

kontakTA.

JOBMESSE FÜR TECHNISCHE
FACH- UND FÜHRUNGSKRÄFTE

MESSEBROSCHÜRE

Samstag, 06. März 2021
10:00 – 15:00 Uhr
Technikerschule Augsburg

kontak-ta.de

Veranstalter



IMMER IN KONTAKT BLEIBEN



#NURDERAEV

MEIN AEV DIE PANTHERAPP

JETZT DOWNLOADEN



Laden im
App Store



JETZT BEI
Google Play

kontakTA goes digital

außergewöhnliche Zeiten erfordern flexible innovative Lösungen und verlässliche Partner. In diesem Sinne präsentiert sich die 14. Auflage der Jobmesse kontakTA digital – als professionelle Live-Recruiting-Plattform mit smarten interaktiven Formaten wie Live Sessions, Live Booths und persönlichen Chats. Damit unterstützen wir auch in diesen Zeiten zahlreiche Arbeitgeber im Wirtschaftsraum Augsburg Schwaben beim Recruiting ihrer künftigen technischen Fach- und Führungskräfte und geben Jobinteressenten auf der Suche nach einer neuer beruflichen Herausforderung Verlässlichkeit.

Als fachspezifische Karrieremesse legt die kontakTA den Fokus auf technische Berufe. Sie richtet sich an Techniker*, Technische Betriebswirte, Hochschul-Absolventen und Ingenieure. Ob Berufsanfänger, Jobwechsler mit Berufserfahrung oder Wiedereinsteiger – auch bei der digitalen kontakTA findet jeder Besucher weiterhin verlässlich den direkten Zugang zu renommierten Unternehmen aus der Region und kann erfolgversprechende Karriereoptionen entdecken.

Für viele Unternehmen ist die kontakTA ein wichtiger Fixpunkt in ihren Rekrutierungsstrategien. Personalentscheider präsentieren hier perspektivreiche Einstiegs- und Aufstiegsmöglichkeiten ihrer Unternehmen. Im Gespräch mit ihren künftigen Fach- und Führungskräften überzeugen sie sich von deren Qualifikation, Kompetenz und Engagement. Kurzum: die kontakTA ermöglicht ihnen ein rundum effizientes Recruiting von top qualifizierten Mitarbeitern.

Mit der kontakTA 2021 knüpfen wir an die etablierte physische Jobmesse an. Auf einem neuen Weg. Gemeinsam. Digital.

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

GRUSSWORT

»Herzlich willkommen zur 14. kontakTA der Technikerschule Augsburg«



Sehr geehrte Teilnehmerinnen und Teilnehmer, Ausstellerinnen und Aussteller, Absolventinnen und Absolventen,

13 Jahre lange haben wir für unsere Aussteller die Klassenzimmer leer geräumt, um Raum und Atmosphäre für Begegnungen im Rahmen der kontakTA zu schaffen. Dieses 14. Mal werden keine Möbel gerückt und es wird der Händedruck fehlen, mit dem wir uns begrüßen und einen ersten Eindruck von unserem Gegenüber bekommen.

Und doch haben wir auch vieles gewonnen in den letzten 12 Monaten. Ganz selbstverständlich nehmen wir an Videokonferenzen teil, wissen mit Dokumentenkamera, Bildschirmteilen und Mikrofon umzugehen und wie wir uns vor der Kamera ins rechte Licht rücken.

Auch die kontakTA lernt dazu und präsentiert sich dieses Jahr ganz online mit interessanten Firmenauftritten und vor allem der Möglichkeit von Einzelgesprächen zwischen Firmenvertretern und unseren Absolventinnen und Absolventen.

Und die kontakTA entwickelt sich weiter. Zukünftig wird die kontakTA nicht einmal im Jahr stattfinden, sondern als Stellenportal Treffpunkt für den technischen Führungsnachwuchs sein, vor allem für unsere Technikerinnen und Techniker, aber auch offen für alle, die in technischen Berufen den nächsten Schritt gehen wollen.

In den letzten 12 Monaten sind wir große Schritte gegangen in eine digitale Zukunft, in der trotzdem der analoge Händedruck bald wieder selbstverständlich zum ersten Eindruck einer persönlichen Begegnung gehören wird. In diesem Sinne wünsche ich uns allen eine erfolgreiche kontakTA 2021.

Werner Schramm

A handwritten signature in blue ink, which appears to be 'W. Schramm'.

Schulleiter der Technikerschule Augsburg

»Die kontakTA, die schon zum 14. Mal stattfindet, unterstützt die Fachkräftesicherung und den Arbeitsmarkt unserer Wirtschaftsregion.«



**Herzlich willkommen zur digitalen Karriere-
messe kontakTA 2021 der Technikerschule
Augsburg!**

Ob staatlich geprüfte Technikerinnen und Techniker, technische Betriebswirtinnen und Betriebswirte oder Hochschulabsolvierende – Sie finden hier eine digitale Plattform für den direkten Austausch mit den Personalverantwortlichen von Unternehmen aus dem Wirtschaftsraum Augsburg-Schwaben in technischen Bereichen.

Ich bin sehr dankbar, dass die Technikerschule Augsburg in Corona-Zeiten die regionale Jobmesse kontakTA im digitalen Format organisiert hat. Die kontakTA, die schon zum 14. Mal stattfindet, unterstützt die Fachkräftesicherung und den Arbeitsmarkt unserer Wirtschaftsregion. Ich bin überzeugt, dass wir uns im Hinblick auf den in allen Branchen wachsenden Einsatz von Robotik und Künstlicher Intelligenz weiterhin bemühen müssen, um unseren Wirtschaftsstandort Augsburg zu stärken. Das gelingt, indem wir die dazu nötigen Profile, das Wissen und die Qualifikationen sichern und weiterentwickeln.

Dieser Messetag bietet dazu eine große Chance und informative Austauschmöglichkeiten sowohl für Berufseinsteigerinnen und Berufseinsteiger als auch Berufswechseler – nehmen Sie Ihre Zukunft selbst in die Hand!

Ich danke der Technikerschule Augsburg und allen beteiligten Unternehmen und wünsche einen erfolgreichen kontakTA-Tag.

Allen Besucherinnen und Besuchern wünsche ich interessante digitale Begegnungen und einen guten Start in ein erfüllendes Berufsleben!

Eva Weber

A handwritten signature in blue ink that reads "Eva Weber".

Oberbürgermeisterin

GRUSSWORT

**»Anders als damals beim Goldrausch gibt es kein
letztes Nugget, wenn es um Innovation geht.
Jede neue Sache wirft zwei neue Fragen auf und
erschafft zwei neue Möglichkeiten.«**

(Jeff Bezos, Amazon)

Sehr geehrte Teilnehmerinnen und Teilnehmer der kontakTA 2021,

wir als SMV freuen uns schon lange darauf, Sie bei uns »Willkommen« zu heißen. Es ist schön, in diesen doch sehr turbulenten Zeiten eine vertraute Konstante zu haben.

Auch wenn unsere Messe dieses Jahr optisch anders aussieht und man sich anders vorbereitet, bleibt der Grund, warum wir hier sind, derselbe. In diesem neuen Umfeld möchten wir uns alle bestmöglich präsentieren und beweisen, dass wir mit neuen Gegebenheiten umgehen können.

Wie Jeff Bezos schon sagt, können wir in dieser Zeit, in der so viele neue Fragen und Aufgaben auf uns warten, neu geschaffene Möglichkeiten nutzen.

Wir als neue Technikerinnen und Techniker passen uns gerade jeden Tag an die Herausforderungen an, egal ob sich der Tagesablauf ändert, das Schulsystem oder einfach nur die Art der Notenbildung. Denn FLEXIBILITÄT wird heutzutage großgeschrieben.

Diese wichtige Eigenschaft wird jeder von uns in seine neue Stelle tragen, weiter ausbauen und langfristig davon profitieren.

Obwohl wir uns an diesem Tag nur online sehen und geografisch viele Kilometer auseinander liegen, ist doch ein Gefühl von Persönlichkeit mit dabei. Wir als Absolventinnen und Absolventen und Sie als Aussteller laden uns gegenseitig zu jedem Einzelnen nach Hause ein und stehen den gleichen Herausforderungen gegenüber.

Jeder von uns wird sein Möglichstes tun und professionell sein, allerdings sind es doch dann wieder die kleinen Störungen wie z.B. durch die Familie, die uns die Persönlichkeit wiedergeben. In diesem Sinne wünscht die SMV allen zugeschalteten Personen einen inspirierenden, erkenntnisreichen und informativen Tag bei der kontakTA 2021.

SMV der Technikerschule Augsburg



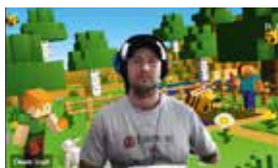
*Patrik Hülsenbeck,
1. Schülersprecher*



*Timo Obermüller,
1. Schülersprecher*



*Alina Wiedemann,
Stellvertreerin*



Josef Daum, Stellvertreter



Lorenz Steinle, Stellvertreter

AUSSTELLERVERZEICHNIS

AUSSTELLER VON A—Z

A	arculus GmbH	10
B	BBG GmbH & Co. KG	12
	Berufsbildungszentrum Augsburg & Schwaben	14
	BMK Group GmbH & Co. KG	16
	Brückner Maschinenbau GmbH & Co. KG	18
C	Columbus McKinnon Engineered Products GmbH	20
D	DALOG Diagnosesysteme GmbH	22
	DELO Industrie Klebstoffe	24
E	erdgas schwaben gmbh	26
	Ernst Klimmer GmbH	27
	ESG Elektroniksystem- und Logistik GmbH	28
F	FERCHAU GmbH	29
G	GP JOULE GmbH	30
	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH	32
H	Hochschule Aalen	34
	Hochschule Augsburg	35
I	in-tech GmbH	36
K	KUMAS UMWELTNETZWERK	38
L	Lechwerke AG	40
M	Modis GmbH	42

R	robatherm	43
	Rosenberger OSI Optical Solutions & Infrastructure	44
T	Technikerschule Augsburg	46
U	University Wrexham	47
	UTG – Umwelt-Technologisches Gründerzentrum Augsburg GmbH	48
V	Viessmann Kraft-Wärme-Kopplung GmbH	49
W	Würth Elektronik	50
Z	ZEISS Gruppe	51
	Impressum	54

Legende Fachrichtungen

	Elektrotechnik
	Maschinenbautechnik
	Mechatroniktechnik
	Technischer Betriebswirt
	Umweltschutztechnik

arculus GmbH



Branche	Industrielle Automatisierung
Produkte	Software & Robotik
Standorte	Ingolstadt, München, Stuttgart, Dresden
Beschreibung	Mit arculus wollen wir die industrielle Produktion revolutionieren, indem wir klassische Produktionslinien durch flexible Produktionsmodule ersetzen. Das Fließband wird durch autonome mobile Roboter abgelöst. Jedes Produkt bekommt einen individuellen Produktionspfad. Wir machen beides: Software und Robotik. »fabman« ist eine KI-gestützte Software, die die Produktion in einem noch nie dagewesenen Ausmaß und mit beispielloser Effizienz optimiert und steuert. »arculee« ist ein autonomer mobiler Roboter, der jedes Objekt in den komplexesten Umgebungen sicher bewegt.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Customer Success (1st-, 2nd-Level-Support), Elektrotechniker für Robotik
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Ekaterina Fedorova, Talent Acquisition, ekaterina.fedorova@arculus.de
Anschrift	arculus GmbH, Friedrich-Ebert-Str. 70A, 85055 Ingolstadt

arculus.de



70 people from 12 countries,
and growing.

Together we reinvent
manufacturing.

↳ WEN SUCHEN WIR?

- Customer Success Specialist – 1st level support
- Customer Success Specialist – 2nd level support
- Elektrotechniker für Robotik

↳ DAS EINZIGE WAS FEHLT BIST DU.
WARUM ARCULUS?

- Werde Teil eines visionären Teams, das Technologie und Fertigung lebt und atmet
- Wir kombinieren beide Welten: Software & Robotik
- Werde Teil eines Teams, in dem jede Meinung zählt und jede Idee berücksichtigt wird
- Stelle dich der Herausforderung, neue Wege zu gehen

Die Zukunft entsteht jetzt – sei dabei!

BBG GmbH & Co. KG



Branche	Werkzeug-, Maschinen- und Anlagenbau
Produkte	Formenträger- und Pressensysteme, Werkzeuge
Standorte	Mindelheim (D), China, Mexiko, USA
Beschreibung	<p>Wir sind ein bayerisches Familienunternehmen und entwickeln Werkzeuge und Maschinen zur Veredelung von Glas und zur Herstellung von Leichtbauteilen sowie Pressen und Sonderanlagen für spezielle Kundenbedürfnisse.</p> <p>Unser Hauptsitz ist in Mindelheim, zusätzlich haben wir Standorte in China, den USA und in Mexiko. 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

Competence to the details



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).

Berufsbildungszentrum Augsburg & Schwaben



Branche	Bildung
Produkte	Organisationsentwicklung, Consulting, Fort- und Weiterbildungsangebote, Berufssprachkurse, Personalvermittlung
Standort	Augsburg
Beschreibung	<p>Das Berufsbildungszentrum Augsburg & Schwaben (BBZ) ist Träger der Technikerschule Augsburg.</p> <p>An 12 Standorten in Bayerisch-Schwaben qualifiziert und vermittelt das BBZ wertvolle Fachkräfte für den regionalen Arbeitsmarkt. Wir sind beständiger Partner der regionalen Wirtschaft und bieten unseren Unternehmenskunden maßgeschneiderte Qualifizierungslösungen und begleiten Unternehmen bei der Umsetzung von New-Work-Vorhaben in ihrer Organisation. Als offizieller Partner des EURES-Netzwerks trägt unsere neue Personalvermittlung »werk361« effektiv durch Arbeitsvermittlungen und Matching-Prozesse zur Deckung des Fachkräftebedarfs 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.

BMK Group GmbH & Co. KG



Branche	Electronic Manufacturing Services, Elektronikdienstleister
Produkte	Elektronikentwicklung, Elektronikfertigung, Elektronikreparatur
Standorte	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?

ELEKTRONIKENTWICKLUNG • ELEKTRONIKFERTIGUNG • SERVICE

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.



Hauptstandort Augsburg



Entwicklungs- & Weiter-
bildungsmöglichkeiten



Weitere Standorte in Israel,
Tschechien und China



Flexible Arbeitszeigestaltung



ca. 1.000 Mitarbeiter



Teamgeist und Kreativität

BMK Group GmbH & Co. KG
Werner-von-Siemens-Straße 6
86159 Augsburg
Tel. +49 (0) 821 20788 - 0

www.bmk-group.de/karriere/



Brückner Maschinenbau GmbH & Co. KG



Branche	Maschinen- und Anlagenbau
Produkte	Folienstreckanlagen
Standorte	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	Elektr. / Mech. Montage, Verfahrenstechnische IBN, Elektr. Projektierung, Konstruktion
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Michael Brusche, Personalwesen, 08662 639803, michael.brusche@brueckner.com
Anschrift	Brückner Maschinenbau GmbH & Co. KG, Königsberger Straße 5–7, 83313 Siegsdorf

brueckner.com



Ready for take off.

Bereit für Jobchancen zum Abheben? Wir finden Ihren Wunschjob in der Luftfahrt sowie in den Bereichen Defence und Space und bieten attraktive Stellen in folgenden Bereichen:

- **Engineering**
- **Projektmanagement**
- **Technische Sachbearbeitung**
- **Konstruktion**
- **Software**
- **Elektronik**
- **Messtechnik**
- **Testing**

Klingt interessant? Wir sind bundesweit für Sie da und freuen uns auf Ihre Bewerbung in Augsburg, Bremen, Hamburg, Stade und München!

Ihr Kontakt zu uns:

0821 34560-21
bewerbung.aviation@orizon.de
orizon.de

Orizon 

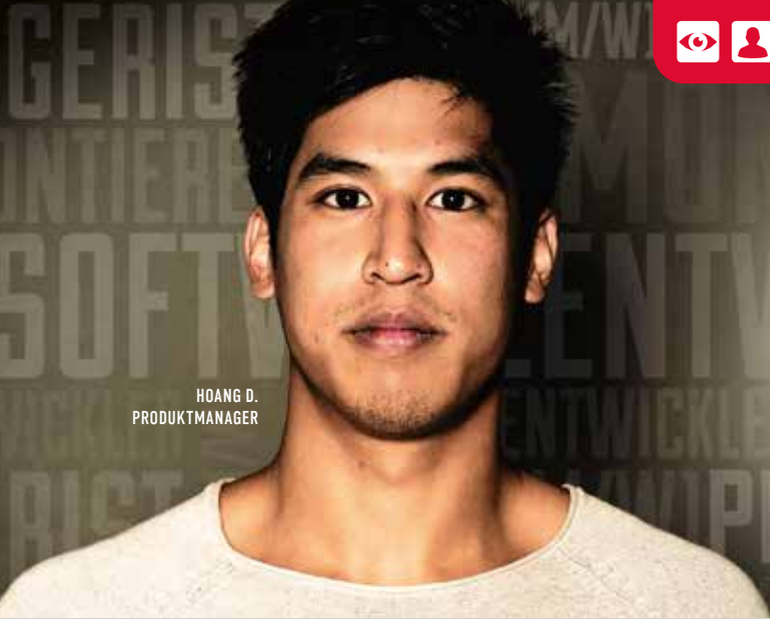
Unser Job ist gutes Personal

Columbus McKinnon Engineered Products GmbH



Branche	Maschinen- und Anlagenbau
Produkte	u.a. Hubelemente, Seilwinden, Dacharbeitsbühnen
Standorte	Kissing und weltweit
Beschreibung	<p>Bei uns können Sie wirklich etwas bewegen!</p> <p>Columbus McKinnon Engineered Products GmbH zählt mit der Marke Pfaff-silberblau zu den weltweit führenden Anbietern von Antriebs- und Hebeteknik oder darauf basierenden Lösungen in den Bereichen Verkehrs- und Bühnentechnik. Mit unseren Produkten lassen sich Lasten effizient und ergonomisch bewegen, heben und in Position bringen.</p> <p>Stark und innovativ wie unsere Produkte ist auch unsere Mitarbeiterphilosophie. Ihre Karriere ist uns wichtig – genauso wie ein faires und respektvolles Miteinander.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Konstruktion, Arbeitsvorbereitung, Technischer Vertrieb, Projektmanagement, Einkauf
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Jennifer Einberger, HR Manager, 08233 21211404, career@pfaff-silberblau.com
Anschrift	Columbus McKinnon Engineered Products GmbH, Am Silberpark 2–8, 86438 Kissing

pfaff-silberblau.com



HOANG D.
PRODUKTMANAGER

WILLKOMMEN BEI CORPULS

WIR
LEBEN FÜR
LEBENS
RETTER

WILLKOMMEN IM TEAM

KARRIEREEINSTIEG IN DIE MEDIZINTECHNIK?

Trage deinen Teil dazu bei, dass unser Motto „Für Menschen Leben“ nicht einfach eine Floskel bleibt. So wie die professionellen Rettungsdienste und Kliniken in über 60 Ländern der Welt, die auf die robusten und zuverlässigen Medizinprodukte von **corpuls** vertrauen.

WARUM CORPULS?

Bei **corpuls** entstehen nicht nur innovative Produkte, sondern auch erfolgreiche Karrieren. Dabei ist uns immer bewusst: Nur wer sich wohl fühlt, ist motiviert und kann stets neu begeistert werden. Uns ist es deshalb wichtig, hierfür das passende Umfeld zu schaffen. Bei **corpuls** erwartest Dich unter anderem:

#freundestattkollegen #teamevents #agilework #gesundheitsvorsorgediespaßmacht
#worklifebalance #allyoucaneatmüsli #modernetechnischeausstattung #corporatebenefits

INTERESSE GEWECKT?

Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung, gerne per E-Mail im PDF-Format an karriere@corpuls.com. Sollten im übrigen Fragen bestehen, so wende Dich gerne an unser Team Personal: Tel: +49 8191 65722-723, E-Mail: karriere@corpuls.com



DALOG Diagnosesysteme GmbH



Branche	Predictive Maintenance, Software und Elektronik
Produkte	Condition Monitoring, IoT Geräte und Software, Sensorik
Standorte	Neusäß, Bangalore (India)
Beschreibung	Die DALOG Diagnosesysteme GmbH ist ein weltweit anerkannter Anbieter von Condition Monitoring Lösungen für den Bereich Predictive Maintenance von Industrieanlagen. Seit seiner Gründung 1998 entwickelt das Unternehmen erfolgreich Hard- und Software für die Erfassung, Speicherung und Analyse von Messdaten. Das DALOG Diagnose-Zentrum betreut hunderte Kunden weltweit und unterstützt sie dabei, Ausfallzeiten zu minimieren und die Lebensdauer der Maschinen zu optimieren.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Projektentwicklung und Hardwareentwicklung
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Christoph Muschaweck, Operations Manager, 0821 74 777 115, christoph.muschaweck@dalog.net
Anschrift	DALOG Diagnosesysteme GmbH, Mühlbachstr. 21, 86356 Neusäß

dalog.net

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

DELO Industrie Klebstoffe



Branche	Chemische Industrie
Produkte	Hightech-Klebstoffe und Gerätesysteme
Standorte	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, Geräteentwicklung und Geräteproduktion
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!



Great
Place
To
Work®

2019

Beste Arbeitgeber™
Deutschland

erdgas schwaben gmbh



Branche	Energieversorgung
Produkte	Erdgas, Bio-Erdgas, Strom, Bio-Strom, Energiedienstleistungen
Standort	u.a. Augsburg, Donauwörth, Günzburg, Nördlingen
Beschreibung	<p>Schon heute an der Zukunft arbeiten</p> <p>Als einer der führenden Energieversorger Bayerisch-Schwabens tragen wir mit unseren Produkten und Ideen bereits jetzt dazu bei, den aktuellen und zukünftigen Herausforderungen in Sachen Klimaschutz zu begegnen und die global gesteckten Ziele erfolgreich umzusetzen. An sechs Standorten versorgt erdgas schwaben seine Kunden heute zuverlässig mit Erdgas, Bio-Erdgas, Strom und Bio-Strom und stärkt damit die Heimat als Wirtschaftsstandort.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Bauleiter (m/w/d), Elektrotechniker (m/w/d), Projektleiter (m/w/d)
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Tobias Langenmayr, Personal & Recht, 0821 9002310, tobias.langenmayr@erdgas-schwaben.de
Anschrift	erdgas schwaben gmbh, Bayerstraße 43, 86199 Augsburg

es-jobs.de

Ernst Klimmer GmbH.



Branche	Metallbranche
Produkte	Stanz- und Umformtechnik
Standorte	Klimmer Unternehmensgruppe Burgau, St. Georgen
Beschreibung	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.
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Werkzeugbau, Konstruktion
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Heidi Sayle, Leitung Personalabteilung, 08222 990137, heidi.sayle@klimmer-gmbh.de
Anschrift	Ernst Klimmer GmbH, Ostpreußenstraße 8, 89331 Burgau

klimmer-gmbh.de

ESG Elektroniksystem- und Logistik GmbH



Branche	Elektrotechnik & IT
Produkte	Systeme und Software
Standorte	Fürstentfeldbruck, Donauwörth, Koblenz, Wilhelmshaven
Beschreibung	<p>Seit 55 Jahren bietet die ESG technisch herausragende Produkte, Lösungen und Innovationen für Bereiche der inneren und äußeren Sicherheit wie z.B. Landesverteidigung, Verbrechensbekämpfung, Rettung und Schutz der zivilen Bevölkerung und unterstützt, berät und beliefert freiheitssichernde Institutionen wie die Bundeswehr, die Polizei und öffentliche Auftraggeber.</p> <p>Mit hohem Spezialisierungsgrad und langjähriger Erfahrung reicht das Leistungsspektrum von der Systementwicklung und -integration über Prozess- und Technologieberatung bis zur Realisierung von Software-Lösungen</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Systementwicklung, Softwareentwicklung, Logistik, IT-Sicherheit
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Stefanie Huber, Personalmarketing, 089 921612244, stefanie.huber@esg.de
Anschrift	ESG Elektroniksystem- und Logistik GmbH, Livry-Gargan-Straße 6, 82256 Fürstentfeldbruck

esg.de

FERCHAU GmbH



Branche

Engineering und IT-Dienstleistung

Produkte

Standorte

über 100 Niederlassungen und 100 Technische Büros

Beschreibung

Wir bei FERCHAU verstehen uns als eine der führenden europäischen Plattformen für erstklassige Technologie-Dienstleistungen. Wir sind an der Entwicklung vielfältiger zukunftsweisender Lösungen für alle technischen Branchen entscheidend beteiligt, indem wir kluge, ambitionierte Köpfe mit den Anforderungen unserer Kunden passgenau zusammenbringen.

Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte

Entwicklung, Programmierung, Inbetriebnahme, Qualitätssicherung, Konstruktion

Projektarbeiten

nein

Ansprechpartner/in für Recruiting

Karoline Janik, Manager Recruitment,
0821 4398660, karoline.janik@ferchau.com

Anschrift

FERCHAU GmbH, Martini-Park, Gebäude B1,
Provinostr. 52, 86153 Augsburg

ferchau.com/go/augsburg

GP JOULE GmbH



Branche	Erneuerbare Energien
Produkte	Projektentwicklung und Anlagenbau Erneuerbare Energien
Standorte	Augsburg, Buttenwiesen, Berlin, Geislingen, Reußenköge
Beschreibung	Wir entwickeln Werte. Von der grünen Wiese bis zur Stromtankstelle. Wir verlängern die Wertschöpfungskette Erneuerbarer Energien. So stellt GP JOULE eine nachhaltige und verlässliche Energieversorgung sicher. Unsere Leistungen bilden ein umfassendes Angebot, das von der Projektentwicklung bis zur Veredelung des Stroms in Wasserstoff, Wärme oder Mobilität reicht. Auf diese Weise bleiben von der Erzeugung bis zum Verbrauch der Energie alle Prozesse in einer Hand und können wirtschaftlich, technisch und gesellschaftlich aufeinander abgestimmt werden, für ein optimales Ergebnis – das ist unser Anspruch!
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Projektmanagement, Anlagenbau, technischer Service, kaufmännische Betriebsführung
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Barbara Schüssler, Bereichsleitung Personalentwicklung, 04671 6074 226, bewerbung@gp-joule.de
Anschrift	GP JOULE GmbH, Cecilienkoog 16, 25821 Reußenköge

gp-joule.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!

TA.
TECHNIKERSCHULE
AUGSBURG

technikerschule-augsburg.de

[f](#) [@](#) [in](#) [x](#)

Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH

grünbeck

Branche	SHK, Verfahrenstechnik, Wasserversorgung, Haustechnik
Produkte	Produkte und Verfahrenstechnik für die Wasseraufbereitung
Standort	Höchstädt a. d. Donau
Beschreibung	<p>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.</p>
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 a. d. Donau

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



Hochschule Aalen



Branche	Über 50 Studienprogramme (Bachelor und Master)
Produkte	Verkürztes Elektrotechnik- und Mechatronik-Studium
Standort	Aalen
Beschreibung	<p>Über 50 Studienprogramme (Bachelor und Master) in den Bereichen Technik und Wirtschaft.</p> <p>Für TechnikerInnen der Fachrichtungen Maschinentechnik, 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. 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	Rolf Frischmuth (EkA), rolf.frischmuth@hs-aalen.de; Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schmitt (MekA), ulrich.schmitt@hs-aalen.de
Anschrift	Hochschule Aalen, Beethovenstraße 1, 73430 Aalen

hs-aalen.de

Hochschule Augsburg



Branche	Hochschule für angewandte Wissenschaften
Produkte	Berufsbegleitender Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen
Standort	Augsburg
Beschreibung	<p>Sie wollen mit Ingenieuren auf (akademischer) Augenhöhe arbeiten? Als Fachmann mit Schnittstellenkompetenzen unentbehrlich werden? Die Hochschule Augsburg bietet Ihnen dafür parallel zu Ihrer Berufstätigkeit den Studiengang »Wirtschaftsingenieurwesen« an! Sie bauen damit Ihr ingenieur- u. naturwissenschaftliches Wissen weiter aus, erwerben umfassendes betriebswirtschaftliches Know-how und schärfen Ihr Profil durch die Wahl einer Vertiefungsrichtung. Soft Skills für Führungskräfte ergänzen Ihre akademische Ausbildung. Technikern werden einzelne Module angerechnet!</p> <p>Weitere Informationen sowie das Video der Info-Veranstaltung vom 26.02.21 unter: wing.hs-augsburg.de</p>
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

in-tech GmbH



Branche	Automotive, Maschinenbau, Verkehrssysteme
Produkte	Entwicklungsdienstleistungen
Standorte	München, Ingolstadt, Stuttgart, Wolfsburg, Berlin u.v.m.
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>Bei uns gibt es vielfältige Aufgaben in Entwicklung, Systemintegration, Analyse oder Projektmanagement – und dafür suchen wir motivierte Kollegen, die zusammen mit uns Vollgas geben!</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Absicherung von Fahrzeugelektronik, Softwareentwicklung, Projektmanagement
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Romina Russ, Recruiting, 089 321981560, bewerbung@in-tech.com
Anschrift	in-tech GmbH, Parkring 32, 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!**

KUMAS UMWELTNETZWERK



Branche	Umweltnetzwerk für wachsende Umweltkompetenz
Produkte	Wissenstransfer, Vernetzung, Umweltwirtschaft
Standort	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	Aktuelle Stellenausschreibungen von KUMAS Netzwerkmitgliedern finden Sie unter www.kumas.de
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	

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

Lechwerke AG



Branche	Energieerzeugung und -versorgung, Netzbetrieb, Datenkommunikation
Produkte	Strom, Gas, Datenkommunikation, Energiedienstleistungen
Standorte	Augsburg (Zentrale) und ca. 30 weitere Standorte
Beschreibung	<p>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.</p> <p>Dafür brauchen wir Menschen, die engagiert die Themen von morgen vorantreiben. Mensch, die den Mut haben, Dinge auch mal ganz anders anzupacken. Bei LEW geht das.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Netzwirtschaft, Projektierung/Projektleitung, Fernwirk- und Leittechnik, Betriebsfunknetze
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Sandra Schmid, Referentin Recruiting LEW-Gruppe, 0821 3282208, sandra.schmid@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

Modis GmbH

modis

Branche	Entwicklungsdienstleistung
Produkte	Entwicklungsdienstleistung
Standorte	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	Entwicklung, Konstruktion, Versuch, Inbetriebnahme, Projektierung, Programmierung
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)

robatherm

robatherm

the air handling company

Branche	Kälte- und Klimatechnik
Produkte	Raumlufttechnische Geräte
Standorte	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

Rosenberger OSI Optical Solutions & Infrastructure

Rosenberger

Branche	IT-Infrastruktur
Produkte	faseroptische Verkabelungs- u. Servicelösungen
Standorte	Deutschland, Frankreich, Italien, Mexiko, Ungarn
Beschreibung	<p>Seit 1991 ist Rosenberger Optical Solutions & Infrastructure (Rosenberger OSI) ein anerkannter Experte für glasfaserbasierte Verbindungstechnik, Verkabelungslösungen und Infrastruktur-Services in den Bereichen Rechenzentren, Lokale Netzwerke, Mobilfunknetze und Industrielle Anwendungen. Als integrierter Lösungsanbieter verfügen wir über hohe Expertise in der Entwicklung und operative Exzellenz in der Produktion von Systemlösungen für Kommunikationsnetze. Unsere umfassenden Serviceleistungen ermöglichen den sicheren und effizienten Betrieb digitaler Infrastrukturen. Diese Kombination verbunden mit unserer gelebten Kundenorientierung macht uns einzigartig und zu einem starken Partner im globalen Markt.</p>
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](https://www.rosenberger.com/osi)



Your new way of work.

Gemeinsam Chancen nutzen und den Wandel meistern – individuell und passgenau.

→ *Let's get in touch!*

Sichern Sie sich Ihre Wettbewerbsfähigkeit mit unseren New-Work-Themenwelten:

- New Leadership
- Agile Organisation
- Wissensmanagement
- New Communication
- New Teaching
- Agile Organisation

oder alles im Blick mit unserem 360°-Package.

Technikerschule Augsburg



Branche	Bildung / Weiterbildung
Produkte	Staatlich gepr. Techniker, Gepr. Technischer Betriebswirt (IHK), Zusatzqualifikationen
Standort	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

University Wrexham

**Branche**

Universität

Kurse

Electrical and Electronic Technology, Aeronautical/ Mechanical Technology, Automotive Technology, Mechatronics, Renewable Energy and Sustainability, Computer Game Development, Computer Network and Security, Cyber Security, Computer Science

Standort

Wrexham

Beschreibung

Wrexham Glyndwr University (WGU) is based in North Wales, UK. We have been delivering education since 1887. WGU deliver courses across a wide academic spectrum including Engineering, Computing, Business, Sound Technology and the Arts. It is a vibrant, friendly university with a student population of about 8.000 students. Our supportive methods place students at the centre of all our activities and where each student's learning and future is given personal attention. We have been offering Engineering and Computing Summer School and follow-on 1 year Bachelor degree courses with our European partners for over 15 years.

Ansprechpartner/in

John Evans BA MSc. C.Eng MIET
European Collaboration and Partnerships
Faculty of Arts, Science and Technology
Wrexham Glyndwr University
John.Evans@glyndwr.ac.uk

Anschrift

Wrexham Glyndwr University, Mold Road,
Wrexham, LL11 2AW

glyndwr.ac.uk/en/m

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	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. Offene Stellen finden Sie auf der UTG-Webseite unter www.u-t-g.de/Firmen&Netzwerk/Karriere
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Diverse Einsatzmöglichkeiten bei den UTG-Zentrumsfirmen unter www.u-t-g.de
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	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 927962, olfv@viessmann.com
Anschrift	Viessmann Kraft-Wärme-Kopplung GmbH, Emmy-Noether-Straße 3, 86899 Landsberg am Lech

jobs.viessmann.de

Würth Elektronik



Branche	Elektronikbranche
Produkte	Elektronische und elektromechanische Bauteile, Leiterplatten und intelligente Systeme
Standorte	Waldenburg, München, Niedernhall, weltweite Standorte
Beschreibung	Die Würth Elektronik Gruppe ist mit über 7.300 Mitarbeitern in knapp 50 Ländern eines der erfolgreichsten Unternehmen innerhalb der Würth-Gruppe. Würth Elektronik fertigt und vertreibt elektronische sowie elektromechanische Bauelemente, Leiterplatten und intelligente Power- und Steuerungssysteme.

Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	Technisch, Kaufmännisch, IT, Vertrieb
Projektarbeiten	nein
Ansprechpartner/in für Recruiting	Janine Seybold, Personalabteilung, 07942 9455424, janine.seybold@we-online.de
Anschrift	Würth Elektronik, Max-Eyth-Straße 1, 74638 Waldenburg

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

ZEISS Gruppe



Seeing beyond

Branche	Optische und optoelektronische Industrie
Produkte	u.a. Messmaschinen: Koordinationsgeräte, Computertomographen
Standorte	Oberkochen, München, Jena, Berlin und weltweit
Beschreibung	<p>ZEISS ist Technologie. ZEISS ist Optik und Innovation. Unsere über 32.000 Kolleginnen und Kollegen entwickeln, fertigen und vertreiben für unsere Kunden in einer Vielzahl von Geschäftsfeldern hochinnovative Produkte und Lösungen.</p> <p>Als weltweit führendes Technologieunternehmen – mit einem Umsatz von über 6 Milliarden Euro – und mit einem auf Wachstumfelder der Zukunft, wie Digitalisierung, Gesundheit und Industrie 4.0, ausgerichteten Portfolio und einer starken Marke, gestalten wir die Zukunft weit über die optische und optoelektronische Branche hinaus.</p>
Einsatzgebiete für Fach- & Führungskräfte	z. B. Techniker (m/w/d) im Service Außendienst, Einsatzplaner (m/w/d), Trainer (m/w/d)
Projektarbeiten	ja
Ansprechpartner/in für Recruiting	Miriam Fuchs, Recruiting Germany, miriam.fuchs@zeiss.com
Anschrift	Carl Zeiss AG, Carl-Zeiss-Straße 22, 73447 Oberkochen

zeiss.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



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*
BBZ Augsburg der Lehmbaugruppe

Gestaltung/Redaktion

PR | Marketing | Kommunikation Augsburger
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



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:
MAI 2021**

Stellen Sie sich vor ...



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

► **Techniker/-in werden bei DELO!**

