflächen ab 14 m ² mit moderner Infrastruktur zur Verfügung. Zahlreiche Serviceleistungen, Gemeinschaftseinrichtungen, kostenfreie Veranstaltungsräume u. v. m. sind hier inklusive. Über 30 Zentrumsfirmen mit rund 200 Mitarbeitern sind am UTG angesiedelt. Sie spiegeln ein breites Spektrum der aktuellen Umwelttechnologie wider und stehen als attraktive Arbeitgeber und Kooperationspartner zur Verfügung.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Diverse Einsatzmöglichkeiten bei den UTG-Zentrumsfirmen. Details unter www.u-t-g.de/firmen
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Dr. Viola Rückert, Zentrumsmanagerin UTG GmbH, 0821 7493-0, info@u-t-g.de
Anschrift	UTG – Umwelt-Technologisches Gründerzentrum Augsburg GmbH, Am Mittleren Moos 48, 86167 Augsburg

u-t-g.de

Viessmann Kraft-Wärme-Kopplung GmbH



Branche	Energiesysteme/-technik
Produkte	Kraft-Wärme-Kopplung; Blockheizkraftwerke Herstellung & Service
Standort/e	Landsberg am Lech
Beschreibung	Die Viessmann-Kraft-Wärme-Kopplung GmbH bildet das weltweite Kompetenzzentrum für Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen in der Viessmann Group. Mit diesen Anlagen werden maßgeschneiderte Energiekonzepte für Wärme und Strom realisiert. Die Viessmann Group ist einer der international führenden Hersteller von Heiztechnik-Systemen.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik, Betriebswirtschaft, Informatik, Softwareentwicklung
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Viktoria Olfert, Personalreferentin, 08191 9279-62, olfv@viessmann.com
Anschrift	Viessmann Kraft-Wärme-Kopplung GmbH, Emmy-Noether-Straße 3, 86899 Landsberg am Lech

viessmann.de

Würth Elektronik



Branche	Elektronikbranche
Produkte	Elektronische und elektromechanische Bauteile, Leiterplatten und intelligente Systeme
Standort/e	Waldenburg, München, Niedernhall, weltweite Standorte
Beschreibung	<p>Die Würth Elektronik Gruppe mit über 8.300 Mitarbeitern in 50 Ländern fertigt und vertreibt elektronische und elektromechanische Bauelemente, Leiterplatten und intelligente Power- und Steuerungssysteme.</p> <p>Der Unternehmensbereich Würth Elektronik eiSos mit Sitz in Waldenburg ist als Spezialist für elektronische und elektromechanische Bauelemente einer der erfolgreichsten der Würth-Gruppe. Er bietet mit seiner einzigartigen Unternehmenskultur exzellente Entwicklungsmöglichkeiten, getreu dem Motto »More than you expect!«.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Technisch, Kaufmännisch, IT, Vertrieb
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Carolin Knöchel, Personalabteilung, 07942 9455432, carolin.knoechel@we-online.de
Anschrift	Würth Elektronik, Max-Eyth-Straße 1, 74638 Waldenburg

[we-online.de/karriere](https://www.we-online.de/karriere)

Unsere Netzwerkpartner

Aktives Engagement in themenbezogenen Netzwerken – eine Selbstverständlichkeit für die Technikerschule Augsburg. Die Schüler der TA profitieren dabei doppelt: Sie erhalten Kontakte zu möglichen Partnern für Projektarbeiten und bleiben durch Netzwerkveranstaltungen über aktuelle Entwicklungen in zukunftsträchtigen Branchen up to date.



Klimaneutraler Druck mit Senser Druck



Die Druckerei Senser bietet die Möglichkeit, CO₂-Emissionen, die bei der Druckproduktion anfallen, durch den Ankauf sogenannter Emissionsminderungs-Zertifikate zu neutralisieren.

In Sachen freiwilliger Klimaschutz übernimmt sie damit in der Region eine Vorreiterrolle. Mit dem Druck dieser Broschüre wollen wir unseren persönlichen Beitrag zum Klimaschutz leisten. Jedes Printobjekt, das klimaneutral gedruckt wird, erhält seine eigene Tracking-Nummer und eine Auszeichnung durch das Qualitätszeichen »klimaneutral gedruckt«. Durch die genaue Ermittlung der Menge an CO₂-Emissionen für das jeweilige Druckerzeugnis kann die entsprechend nötige Bepflanzung bestimmt werden, um den Druck zu neutralisieren. In unserem Falle wird diese in Togo vorgenommen.

»Togo Project« ist ein vielfältiges Klimaschutz- und Entwicklungsprojekt mit der Kernidee, 1.000 Hektar reine Naturschutzzone aufzuforsten. Durch die Wiederbepflanzung ungenutzter Brachflächen wollen die Initiatoren die Erosion eindämmen und das Mikroklima verbessern. Entstehen soll ein hochwertiger Schutz- und Lebensraum für Tiere und Menschen. Im Rahmen des Projekts werden Brunnen gegraben und Schulen errichtet, Straßen erneuert und sogenannte Gesundheitszentren geschaffen. Nach dem Aufbau der Baumschulen und der Pflanzung der Bäume überwachen ausgebildete Forstmitarbeiter das Areal und halten es in Schuss.

Die Technikerschule Augsburg freut sich, ein so wichtiges Projekt in Zusammenarbeit mit der Druckerei Senser zu unterstützen.



Baumschule im Dorf Fokpo





Wir entwickeln Lösungen für gesellschaftliche Herausforderungen. Aus Augsburg. Für alle.

Als Pioniere des Social Entrepreneurships stellen wir die Menschen in den Fokus unseres unternehmerischen Handelns. Sie sollen von den Lösungen profitieren, die wir in den Unternehmen der Lehmbaugruppe entwickeln.

Damit sind wir – aus Überzeugung und Tradition – Partner für eine starke Gesellschaft.

Die Unternehmensfelder der Lehmbaugruppe:
Bildung · Gesundheit · Jugendhilfe · Wohnen und Hotellerie

IMPRESSUM

Herausgeber

Technikerschule Augsburg
Alter Postweg 101, 86159 Augsburg
Telefon 0821 257 68-32
info@technikerschule-augsburg.de
technikerschule-augsburg.de

Schulträger: Berufsbildungszentrum Augsburg
der Lehmbaugruppe gGmbH

Schulleitung

Werner Schramm *Schulleiter der Technikerschule Augsburg*
Dr. Johanna Farnhammer *Abteilungsleitung Technik & IT*
BBZ Augsburg der Lehmbaugruppe

Gestaltung/Redaktion

PR | Marketing | Kommunikation Augsburg
Lehmbaugruppe GmbH

Bildnachweis

Ausstellereigene, schulinterne Bildquellen, Illustration
Cover shutterstock

Hinweis

Nachdruck oder anderweitige Verwendung sind nur mit
Genehmigung des Herausgebers gestattet.

Weitere Informationen zur kontakTA finden Sie unter
kontak-ta.de

ZUKUNFT DURCH WACHSTUM

IHRE CHANCE BEI AL-KO LUFTECHNIK

**WIR
SUCHEN
SIE!**

**ENTDECKEN SIE INTERESSANTE STELLEN FÜR JUNGE
FACHKRÄFTE ONLINE UNTER [AL-KO.COM/KARRIERE](https://www.al-ko.com/karriere)**

Die AL-KO Lufttechnik gehört neben den Unternehmensbereichen „Gardentech“, und „Automotive“ zur AL-KO KOBER GROUP, eine der Global Player unter den deutschen Mittelständlern. Das in Familienbesitz befindliche Traditionsunternehmen ist mit rund 2.600 Mitarbeitern an mehr als 30 Standorten weltweit tätig. **Werden Sie Teil dieses erfolgreichen Unternehmens und bewerben Sie sich jetzt!**

AL-KO THERM GMBH

Hauptstraße 248 – 250

89343 Jettingen-Scheppach

Fon +49 8225 39 - 2568



MEMBER OF **PRIMEPULSE**

AL-KO
QUALITY FOR LIFE

Stellen Sie sich vor ...



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

► **Techniker/-in werden bei DELO!**

