

19. kontakTA Messebroschüre

Donnerstag
12. März 2026
14 – 18:30 Uhr
WWK-Arena



kontak-ta.de

Exklusivpartner:



Partner:



Rosenberger

robathern
the air handling company

Bring deine Karriere aufs nächste Level!

Vier Fachrichtungen,
viel Praxis, in Vollzeit
oder berufsbegleitend.
Das ist die TA!



[technikerschule-augsburg.de](https://www.technikerschule-augsburg.de)

kontakTA 2026

Mit großer Vorfreude blicken wir auf das Jahr 2026 und die Fortsetzung der kontakTA – der etablierten Jobmesse für technische Fach- und Führungskräfte in Augsburg und Schwaben. Nach der erfolgreichen Premiere im Business-Bereich der WWK-Arena im vergangenen Jahr freuen wir uns, diese moderne Plattform in der Heimat des FC Augsburg weiter zu festigen und auszubauen.

Unser zentrales Anliegen bleibt dabei unverändert: Wir bringen ambitionierte Talente und renommierte Unternehmen der Region in einem professionellen und dennoch persönlichen Rahmen zusammen. Die kontakTA bietet den idealen Raum für direkte Gespräche, ermöglicht es Arbeitgebern, ihre zukünftigen Fachkräfte kennenzulernen, und unterstützt Besucherinnen und Besucher dabei, neue berufliche Perspektiven und konkrete Karrierewege zu entdecken. Als spezialisierte Karrieremesse richtet sie sich gezielt an Techniker:innen, Ingenieur:innen sowie Studierende und Absolvent:innen technischer Fachrichtungen – unabhängig davon, ob sie am Anfang ihres Weges stehen oder bereits über langjährige Berufserfahrung verfügen.

Eine wesentliche Neuerung in diesem Jahr ist die Integration der „TA-Area“ unmittelbar in das Messegesehen. Damit rücken wir die Welt der Technikerschule Augsburg noch enger an die Praxis der Unternehmen heran. In diesem Bereich können sich Besucher:innen und Aussteller:innen direkt über aktuelle Fachrichtungen, innovative Projektarbeiten und weiterführende Qualifikationen wie die Aufstiegsfortbildung Geprüfte:r Technische:r Betriebswirt:in (IHK) informieren. Dieser Austausch zwischen Lehre und Wirtschaft schafft einen echten Mehrwert für beide Seiten und macht die Weiterbildung für alle Beteiligten greifbar.

Wir laden Sie herzlich ein, die besondere Atmosphäre der WWK-Arena zu nutzen, um wertvolle Kontakte zu knüpfen, bestehende Netzwerke zu pflegen und gemeinsam die technische Zukunft unserer Region zu gestalten. Wir freuen uns darauf, Sie auf der kontakTA 2026 begrüßen zu dürfen.

»Die Technikerschule Augsburg steht für eine praxisnahe Ausbildung in enger Kooperation mit der Wirtschaft.«



Sehr geehrte Damen und Herren,
geschätzte Partner und liebe Nachwuchstalente,

herzlich willkommen zur **kontakTA 2026!** Es freut mich sehr, Sie erneut in der inspirierenden Atmosphäre der WWK-Arena begrüßen zu dürfen.

Wir leben in einer Zeit des Wandels. Ob digitale Transformation oder ein dynamischer Arbeitsmarkt – die aktuelle wirtschaftliche Lage fordert Mut zur Innovation. Fest steht: Qualifizierte Fachkräfte sind das Fundament, auf dem wir diese Zukunft bauen.

Die Technikerschule Augsburg versteht sich hierbei als Brückenbauer. Wir bilden junge Talente nicht nur fachlich auf Top-Niveau aus, sondern machen sie zu Gestaltern der Arbeitswelt von morgen. Die kontakTA ist dabei der Ort, an dem Visionen auf Praxis treffen.

Vernetzung als Schlüssel zum Erfolg

In anspruchsvollen Zeiten ist ein starkes Netzwerk wertvoller denn je. Deshalb setzen wir auf:

- **Direkten Dialog:** Wir schaffen Raum für Begegnungen auf Augenhöhe zwischen Unternehmen und unserer nächsten Techniker-Generation.

- **Nachhaltige Kooperation:** Unsere TA-Partnerschaften ermöglichen es Firmen, frühzeitig Impulse zu setzen und Experten für sich zu begeistern.

An unsere Schülerinnen und Schüler: Nutzen Sie diesen Tag! Hier stellen Sie die Weichen für Ihre berufliche Zukunft in der Region.

Mein Dank gilt allen Ausstellern, Partnern und dem Team, die diesen Event auch 2026 wieder zum Leuchtturm für Augsburg und Schwaben machen. Ich wünsche Ihnen allen wertvolle Kontakte und einen erfolgreichen Messetag!

Raphael Brandmiller
Geschäftsführer Berufsbildungszentrum
Augsburg gGmbH



»Die kontakTA leistet einen wertvollen Beitrag zur Sicherung von Fachkräften und stärkt unsere Position als innovativer und erfolgreicher Wirtschaftsstandort.«



Herzlich willkommen auf der **kontakTA 2026!**

Die kontakTA ist seit vielen Jahren der zentrale Treffpunkt für technische Fach- und Führungskräfte in unserer Region. Dass die Technikerschule Augsburg am 12. März 2026 bereits zum 19. Mal ihre erfolgreiche schuleigene Jobmesse ausrichtet, unterstreicht eindrucksvoll ihr Engagement für die Fachkräftesicherung.

Augsburg und Schwaben stehen für wirtschaftliche Stärke, innovative Unternehmen und ein breites Branchenspektrum. Der Bedarf an qualifizierten technischen Fachkräften ist hoch. Die kontakTA bringt genau diejenigen zusammen, die diese Zukunft gestalten: hervorragend ausgebildete Nachwuchskräfte, erfahrene Technikerinnen und Techniker sowie Unternehmen, die Fachwissen, Motivation und neue Ideen suchen. Der direkte Austausch auf der Messe schafft wertvolle Kontakte und eröffnet Chancen für beide Seiten.

Mit ihrer praxisnahen Ausbildung und der engen Zusammenarbeit mit der regionalen Wirtschaft leistet die Technikerschule Augsburg einen entscheidenden Beitrag zur Sicherung qualifizierter Fachkräfte. Die Stadt Augsburg unterstützt dieses Engagement seit vielen Jahren mit großer Überzeugung.

Ich wünsche der kontakTA 2026 einen erfolgreichen Verlauf, inspirierende Gespräche und viele zukunftsweisende Impulse.

Herzlicher Gruß

Eva Weber
Oberbürgermeisterin der Stadt Augsburg

»Bei uns in Schwaben gilt: „Net gschimpft isch globt gnug“ – aber i sag's trotzdem:

Schee, dass ihr alle do seid bei dr kontakTA 2026! I gfrei mi narrisch!«



Liebe Besucherinnen und Besucher,
liebe Ausstellerinnen und Aussteller,

herzlich willkommen zur kontakTA 2026 – der etablierten Jobmesse für technische Fach- und Führungskräfte in Augsburg und Schwaben!

Unsere Region steht für Innovation, starke mittelständische Unternehmen und eine lebendige Industrie- und Technologielandschaft. Die kontakTA bringt diese Stärke mit den Talenten von heute und morgen zusammen – und schafft damit eine Plattform, die weit über den Messetag hinauswirkt.

Auch 2026 setzen wir auf Dialog und Zukunftsgestaltung: Freuen Sie sich auf neue Formate, spannende Impulse und ein Umfeld, das den Austausch zwischen Wirtschaft und Fachkräften aktiv fördert. Die Technikerschule Augsburg ist stolz darauf, mit dieser Messe einen entscheidenden Beitrag zur Fachkräftesicherung in unserer Region zu leisten.

Nutzen Sie die Gelegenheit, Kontakte zu knüpfen, Ideen zu teilen und gemeinsam die Weichen für eine erfolgreiche berufliche Zukunft zu stellen – hier, im Herzen Bayerisch-Schwabens.

Allen Ausstellerinnen, Ausstellern sowie Besucherinnen und Besuchern wünsche ich einen inspirierenden und erfolgreichen Messetag!

Mit besten Grüßen

Christian Boldoczki
Schulleiter der Technikerschule Augsburg



Willkommen zur kontakTA 2025/2026!

Die SMV heißt Sie herzlich willkommen.

Nach der erfolgreichen Premiere im vergangenen Jahr findet die kontakTA erneut in der WWK-Arena statt. Die Entscheidung, die kontakTA erstmals in diesem besonderen, regional geprägten Umfeld auszurichten, hat die Veranstaltung auf ein neues Niveau gehoben. Die moderne Umgebung und die gute Atmosphäre bieten ideale Bedingungen, um Austausch, Orientierung und Vernetzung zeitgemäß zu gestalten.

Freuen Sie sich auf eine vielseitige Messe mit renommierten Unternehmen, die spannende Einblicke in ihre Arbeitswelt geben und konkrete Karriere- und Einstiegsmöglichkeiten vorstellen. Die kontakTA schafft Raum für den direkten Dialog: engagierte, motivierte Talente können hier mit Unternehmen ins Gespräch kommen und gemeinsam mögliche berufliche Wege entwickeln.

Unser besonderer Dank gilt der Schulleitung sowie dem gesamten Kollegium, die diese Veranstaltung mit großem Engagement unterstützen und ermöglichen. Diese Rückendeckung ist für uns Schülerinnen und Schüler von wesentlicher Bedeutung und macht die kontakTA zu einem festen und wertvollen Bestandteil unseres Bildungswegs.

Erleben Sie die kontakTA 2025/2026 erneut in der WWK-Arena und nutzen Sie die Gelegenheit für inspirierende Gespräche und nachhaltige Kontakte. Wir wünschen Ihnen eine erfolgreiche Messe mit vielen bereichernden Begegnungen.

Ihre SMV 25/26

A	AL-KO THERM GmbH	12
	Amazon	13
	Ampack GmbH	14
	Aumüller Aumatic GmbH	15
B	Bayerische Polizei	16
	BOSCH Building Technologies	17
	Berufsbildungszentrum Augsburg & Schwaben	18
C	CERN	20
	COLUMBUS McKINNON Engineered Products GmbH	21
	corpuls GS	22
D	DALOG Diagnosesysteme GmbH	23
	DEKRA Automobil GmbH	24
	dormakaba Deutschland GmbH	25
E	energie schwaben gmbh	26
	Erhard Muhr GmbH	27
	EUCO Rail Services GmbH	28
F	FERCHAU GmbH	29
G	G + H ISOLIERUNG GmbH	30
	GEDA GmbH	31
	Grünbeck AG	32
H	HENSOLDT	33

I	Ingenieurbüro Mayer AG	34
	in-motion GmbH	35
L	Lechwerke AG	36
M	Meindl-Köhle Umform- u. Systemtechnik und Mevolt GmbH	38
	meteocontrol GmbH	40
	milon industries GmbH	41
	MTU Aero Engines AG	42
P	pester pac automation GmbH	43
Q	Quest One GmbH	44
R	Reverion GmbH	45
	Regio Augsburg Wirtschaft GmbH mit der Marke aux.talents	46
	robatherm	48
	RobCo GmbH	50
	Rohde & Schwarz Messgerätebau GmbH	51
	Rolls-Royce Solutions Augsburg GmbH	52
	Rosas Maschinenbau GmbH	54
	Rudolf Hörmann GmbH & Co. KG	55
	Rosenberger OSI, Optical Solutions & Infrastructure	56
S	seele GmbH	58
	SpiraTec AG	59
	Sprecher Automation Deutschland GmbH	60
	Stadt Augsburg	61
	Stadtwerke Augsburg GmbH	62

Ausstellerverzeichnis

T	TechWerk GmbH.....	64
	Technica Engineering GmbH.....	65
	Technische Hochschule Augsburg.....	66
V	Venturetec Rotating Systems GmbH.....	68
W	Würth Elektronik.....	69

Legende Fachrichtungen

Elektrotechnik

Maschinen-
bautechnik

Mechatronik-
technik

Umweltschutz-
technik und
regenerative
Energien

Technische:r
Betriebswirt:in
(IHK)

AL-KO THERM GmbH



Branche	Metall-Elektro-Industrie, Lüftung-, Klima- und Absaugtechnik
Produkte	Lüftungs- und Klimazentralgeräte sowie Absauganlagen
Standorte	Jettingen-Scheppach und Leipheim
Beschreibung	Die AL-KO THERM GMBH ist der Spezialist für die Herstellung und den Vertrieb von AL-KO Airtech Lüftungs- und Absauganlagen mit Sitz in Jettingen-Scheppach bei Augsburg. Zu Airtech gehören AL-KO Air Technology und AL-KO Extraction Technology. Diese Unternehmensbereiche entwickeln und produzieren maßgeschneiderte raumluftechnische Anlagen sowie ein breites Spektrum an industriellen Absauganlagen für die verschiedensten Einsatzmöglichkeiten. Was 1931 als kleine Dorfschmiede begann, ist heute eine Weltmarke. Damals wie heute steht das Markenversprechen „QUALITY FOR LIFE“ für die einzigartige Produkt- und Servicequalität von AL-KO Airtech.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Projektzentrum (national und international), Techn. Vertrieb, Projektmanagement, Entwicklung, Konstruktion, MSR
Ansprechpartnerin für Recruiting	Marisa Grauer, Personalreferentin +498225 392674
Anschrift	AL-KO THERM GMBH, Hauptstraße 248-250, 89343 Jettingen-Scheppach und Leipheim

alko-airtech.com

Amazon



Branche	–
Produkte	–
Standorte	Graben, Gersthofen, Olching, München
Beschreibung	<p>Revolutioniere die Zukunft der Technik - mit Amazon's Reliability Maintenance Engineering! Stell dir eine Welt vor, in der Robotik, KI und maschinelles Lernen keine Schlagworte sind – sondern deine täglichen Werkzeuge. Das ist Reliability Maintenance Engineering bei Amazon. Hier kannst du:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Die Grenzen des technisch Machbaren verschieben - Das Rückgrat von Amazons innovativen Prozessen sein - Deine kühnsten Tech-Visionen Wirklichkeit werden lassen <p>Dein Next-Level-Career bei uns:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gestalte aktiv die Zukunft der Technik - Erwerbe zukunftsrelevante Kompetenzen - Wachse über dich hinaus in einem dynamischen Umfeld
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Instandhaltungstechniker und Automation Engineers (Förder- und Automatisierungstechnik)
Ansprechpartner/in für Recruiting	Michelle Steiger, Recruiter msteige@amazon.de
Anschrift	Amazon, Amazonstraße 1, 86836 Graben

amazon.jobs/content/de/teams/fulfillment-and-operations/rme-emea?region%5B%5D=Bavaria

Ampack GmbH



Branche	Maschinenbau
Produkte	Abfüll- und Verpackungsmaschinen
Standorte	Königsbrunn
Beschreibung	Die Ampack GmbH ist ein führender Anbieter von Abfüll- und Verpackungsmaschinen für flüssige und viskose Produkte der Molkerei- und Lebensmittelindustrie. In Königsbrunn (Deutschland) werden Füll- und Verschleißmaschinen (FS) für vorgeformte Becher und Flaschen in den Hygieneausführungen Clean, Ultra-Clean und Aseptik sowie aseptische Form-, Füll- und Verschleißmaschinen (FFS/Thermoformanlagen) entwickelt und gefertigt. Ampack begleitet seine Kunden über den gesamten Lebenszyklus der Maschine – von der ersten Beratung über die Planung und Herstellung maßgeschneiderter Lösungen bis hin zu umfassenden Serviceleistungen.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Konstruktion, Mechanik, Elektrik, Projektmanagement
Ansprechpartner/in für Recruiting	Yonca Turan, HR Manager, personal@ampack-solutions.com
Anschrift	Ampack GmbH, Lechfeldgraben 7, 86343 Königsbrunn

ampack-solutions.com

Aumüller Aumatic GmbH



Branche	Metall- und Elektro
Produkte	Antriebe und Steuerungen zur natürlichen Lüftung und RWA
Standorte	Thierhaupten
Beschreibung	AUMÜLLER sorgt mit seinen Lösungen für lebenswichtige Atemluft in Gebäuden. Im Brandfall retten wir damit Menschenleben. Dazu automatisieren wir Fenster mit unseren Antrieben und Steuerungen. Das schont Ressourcen und ist energieeffizient. Wir arbeiten zwar mit Technik, aber in unseren Unternehmenswerten steht der Mensch an erster Stelle. Durch hochindividuelle Arbeitszeit- und Arbeitsortsmodelle lassen sich bei AUMÜLLER Beruf, Freizeit und Familie optimal vereinen. Unser Unternehmenserfolg ist uns wichtig, denn er sichert unsere gemeinsame Zukunft. Unser Erfolgsrezept – die Kombination der menschlichen Nähe eines Familienunternehmens mit einer großen Portion Innovationskraft und Menschen, die sich gegenseitig unterstützen und Dinge zu Ende bringen.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Verwaltung, Produktion
Ansprechpartner/in für Recruiting	Nadine Maier, Stellvertretende Personalleitung, 08271 8185-141, nadine.maier@aumueller-gmbh.de
Anschrift	Aumüller Aumatic GmbH, Gemeindewald 11, 86672 Thierhaupten

aumueller-gmbh.de

Bayerische Polizei



Branche	Öffentlicher Dienst
Produkte	Öffentliche Sicherheit und Ordnung
Standorte	Königsbrunn, München, Nürnberg, Wegscheid
Beschreibung	Das Bayerische Landeskriminalamt ist eine moderne und leistungsfähige Zentralstelle des Freistaates Bayern mit breit gefächertem Angebot verschiedenster Leistungen. Unter anderem ist das Bayerische Landeskriminalamt die Autorisierte Stelle (AS BY) für den BOS-Digitalfunk. Die Autorisierte Stelle Bayern hat den Auftrag, den störungsfreien Betrieb des Digitalfunk BOS zu gewährleisten und seine Dienste den Nutzern der Polizei und der nichtpolizeilichen Gefahrenabwehr anforderungsgerecht zur Verfügung zu stellen.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Sechs Abteilungen und Autorisierte Stelle Bayern des Bayerischen Landeskriminalamtes
Ansprechpartner/in für Recruiting	Cornelia Ansteeg-Pilz AS BY - Personal, 08231 9770-338, as.by.personal@polizei.bayern.de
Anschrift	Bayerisches Landeskriminalamt, Maillingerstraße 15, 80636 München

team.polizei.bayern.de

BOSCH Building Technologies



Branche	Systemintegrator für Gebäudetechnik
Produkte	Sicherheitstechnik, Brandmeldeanlagen, Lösungen für Gebäudeautomatisierung und Energiemanagement
Standorte	Deutschlandweit
Beschreibung	Wir sind Bosch Building Technologies Gebäude können mehr – mit unseren smarten Lösungen und einem einzigartigen Team. Seit mehr als 100 Jahren verbinden wir technisches Know-how mit Leidenschaft für Innovation. Unser Ziel? Menschen und ihre Umgebung nachhaltig zu schützen. Dafür setzt sich täglich unser Team von mehr als 9 000 Experten weltweit ein. Wir sorgen dafür, dass öffentliche und kommerzielle Gebäude sowie Infrastrukturen sicherer, komfortabler und effizienter werden – mit intelligenten Lösungen, die nachhaltig überzeugen. Ob Gebäudesicherheit, Brandschutztechnologien, Gebäudeautomation oder Energieeffizienz – wir kombinieren smarte Technik mit Erfahrung.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Beratung, Planung, Installation, Integration, Betrieb, Instandhaltung
Ansprechpartner/in für Recruiting	Viet Tan Nguyen, Recruiting, +49 89 6290 2193, viettan.nguyen@de.bosch.com
Anschrift	Bosch Building Technologies Fritz-Schäffer Str. 9, 81737 München

boschbuildingtechnologies.com/de/de/karriere/

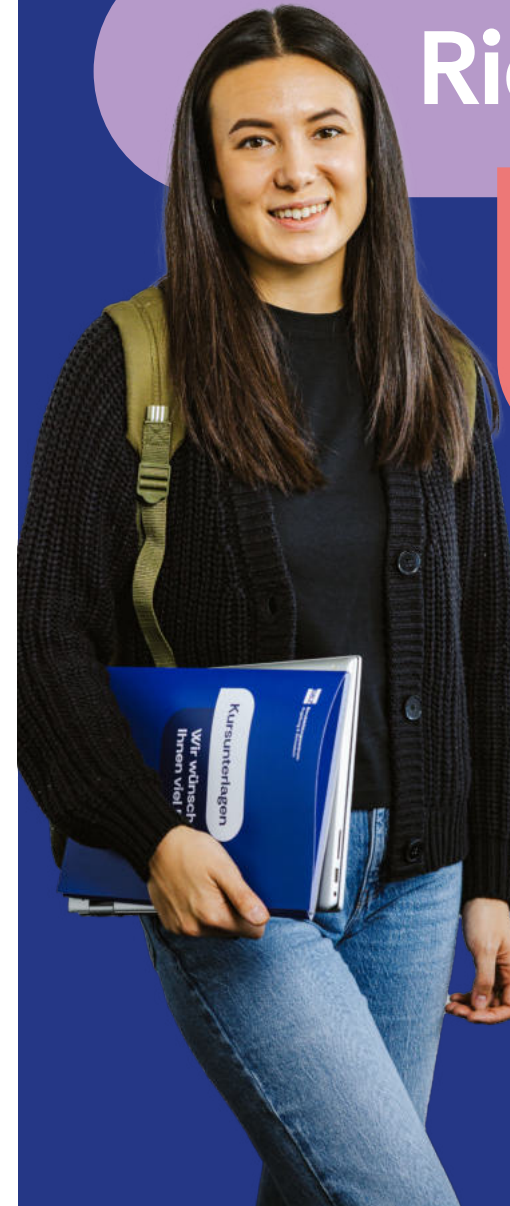
Berufsbildungszentrum Augsburg & Schwaben

Branche	Berufliche Aus- und Weiterbildung
Produkte	Personalgewinnung, Personalentwicklung, Fort- und Weiterbildung, Berufssprachkurse, Organisationsentwicklung
Standorte	Augsburg
Beschreibung	<p>Als Träger der Technikerschule Augsburg, und erfahrener Bildungsdienstleister gewinnen und entwickeln wir Talente – von der Nachwuchs- bis zur Führungskraft.</p> <p>Gemeinsam zum Erfolg: Wir begleiten Unternehmen sowie Fach- und Führungskräfte mit individuellen Lösungen für ihre Bildungs- und Entwicklungsvorhaben. Unser Ziel ist eine starke Partnerschaft, die Fachkräftebedarf und Karriereziele passgenau verbindet und so nachhaltige Perspektiven für beide Seiten schafft. Wir stehen mit 35 Jahren Expertise an Ihrer Seite – für die Gewinnung, Bindung und Entwicklung Ihrer Talente.</p>
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Technik
Ansprechpartner/in für Recruiting	Lea Zimmer, 0821 345 25 34, l.zimmer@lehmbau.de
Anschrift	Berufsbildungszentrum Augsburg der Lehmbaugruppe gGmbH, Piccardstraße 15a, 86159 Augsburg

Richtig gute

Ausbildung
Fortbildung
Weiterbildung

Das nächste Level
deiner Karriere!



informiere dich auf
[bbz-augsburg.de](https://www.bbz-augsburg.de)



CERN



Branche	Research
Produkte	–
Standorte	Geneva
Beschreibung	CERN (Europäische Organisation für Kernforschung) ist eines der weltweit führenden Forschungszentren für Wissenschaft und Technologie mit Sitz in Genf. Neben der Grundlagenforschung entwickelt und betreibt CERN hochkomplexe technische Anlagen, IT-Infrastrukturen und industrielle Systeme. Fachkräfte arbeiten u. a. in den Bereichen Elektrotechnik, Mechanik, Mechatronik, Automation, IT, Betrieb und Instandhaltung. In interdisziplinären Teams entstehen innovative Lösungen, die auch außerhalb der Forschung Anwendung finden.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Technik, Engineering, IT, Betrieb & Instandhaltung, Sicherheit, Projektunterstützung uvm.
Ansprechpartner/in für Recruiting	Flavia Düsselberg, HR Talent Acquisition, +41 227669298, flavia.duesselberg@cern.ch
Anschrift	CERN, Esplanade des Particules 1, 1217 Geneva, Switzerland

careers.cern

COLUMBUS McKINNON Engineered Products GmbH



Branche	Maschinenbau
Produkte	Antriebstechnik, Hebeteknik, Verkehrstechnik
Standorte	Kissing, Wuppertal, Künzelsau, Dauchingen, weitere internationale Standorte
Beschreibung	Die Columbus McKinnon Engineered Products GmbH vertreibt unter der Marke „Pfaff-silberblau“ technologisch führende Produkte aus der Antriebs-, Hebe- und Verkehrstechnik. Wir bieten innovative Lösungen, die von schlüsselfertigen Hubanlagen für Bahnen und Busse über Spindelhubelemente bis hin zu elektromechanischen Komponenten linearer Antriebstechnik und Hebezeuge für verschiedene Branchen reichen. Wir bieten nicht nur hochwertige Komponenten, sondern setzen das gebündelte Know-how auch in individuellen Kundenprojekten als Komplettanbieter um.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Projektmanagement, Technik, Konstruktion/ Projekttechniker, Projektingenieure, Technische Zeichner
Ansprechpartner/in für Recruiting	Karina Polimrnova, HR Business Partner, +49 8233 2121 1403, karina.polimenova@cmco.com
Anschrift	COLUMBUS McKINNON Engineered Products GmbH, Am Silberpark 2-8, 86438 Kissing

cmco.com/de-de/

corpuls | GS



Branche	Medizintechnik
Produkte	Defibrillation & Monitoring, Automatisierte CPR, Telemedizin & Datenmanagement, Training & Schulungen
Standorte	weltweit über 75 Länder (Hauptstandort Kaufering)
Beschreibung	Seit 1982 entwickelt und fertigt die GS Elektromedizinische Geräte GmbH innovative High-End-Geräte für die Notfall- und Intensivmedizin. Die unter dem Namen corpuls vertriebenen Systeme und Lösungen sind weltweit in über 75 Ländern im täglichen Einsatz. In unserem Firmensitz in Kaufering bei München schlagen inzwischen über 600 Herzen für die höchsten Ansprüche der Lebensretter. Bei corpuls entstehen aber 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.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Accounting & Finance, Quality, IT, Projektmanagement, Supply Chain Management
Ansprechpartner/in für Recruiting	Team Personal, +49 8191 65722-723, team-personal@corpuls.com
Anschrift	corpuls, Hauswiesenstr. 26, 86916 Kaufering

corpuls.world/unternehmen/#

DALOG Diagnose-systeme GmbH



Branche	Software-as-a-Service (SaaS)
Produkte	Online-Condition-Monitoring-Lösungen
Standorte	Neusäß
Beschreibung	Die DALOG Diagnosesysteme GmbH bietet Online-Condition-Monitoring-Lösungen für eine proaktive und vorausschauende Maschineninstandhaltung. Die Anwendung innovativer Technologien und jahrelange Erfahrung befähigen unsere Experten dazu, detaillierte Einblicke in den Zustand und die Leistung von Maschinen zu erhalten. Das DALOG-Diagnosezentrum betreut Hunderte Kunden weltweit und hilft dabei, Ausfallzeiten zu minimieren und die Lebensdauer von Anlagen zu optimieren. Das Unternehmen kann sich auf sein internes Entwicklungsteam für Sensoren, Datenlogger und Softwaretechnologien verlassen.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Herstellung Elektro-Hardware (z. B. Sensor), KI-basierte Datenanalyse, Softwareentwicklung
Ansprechpartner/in für Recruiting	Nicolas David, Geschäftsführer, 0821 74777115, career@dalog.net
Anschrift	DALOG, Mühlbachstrasse 21, 86356 Neusäß

dalog.net

DEKRA Automobil GmbH



Branche	TIC-Branche (Testing, Inspection, Certification)
Produkte	Automobile und Industrielle Dienstleistungen
Standorte	74 Niederlassungen deutschlandweit
Beschreibung	<p>Bei DEKRA stehen Zukunftsthemen in allen Arbeitsbereichen im Mittelpunkt: von der Fahrzeugprüfung bis zur Cybersicherheit, von der Produktprüfung bis zu sauberen Energien oder vom automatisierten Fahren bis zur künstlichen Intelligenz.</p> <p>Wir stellen uns frühzeitig auf neue technische Entwicklungen ein und sorgen branchenübergreifend in 60 Ländern mit rund 48.000 Mitarbeitenden für Sicherheit.</p> <p>Wollen auch Sie unsere Zukunft sicherer und nachhaltiger machen? www.dekra.de/karriere - jetzt bewerben.</p>
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Fahrzeugprüfwesen & Schadenregulierung, Maschinen- & Anlagenprüfung, Arbeitssicherheit, Umweltschutz u.v.m.
Ansprechpartner/in für Recruiting	Anastasia Diemer, Talent Acquisition Specialist +49 711 7861-2017, anastasia.diemer@dekra.com
Anschrift	DEKRA, Handwerkstr. 15, 70565 Stuttgart

dekra.de/karriere

dormakaba Deutschland GmbH



Branche	Metall & Elektro
Produkte	Zutrittslösungen
Standorte	Ennepetal, Dreieich, Bühl, Zusmarshausen, Villingen-Schwenningen
Beschreibung	<p>Als ein weltweit führender Anbieter von Zugangslösungen für Schulen, Banken, Flughäfen, Krankenhäuser, Hotels und viele mehr ermöglichen wir es Menschen, sich uneingeschränkt an sicheren und nachhaltigen Orten zu bewegen. Unsere Arbeit ist WICHTIG. SIE sind wichtig. Wir bieten unseren Mitarbeitenden Möglichkeiten, ihre Karriere wachstumsorientiert gestalten zu können. Bei rund 16.000 Mitarbeitenden weltweit trägt JEDES Teammitglied zu unserer Mission bei und kann einen positiven Unterschied machen. Indem wir als ein globales Team arbeiten, wachsen wir als Unternehmen, wachsen weiter zusammen und wachsen auch persönlich. Bauen Sie Ihre Karriere mit uns auf!</p>
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Techniker im Bauprojektmanagement, Techniker im Außendienst
Ansprechpartner/in für Recruiting	Jana Keller, Talent Acquisition Partner, 07223-286194, jana.keller@dormakaba.com
Anschrift	dormakaba Deutschland GmbH, DORMA Platz 1, 58256 Ennepetal

dormakaba.com

energie schwaben gmbh



Branche	Energiebranche
Produkte	Gas, Bio-Gas, Strom, Bio-Strom, Wärme-Strom, Energiedienstleistungen, Elektroladelösungen
Standorte	Augsburg, Günzburg, Donauwörth, Nördlingen, Kaufbeuren, Kempten
Beschreibung	Willkommen in einem Unternehmen, das schon heute an der Zukunft arbeitet! Als einer der führenden Energieanbieter Bayerisch-Schwabens tragen wir mit unseren Produkten und Ideen bereits jetzt dazu bei, den globalen und regionalen Herausforderungen in Sachen Klimaschutz und Versorgungssicherheit zu begegnen und die Energiewende nachhaltig zu gestalten. An sechs Standorten versorgt energie schwaben seine Kund:innen heute zuverlässig mit Gas, Bio-Gas, Strom, Bio-Strom und Wärme und stärkt damit die Heimat als Wirtschaftsstandort.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Anlagenmechaniker, Elektrotechniker, Ingenieur, Meister/Techniker, Projekt-/Teamleitung
Ansprechpartner/in für Recruiting	Jacqueline Mangold, Personalmarketing, 0821 9002294, jacqueline.mangold@energie-schwaben.de
Anschrift	energie schwaben gmbh, Bayerstraße 43, 86199 Augsburg

es-jobs.de

Erhard Muhr GmbH



Branche	Sondermaschinenbau
Produkte	Maschinen- und Anlagenbau für Wassertechnik, Lose-Verladesysteme und Mischtechnik
Standorte	Brannenburg und Gersthofen
Beschreibung	Die Erhard Muhr GmbH ist ein führender Anbieter von Maschinen- und Anlagenlösungen für Wasser- und Schüttguttechnik. Seit über 60 Jahren realisieren wir weltweit Projekte in den Bereichen Rechenreinigung, Stahlwasserbau, Fischschutz, Prozesswassertechnik sowie Schüttgut-Verladeanlagen. Unser Leistungsportfolio reicht von der Planung und Konstruktion über Fertigung und Montage bis hin zu Service und Modernisierung. Qualität, Zuverlässigkeit und nachhaltige Lösungen „Made in Germany“ stehen dabei im Fokus.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Konstruktion & Entwicklung, Projektmanagement, Produktion & Montage, Vertrieb & Service, Einkauf & QM
Ansprechpartner/in für Recruiting	Florian Steiner, Sales Director Hydro, 0151 1110 3715, florian.steiner@muhr.com
Anschrift	Erhard Muhr GmbH, Grafenstraße 27, 83098 Brannenburg

muhr.com

EUCO Rail Services GmbH



Branche	Eisenbahnbranche
Produkte	Dienstleistungen für Instandhaltung, Wartung und Reparatur
Standorte	Langweid a. Lech, Gersthofen, Essingen
Beschreibung	Die EUCO Rail AG ist ein unabhängiger europäischer Bahndienstleister mit zwei Tochtergesellschaften in Deutschland, die EUCO Rail Development GmbH und die EUCO Rail Services GmbH. Wir verfügen über eine starke Service-DNA und sind ein verlässlicher Partner für private Betreiber und alle Bahnhersteller. Unser Kerngeschäft ist die Erbringung von Schienenfahrzeugdienstleistungen in Deutschland sowie die technische und industrielle Beratung. Wir übernehmen umfassende Verantwortung und streben stets nach Wachstum durch enge Zusammenarbeit mit unseren Kunden und Partnern. Wir sind darauf ausgerichtet, in Europa zu wachsen und Dienstleistungen für private Personenverkehrsbetreiber im Rahmen langfristiger Betriebsverträge zu erbringen.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Wartung & Instandhaltung, Abteilung Flottenmanagement, Maintenance Engineering
Ansprechpartner/in für Recruiting	Jessica Weber, Recruiterin, 0173 9679184, jessica.weber@eucorail.com
Anschrift	EUCO Rail Services GmbH, Parkstraße 20, 86462 Langweid am Lech

eucorail.com

FERCHAU GmbH



Branche	IT, Engineering, Maschinen- und Anlagenbau, Automobil, Luft- und Raumfahrt
Produkte	Entwicklungsdienstleistungen
Standorte	Augsburg, München, Ulm, Regensburg, Ingolstadt/Manching
Beschreibung	FERCHAU - Connecting People and Technologies: FERCHAU ist Deutschlands führender Engineering- und IT-Dienstleister und unterstützt Unternehmen in Branchen wie Maschinenbau, Luft- und Raumfahrt, Automobil, Energietechnik sowie IT und Digitalisierung. Unsere Spezialist:innen unterstützen Unternehmen in anspruchsvollen Projekten der Entwicklung, Konstruktion, Automatisierung und Softwareentwicklung – vom ersten Konzept bis zur Serienreife. Dabei bieten wir Techniker:innen, Ingenieur:innen und IT-Fachkräften eine außergewöhnliche Projektvielfalt, moderne Arbeitsumfelder und echte Perspektiven für ihre persönliche und fachliche Weiterentwicklung.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Engineering, IT, Automatisierung, Automobil, Luftfahrt, Energie, Elektrotechnik
Ansprechpartner/in für Recruiting	Selin Taskoparan, Talent Acquisition Specialist, 0821 439866-25, selin.taskoparan@ferchau.com
Anschrift	FERCHAU GmbH, Provinostraße 52, 86153 Augsburg

ferchau.com/de

G + H ISOLIERUNG GmbH



Branche	Bauindustrie
Produkte	Industrie-Isolierung, Brandschutz, Schallschutz
Standorte	bundesweit
Beschreibung	VINCI Energies liefert maßgeschneiderte Komplettlösungen auf dem Gebiet der Building Solutions. Unsere Unternehmen erbringen Leistungen in den Bereichen Design & Build, technische Instandhaltung sowie Gebäudemanagement und decken somit den gesamten Lebenszyklus eines Gebäudes ab. Die G+H ISOLIERUNG GmbH ist ein Teil dieses Netzwerks und zählt zu den marktführenden Dienstleistern für Wärme- und Kälte­dämmung, vorbeugenden Brandschutz und Schallschutz (WKSB).
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Projektleiter:in, Bauleiter:in
Ansprechpartner/in für Recruiting	Thomas Kittner, Regionalleiter Donauwörth, Ingolstadt, München, 0906 21015, thomas.kittner@guh-gruppe.de
Anschrift	G + H ISOLIERUNG GmbH, Ottheinrichstr. 2, 86609 Donauwörth

guh-group.com

GEDA GmbH



Branche	Maschinenbau
Produkte	Bau- und Industrieaufzüge
Standorte	Asbach-Bäumenheim, Gera, Bergkamen, Houston (USA)
Beschreibung	Das in Asbach-Bäumenheim ansässige, mittelständische Unternehmen GEDA GmbH zählt seit über 95 Jahren zu den weltweit erfolgreichsten Herstellern von Bau- und Industrieaufzügen. Von kompakten 60-kg-Seilaufzügen bis hin zu 3,7-t-Personenaufzügen mit Hubhöhen bis 400 m - die Produktpalette könnte nicht breiter aufgestellt sein. Hier sind die Mitarbeiter*innen die Menschen, die hinter dem Namen GEDA stehen. Mit ihrem täglichen Einsatz für die Produkte, ihren hohen fachlichen Qualifikationen und ihrer Verbundenheit zum Unternehmen bilden sie die Basis unseres Erfolgs.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Elektrotechniker (m/w/d), Mechatroniktechniker (m/w/d), Maschinenbautechniker (m/w/d)
Ansprechpartner/in für Recruiting	Tina Feldner, HR – Recruiting, 0906 9809 270, t.feldner@geda.de
Anschrift	GEDA GmbH, Mertinger Str. 60, 86663 Asbach-Bäumenheim

geda.de

Grünbeck AG



Branche	Maschinen- und Anlagenbau
Produkte	Wasseraufbereitung
Standorte	Höchstädt a.d. Donau
Beschreibung	Als eines der erfolgreichsten und angesehensten Unternehmen der Wasseraufbereitung in Europa versorgen wir Haushalte, Gewerbe und Industrie mit qualitativ exzellentem Wasser. Wir bieten höchste Kompetenz und jahrzehntelange Erfahrung bei der Planung, Konstruktion, Herstellung und Wartung innovativer technischer Anlagen zur Wasseraufbereitung.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Vertrieb, Service
Ansprechpartner/in für Recruiting	Nicola Gauß, Recruiterin, 09074-41 299, Nicola.Gauss@gruenbeck.de
Anschrift	Grünbeck AG, Josef-Grünbeck-Str. 1, 89420 Höchstädt

gruenbeck.de/karriere

HENSOLDT



Branche	Elektronik & IT
Produkte	Elektronik- und Optronikprodukte, Systementwicklung und -integration, Softwareentwicklung
Standorte	Fürstenfeldbruck, Oberkochen, Ulm, Taufkirchen, u.a
Beschreibung	HENSOLDT ist ein führendes Unternehmen der europäischen Verteidigungsindustrie mit globaler Reichweite. Das Unternehmen mit Sitz in Taufkirchen bei München entwickelt Sensorlösungen für Verteidigungs- und Sicherheitsanwendungen. Als Systemintegrator bietet HENSOLDT plattformunabhängige, vernetzte Sensoren an. Zugleich treibt das Unternehmen die Entwicklung der Verteidigungselektronik und Optronik voran und investiert in neue Lösungen auf Grundlage von Software-Defined Defence. Außerdem erweitert das Unternehmen sein Angebot um neue Service-Modelle und baut sein Portfolio an Systemlösungen aus. 2024 erzielte HENSOLDT einen Umsatz von 2,24 Milliarden Euro. Nach der Übernahme der ESG-Gruppe beschäftigt das Unternehmen circa 9.200 Mitarbeiter.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Herstellung & Instandhaltung, Systemintegration, Elektronik & IT
Ansprechpartner/in für Recruiting	hensoldt.net/karriere
Anschrift	HENSOLDT Willy-Messerschmitt-Straße 3, 82024 Taufkirchen

hensoldt.net/karriere

Ingenieurbüro Mayer AG



Branche	Ingenierdienstleistung
Produkte	Planung Gebäudetechnik
Standorte	Augsburg, Ottobeuren, Murnau, Berlin, Groß-Gerau, Essen
Beschreibung	Das Ingenieurbüro Mayer plant seit über 50 Jahren haus-technische Anlagen der Heizungs-, Kälte-, Lüftungs- und Sanitärtechnik, der Elektrotechnik und der Gebäudeauto-mation. In unseren Standorten Ottobeuren, Augsburg, Berlin, Murnau, Groß-Gerau und Essen planen wir über-wiegend Großprojekte in der Pharmaindustrie. Unsere Mitarbeiter können Familie, Beruf und Freizeit im Rahmen unserer flexiblen und individuellen Arbeitszeitmodelle in Einklang bringen.
Einsatzgebiete Fach-& Führungskräfte	Fachplanung, Projektleitung, Bauüberwachung
Ansprechpartner/in für Recruiting	Andrea Rinninger, Personalabteilung, 08332 95 98 122, andrea.rinninger@ib-mayer.de
Anschrift	Ingenieurbüro Mayer AG, Johannes-Gutenberg-Straße 1; 87724 Ottobeuren

ib-mayer.de

in-motion GmbH



Branche	Entwicklungsdienstleistung (vorw. Automotive)
Produkte	(Ingenieurs) Dienstleistungen Integration und Absicherung sowie Projektmanagement i.w.S.
Standorte	München, Ingolstadt, Putzbrunn (Firmensitz)
Beschreibung	Die in-motion GmbH ist schwerpunktmäßig im Projekt-geschäft tätig und stellt ausgebildete Ingenieur: innen, IT-Spezialist: innen und Fachleute für die Projektarbeit nam-hafter Automobilhersteller und Zulieferer zur Verfügung. Das Leistungsportfolio erstreckt sich über die Bereiche Entwicklung, Test- und Absicherung, Qualitätssicherung, Test- und Problemmanagement sowie Prozessgestaltung und Support. Durch unsere eigens entwickelten KVP-Maßnahmen bieten wir unseren Kunden eine nachhaltige Qualitätssicherung und bringen selbst terminkritische Pro-jekte mit Kompetenz und Engagement erfolgreich über die Zielgerade.
Einsatzgebiete Fach-& Führungskräfte	Entwicklung, Test- und Absicherung, Qualitätssicherung, Problemmanagement sowie Prozessgestaltung
Ansprechpartner/in für Recruiting	Frederic Schulz, Recruiting, frederic.schulz@in-motion.de
Anschrift	in-motion GmbH, Heinrich-Kley-Straße 2, 80807 München (Standort München)

in-motion.de

Lechwerke AG



Branche	Energieerzeugung und -versorgung
Produkte	Strom, Daten-/Telekommunikation, Energiedienstleistungen
Standorte	Augsburg Hauptstandort + >30 weitere in Bayrisch-Schwaben
Beschreibung	Die Lechwerke sind als regionales Energieunternehmen im Südwesten Bayerns tätig. Unter der Marke LEW werden Privat-, Gewerbe- und Geschäftskunden sowie Kommunen mit Strom versorgt. Mit 36 betriebsgeführten Wasserkraftwerken ist die LEW einer der führenden Erzeuger von umweltfreundlicher Energie aus Wasserkraft in Bayern. In eigenen Anlagen auf Freiflächen und Gebäuden erzeugt die LEW auch Strom aus Photovoltaik. Außerdem bietet die LEW Produkte und Dienstleistungen in den Bereichen Netz- und Anlagenbau, Energieerzeugung, Elektromobilität und Telekommunikation an. Dafür brauchen wir Menschen, die engagiert die Themen von morgen vorantreiben.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Netzwirtschaft, Projektierung/Projektleitung, Fernwirk- und Leittechnik, Assetmanagement
Ansprechpartner/in für Recruiting	Kira-Marie Reichenbach, Recruiterin, jobs@lew.de
Anschrift	Lechwerke AG, Schaezlerstraße 3, 86150 Augsburg

karriere.lew.de

Hier geht's zu unseren Jobs!



Gemeinsam mehr bewegen? Bei LEW geht das!

Zu uns passen Menschen, die offen sprechen, gemeinsam anpacken und Wandel aktiv gestalten. Entdecke vielfältige Jobs und bring die Energiezukunft der Region mit uns voran.



Mehr entdecken auf:
karriere.lew.de



Meindl-Köhle Umform- u. Systemtechnik und Mevolt GmbH

meindlköhle
Umform- und Systemtechnik

Branche	Metallverarbeitung, Elektromobilität
Produkte	Ladeinfrastruktur sowie div. Metallprodukte und -dienstleistungen
Standorte	86899 Landsberg am Lech
Beschreibung	Wir sind ein mittelständisches Unternehmen und fertigen Blech- und Umformteile für die verschiedensten Bereiche (Automobil-, Elektro-, Fahrzeugindustrie, Landwirtschaft, Luftfahrt, Maschinenbau, Schienen-/ Nutzfahrzeuge und Bauindustrie). Sämtliche Produktionsmittel (Folge-, Folgeverbund- und Umformwerkzeuge) werden im Haus konstruiert und im eigenen Werkzeugbau hergestellt (www.meindl-koehle.de). Mevolt hat es sich zur Vision gemacht, die vorhandene Ladeinfrastruktur nicht nur zu verbessern, sondern auch zu bereichern. Dieses erreichen wir durch die Entwicklung und Bereitstellung innovativer, einzigartiger und patentierter Produkte die neue Maßstäbe in der Branche setzen (www.mevolt.de)
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Disposition, Arbeitsvorbereitung
Ansprechpartner/in für Recruiting	Matthias Müller, Prokurist, 08191 947298-112, karriere@meindl-koehle.de
Anschrift	Meindl-Köhle Umform- u. Systemtechnik GmbH & Co. KG und Mevolt GmbH, Justus-von-Liebig-Str. 14, 86899 Landsberg am Lech

meindl-koehle.de

EISHOCKEY-LÄNDERSPIELE



25.04.2026 Curt-Frenzel-Stadion, Augsburg

DEUTSCHLAND   **SCHWEIZ**

13:30 Uhr / Frauen

DEUTSCHLAND   **SLOWAKEI**

17:00 Uhr / Männer



Tickets unter **deb-online.de**



eventim

meteocontrol GmbH



Branche	Energie
Produkte	Soft- und Hardware
Standorte	Augsburg, Berlin + internationale Standorte weltweit
Beschreibung	Wir sind ein internationales, diverses Team, das gemeinsam die Zukunft der erneuerbaren Energien vorantreibt. Mit Engagement und Innovationskraft haben wir uns zu einem der weltweit führenden Unternehmen von unabhängigen Energie-Managementsystemen entwickelt und genießen einen exzellenten Ruf in der Energiebranche. Wir wollen nachhaltig in einer nachhaltigen Branche wachsen.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Product Management, Research and Development, Technics and Operation, Vertrieb
Ansprechpartner/in für Recruiting	Camilla Geismar, Recruiting Business Partner, +49 821 34666-5204, c.geismar@meteocontrol.com
Anschrift	meteocontrol GmbH, Pröllstr. 28, 86157 Augsburg

meteocontrol.com/arbeiten-bei-meteocontrol

milon industries GmbH



Branche	Metall und Elektro, Softwareentwicklung, technischer Service
Produkte	Fitnessgeräteherstellung für digitale Trainingswelt
Standorte	Emersacker, Augsburg
Beschreibung	Starte deine Karriere bei milon – wo Innovation auf Leidenschaft trifft! Seit über 50 Jahren treiben wir an unseren Standorten in Emersacker und Augsburg die Zukunft des Trainings voran und begeistern Menschen für Fitness und Gesundheit. Mit unseren smarten, digital vernetzten Trainingssystemen machen wir Workouts effektiv, sicher & einfach – für alle, vom Patienten bis zum Profi. Über 3.000 Einrichtungen weltweit setzen auf unsere Innovationen. Deine Chance bei milon: Spannende Einblicke, neueste Technologien, mobiles Arbeiten, kostenlose Trainingsmöglichkeiten & viele weitere Benefits! Unser Team lebt Vertrauen, Wertschätzung & lösungsorientiertes Denken – gemeinsam erfolgreich ist unser Motto! Bist du ready, die Zukunft des Trainings mitzugestalten? Dann komm ins Team milon!
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	technischer Service, Konstruktion, Softwareentwicklung, Hardwareentwicklung
Ansprechpartner/in für Recruiting	Annette Fischer, HR Manager, 08293 96550 30, fischer@milongroup.com
Anschrift	milon industries GmbH, An der Laugna 2, 86494 Emersacker

milongroup.com/de

MTU Aero Engines AG



Branche	Luft- und Raumfahrt
Produkte	Entwicklung, Fertigung und Betreuung von Flugzeugtriebwerken in allen Schubklassen
Standorte	u.a. München, Berlin-Ludwigsfelde, Hannover-Langenhagen; Polen, Serbien, Niederlande, Kanada, USA, China
Beschreibung	Die MTU Aero Engines AG ist ein weltweit anerkannter Experte für zivile und militärische Luftfahrtantriebe. Die Hightech-Kompetenz der MTU reicht von der Entwicklung und Fertigung hochwertiger Triebwerkskomponenten über die Endmontage kompletter Triebwerke bis zur Instandhaltung von Luftfahrtantrieben und stationären Gasturbinen. Damit erzielte das DAX-Unternehmen im Geschäftsjahr 2024 einen Umsatz in Höhe von 7,5 Milliarden Euro. In jedem dritten Verkehrsflugzeug weltweit sorgt MTU-Technologie zuverlässig für Schub. Jedes Jahr hält die MTU rund 1.500 Triebwerke und Industriegasturbinen instand. An 19 Standorten auf fünf Kontinenten leisten mehr als 13.000 Mitarbeiter:innen aus über 80 Nationen einen Beitrag zu einer sicheren weltweiten Mobilität.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Entwicklung, Produktion, Programmbetreuung, Instandhaltung, Montage & Testing, Standortservice
Ansprechpartner/in für Recruiting	Viola Schöll, Employer Branding & Personalmarketing, +49 89 1489 72748, recruitingteam@mtu.de
Anschrift	MTU Aero Engines AG, Dachauer Str. 66, 580995 München

mtu.de/de/

pester pac automation GmbH



Branche	Maschinenbau
Produkte	Verpackungsmaschinen für Pharma- und Konsumgüterindustrie
Standorte	87787 Wolfertschwenden, 87789 Woringen
Beschreibung	<p>INSPIRED BY TECHNOLOGY</p> <p>pester pac automation steht für Innovation und die Entwicklung intelligenter, zukunftsweisender Maschinen-Technologie; Von der Folienverpackung über die Kartonverpackung bis hin zur Palettierung. Weltweit engagieren sich mehr als 1000 Mitarbeitende, 8 Tochterunternehmen und 35 Vertretungen in einem dynamischen Netzwerk.</p> <p>DEINE TALENTE - DEINE CHANCE</p> <p>Unsere Firmenkultur ist geprägt von gegenseitiger Wertschätzung und einem partnerschaftlichen Miteinander. Gestalte deine Zukunft mit uns und entdecke, was uns auszeichnet!</p>
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Techniker Fachrichtungen Maschinenbau, Elektrotechnik, Programmierung
Ansprechpartner/in für Recruiting	Personalabteilung, 08334 607-0, karriere@pester.com
Anschrift	pester pac automation GmbH, Hauptstraße 50, 87787 Wolfertschwenden

pester.com/karriere

Quest One GmbH



Branche	Erneuerbare Energien - Wasserstoffwirtschaft
Produkte	PEM Elektrolyseure
Standorte	Augsburg, Hamburg & Houston (Texas)
Beschreibung	Quest One ist ein weltweit führender Anbieter von PEM-Elektrolyse-Technologie. Mit innovativen Elektrolyseuren und Stacks ermöglichen wir die effiziente Produktion von grünem Wasserstoff – zuverlässig und wirtschaftlich. Unser Ziel: Einen spürbaren Beitrag zum Klimaschutz leisten und bis 2050 ein Prozent der globalen Emissionen vermeiden.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Engineering, Automatisierung, Elektrotechnik, Projektmanagement, Service, Manufacturing, Entwicklung
Ansprechpartner/in für Recruiting	Maria Weber, Senior Talent Acquisition, +49821 507697389, maria.weber@questone.com
Anschrift	Quest One, Alois-Senefelder-Allee 1, 86153 Augsburg

questone.com

Reverion GmbH



Branche	Energiebranche
Produkte	Kleinkraftwerke für Biogas
Standorte	Eresing, DE
Beschreibung	Als Spin-off der Technischen Universität München sind wir ein innovatives, technologiegetriebenes Startup im Energiebereich. Unsere Reise begann 2018 mit einer bahnbrechenden Mission: den Weg zu 100% erneuerbarer Energie zu ebnen, indem wir das Potenzial von Biogas voll ausschöpfen. Mit innovativen Festoxid-Brennstoffzellen bringen wir eine revolutionäre Technologie auf den Markt, die nicht nur eine außergewöhnlich hohe Versorgungssicherheit gewährleistet, sondern auch die Möglichkeit zur langfristigen, saisonalen Energiespeicherung schafft. Dabei setzen wir neue Maßstäbe in Sachen Effizienz und Nachhaltigkeit – und tragen dazu bei, Megatonnen von CO2-Emissionen zu reduzieren.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Mechatronik, Elektrik, Montage, Produktion/Planung, Automatisierung, Konstruktion
Ansprechpartner/in für Recruiting	Martina, Motschiedler, Recruiting Managerin, +49 152 5469 69 35, martina.motschiedler@reverion.com
Anschrift	Reverion GmbH, Am Mittelfeld 11, 86922 Eresing

reverion.com

**Regio Augsburg
Wirtschaft GmbH mit der
Marke aux.talents**



Branche	Wirtschaftsförderung
Produkte	–
Standorte	Stadt Augsburg, Landkreis Augsburg, Landkreis Aichach-Friedberg
Beschreibung	<p>Mit der jungen Marke aux.talents zeigt die Regio Augsburg Wirtschaft GmbH, was die Region Augsburg zu bieten hat: einen bunten Lebens- und Arbeitsraum mit Perspektive und Zukunft. Hier kannst du deine Talente entfalten, dich weiterentwickeln und sogar dazu beitragen, die Welt ein Stück besser zu machen. Ob Familienunternehmen oder Hidden Champions, dynamische Startups oder Spitzenforschung an Hochschulen und innovativen Einrichtungen – die Region bietet dir spannende Karrierechancen.</p> <p>Infos zu der Region, ihren Unternehmen und dem Freizeitangebot findest du unter www.auxtalents.de. Das Jobportal findest du unter www.auxjobs.de.</p>
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	–
Ansprechpartner/in für Recruiting	Dr. Nina Schmitt, Stabsstelle Recruiting & Personalentwicklung, 0821 450 10-224, nina.schmitt@region-A3.com
Anschrift	Regio Augsburg Wirtschaft GmbH, Karlstraße 2, 86150 Augsburg

auxtalents.de



Deine Zukunft beginnt mit A.



auxtalents.de

robatherm

robatherm

Branche	Raumluftechnik
Produkte	Individuelle raumluftechnische Geräte
Standorte	Jettingen-Scheppach, Burgau
Beschreibung	Mit Tatkraft, Know-How und industrieller Präzision schaffen wir Lüftungsgeräte, die gesunde Raumluf sicher – überall dort, wo sie entscheidend ist: in Kliniken, Laboren, Produktionsstätten und anderen Räumen mit höchsten Anforderungen. Als Familienunternehmen bieten wir Ihnen und rund 800 anderen Kolleginnen und Kollegen Stabilität, Sicherheit und moderne Arbeitsbedingungen – mit klaren Abläufen, eingespieltem Teamwork und dem Antrieb, jeden Tag besser zu werden. Wir wachsen und suchen Verstärkung! Bringen Sie Ihr Können ein – in ein Unternehmen, das Spitzenleistung mit Teamgeist verbindet.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Technischer Vertrieb, Project Center, Research & Development, MSR/Controls
Ansprechpartner/in für Recruiting	Mehmet Budak, Leiter Personal, +49 8222 999-136, mehmet.budak@robatherm.com
Anschrift	robatherm John-F.-Kennedy-Straße 1, 89343 Jettingen-Scheppach

robatherm.com



**Raum für Ihre Zukunft.
Luft für Ambitionen.**

Für alle, die Raumluftechnik mitgestalten wollen.
Finden Sie Ihren Platz bei uns.

RobCo GmbH



Branche	Roboter-Automationsunternehmen
Produkte	Roboter
Standorte	München, San Francisco, Austin
Beschreibung	RobCo wurde 2020 an der TUM gegründet, um Automatisierung flexibler zu machen. Das modulare Hardware-Kit und die KI-gestützte No-Code-Plattform ermöglichen es, Aufgaben wie Palettieren ohne Fachwissen zu automatisieren. Die Lösungen sind einfach implementierbar und remote steuerbar – ohne hohe Anfangsinvestitionen. Mit weltweit aktiven Robotern hilft RobCo Firmen, Kosten zu senken, die Produktivität zu steigern und im Wettbewerb zu bestehen.

Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte Abteilung: Solutions Engineering; Funktionen: Field Solutions Technician und Robotik Support Specialist

Ansprechpartner/in für Recruiting Larissa Sauer, People & Culture Manager, larissa.sauer@robco.de

Anschrift RobCo GmbH, Augustenstraße 12, 80333 München

rob.co/de

Rohde & Schwarz Messgerätebau GmbH

ROHDE & SCHWARZ
Make ideas real



Branche	Elektroindustrie
Produkte	Mess- & Funktechnik, Bestückung elektronischer Baugruppen, Mikroelektronik, Endfertigung & Prüfmittelbau
Standorte	Memmingen, München, Teisnach sowie 70 weitere
Beschreibung	Als familiengeführtes und unabhängiges Unternehmen handeln wir seit 90 Jahren entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Wir entwickeln, produzieren und vermarkten Ideen und Produkte, die unser aller Leben bereichern. Der Technologiekonzern Rohde & Schwarz zählt mit seinen führenden Lösungen aus den Bereichen Test & Measurement, Technology Systems sowie Networks & Cybersecurity zu den Wegbereitern einer sicheren und vernetzten Welt. Hast Du Lust auf neue Herausforderungen & Innovationen? Dann bringe auch Du Deine Ideen bei uns ein!

Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte Software-Entwicklung, Hardware-Entwicklung, Produktion, Applikationsentwicklung und Service

Ansprechpartner/in für Recruiting Felix Moten, Recruitment Manager, +49 8331 10 81048, felix.moten@rohde-schwarz.com

Anschrift Rohde & Schwarz Messgerätebau GmbH, Rohde-und-Schwarz-Straße 1, 87700 Memmingen

rohde-schwarz.com/de/about-germany/werke/memmingen/karriere/uebersicht-karriere/karriere-uebersicht-memmingen_258259.html

Rolls-Royce Solutions Augsburg GmbH



Branche	Metall- und Elektroindustrie
Produkte	Gasaggregate zur Strom- und Wärmeerzeugung
Standorte	Augsburg
Beschreibung	Bei Rolls-Royce Solutions in Augsburg arbeiten rund 360 Mitarbeiter an der Zukunft der nachhaltigen Energieversorgung. Als tragende Säule des Technologie- und Produktionskonzeptes von Rolls-Royce entwickeln und produzieren wir gemeinsam zukunftssichere Antriebssysteme zur Strom- und Wärmeerzeugung - sei es als Gaskraftwerk, Notstromaggregat oder Blockheizkraftwerk.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Montage, Prüfstand, R&D, Vertrieb, deutschlandweiter und weltweiter Service
Ansprechpartner/in für Recruiting	Luisa Banaszak, HR People Partner, 0821 7480-2414, luisa.banaszak@ps.rolls-royce.com
Anschrift	Rolls-Royce Solutions Augsburg GmbH, Dasinger Str. 11, 86165 Augsburg

rollsroyce.wd3.myworkdayjobs.com/de-DE/rrpowersystems



HOCHSPANNENDE JOBS

Bei Rolls-Royce Solutions Augsburg GmbH arbeiten rund 360 Mitarbeiter an der Zukunft der nachhaltigen Energieversorgung.

Ob Gaskraftwerk, Notstromaggregat oder Blockheizkraftwerk - mit uns wird eine zukunftssichere Strom- und Wärmeversorgung sichergestellt.

- ✓ Tarifgebundenes Unternehmen
- ✓ Zahlreiche Benefits, wie Jobrad, Jobticket, Egym Wellpass, betriebliche Altersvorsorge
- ✓ Eigene Betriebskrankenkasse
- ✓ Flexible Arbeitszeiten

**JETZT
BEWERBEN**

Werde Teil unseres Teams:



Rosas Maschinenbau GmbH



Branche	Maschinenbau
Produkte	Sondermaschinenbau
Standorte	Diedorf
Beschreibung	<p>Rosas Maschinenbau ist ein führender Anbieter von innovativen Maschinenlösungen im Bereich der Druck- und Etikettenbranche. Mit jahrzehntelanger Erfahrung und technologischen Know-how ist es uns möglich, unseren Kunden maßgeschneiderte Maschinen und Anlagen, die individuell auf die Kundenanforderungen und Kundenwünsche angepasst sind, anzubieten. Wir als Rosas Maschinenbau sind stolz darauf, dass unsere Anlagen und Projekte weltweit geschätzt werden und wir global im Einsatz sind. Um uns auch in der Zukunft weiter zu entwickeln, benötigen wir Verstärkung in unserem Team.</p> <p>Wir freuen uns auf dich!</p>
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Entwicklung, Projektbetreuung/Planung und Programmierung von Sondermaschinen
Ansprechpartner/in für Recruiting	Anita Rosas Wolf, Personalabteilung, 08212489383, anita@rosas-maschinenbau.com
Anschrift	Rosas Maschinenbau GmbH, Keimstraße 2a, 86420 Diedorf

rosas-maschinenbau.de

Rudolf Hörmann GbmH & Co. KG



Branche	Baugewerbe
Produkte	–
Standorte	Hauptstandort Buchloe, Zweigniederlassung Würzburg, Zweigniederlassung Wasbek, Zweigniederlassung Nord-West (Dötlingen), Niederlassung St.Peter/Au (Österreich)
Beschreibung	<p>Wir, die Rudolf Hörmann GmbH & Co. KG, realisieren seit über 60 Jahren spannende Bauprojekte für Gewerbe und Landwirtschaft – von klassischem Bauen bis zu innovativen Photovoltaiklösungen. Als grünes Unternehmen legen wir großen Wert auf unser Team: Ein vertrauensvolles Arbeitsumfeld, Zusammenarbeit auf Augenhöhe und die Förderung eurer Talente stehen bei uns im Mittelpunkt. Gestalte mit uns die Zukunft des Bauens und entwickle dich in einem Umfeld, das Innovation und Nachhaltigkeit verbindet!</p>
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Bau-/Projektleitung, Energietechnik, Logistik, Office, Technisches Büro, uvm.
Ansprechpartner/in für Recruiting	Lena Braumüller, Recruiterin, 08241 9682 354, karriere@hoermann-info.com
Anschrift	Rudolf Hörmann GbmH & Co. KG, 86807 Buchloe, Rudolf-Hörmann-Str. 1

hoermann-info.de/de/

Rosenberger OSI, Optical Solutions & Infrastructure

Rosenberger

Branche	IT-Infrastruktur
Produkte	faseroptische Verkabelungs- u. Servicelösungen
Standorte	Deutschland, Frankreich, Mexiko, Ungarn
Beschreibung	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 tiefgreifendes Fachwissen in der Entwicklung und Produktion von Systemlösungen für Kommunikationsnetze. Unsere umfassenden Serviceleistungen ermöglichen den sicheren und effizienten Betrieb digitaler Infrastrukturen. Diese Kombination verbunden mit unserer gelebten Kundenorientierung sowie die Integration in die weltweit operierende Rosenberger Gruppe macht uns einzigartig und zu einem starken Partner im globalen Markt.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Entwicklung, Konstruktion, Fertigungsprozess, Service
Ansprechpartner/in für Recruiting	Franziska Mundt, Human Resources, 0821 24924-747, personal-osi@rosenberger.com
Anschrift	Rosenberger-OSI GmbH & Co. OHG, Optical Solutions & Infrastructure, Endorferstraße 6, 86167 Augsburg

osi.rosenberger.com



COME AND GROW WITH US!

Wir entwickeln Produkte, die führend sind.
Mit einem Team, das Maßstäbe setzt.

Wir bieten Dir folgende Möglichkeiten:

- Praktikum, Werkstudententätigkeit, Abschlussarbeit (Bachelor/Master)
- Duales Studium in kaufmännischen und technischen Fachrichtungen
- Direkteinstieg für Berufseinsteiger und Berufserfahrene



Wir freuen uns auf Dich!

Rosenberger-OSI GmbH & Co. OHG Optical Solutions & Infrastructure
Endorferstr. 6 | 86167 Augsburg | Phone +49 821 24924-0 | info-osi@rosenberger.com



LinkedIn

seele GmbH



Branche	Bauwesen & Maschinenbau
Produkte	Fassadenkonstruktionen & Gebäudehüllen
Standorte	Gersthofen, Schörfling (AT), Pilsen, Straßburg, London, New York, Toronto, Hongkong, Singapur, Dubai, Jeddah
Beschreibung	seele ist Technologieführer im Fassadenbau. Mit rund 1.000 Mitarbeitenden realisieren wir weltweit spektakuläre Gebäudehüllen für die modernen Meilensteine der Architektur. Durch den Einsatz modernster 3D-Planung und Konstruktion schaffen wir eine bislang undenkbbare Freiheit der Formgebung und sind damit weltweit Spezialist für Freiformen, hochkomplexe Geometrien und bewegte Fassaden. Bei uns erwarten Dich abwechslungsreiche Aufgaben, viele Benefits und ein tolles Team, das gemeinsam jeden Tag an einzigartigen Projekten im Fassadenbau arbeitet.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Konstruktion & Design, Projektmanagement, IT, Fertigung, Qualitätssicherung, Verwaltung
Ansprechpartner/in für Recruiting	Marco Oehrl, Personalabteilung, 0821 2494 5327, marco.oehrl@seele.com
Anschrift	seele GmbH, Gutenbergstraße 19, 86368 Gersthofen

seele.com

SpiraTec AG



Branche	Dienstleistungen
Produkte	–
Standorte	Augsburg, Ulm, Biberach und ca. 40 weitere in Deutschland
Beschreibung	Erwecke die Inspiration mit uns! Wir sind die Expert:innen, wenn es um die industrielle Planung und Entwicklung von Hightech-Lösungen für Produktionsanlagen in der Prozessindustrie geht. Als SpiraTec Gruppe sind wir mit über 650 Mitarbeitenden in Deutschland, Frankreich, Italien, Österreich, Schweiz und USA an mehr als 40 Standorten in den Bereichen Digital Transformation, Engineering, Robotics Services, Automation und IT im Industrieumfeld tätig. Verwirkliche Dich in abwechslungsreichen und spannenden Aufgaben eines wachsenden, gründergeführten Unternehmens.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	–
Ansprechpartner/in für Recruiting	Cora Müller, Recruiterin, +49 6232 91 906 241, talents@spiratec.com
Anschrift	SpiraTec AG, An der Hofweide 7, 67346 Speyer

spiratec.com

Sprecher Automation Deutschland GmbH



Branche	Energieversorgung
Produkte	Stationsleittechnik, Netzschutz, Bahnschutz, Fernwirktechnik, Schutz- & Steuerschränke, Visualisierungssysteme
Standorte	Berlin, Dortmund, Erfurt und München
Beschreibung	Sprecher Automation ist Hersteller und Anbieter von Produkten und Lösungen für Energieversorgung und Prozessautomatisierung. Wir machen kritische Infrastrukturen sicherer und optimieren komplexe Energie- und Industrieprozesse. Unsere Kundinnen und Kunden aus den Bereichen Energieversorgung, Industrie und Infrastruktur erwarten höchstes Niveau punkto Qualität, Verfügbarkeit und Sicherheit – Ansprüche, die wir natürlich auch an uns selbst stellen. Unsere Mitarbeiter:innen sind die Basis unseres Erfolgs. Sie entwickeln, produzieren, montieren und bedienen Lösungen und Produkte für die Anlagen unserer (inter-)nationalen Kund:innen.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	–
Ansprechpartner/in für Recruiting	Theres Breitenbach, HR & Training/Recruiting, +49 170 1723335, theres.breitenbach@sprecher-automation.com
Anschrift	Sprecher Automation Deutschland GmbH, Fraunhoferstraße 11, 82152 Martinsried

sprecher-automation.com/karriere

Stadt Augsburg



Branche	Öffentlicher Dienst
Produkte	Daseinsvorsorge und alle Leistungen einer modernen Großstadt
Standorte	Stadt Augsburg
Beschreibung	Mit über 7.500 Mitarbeitenden sind wir die größte Arbeitgeberin der Region. Gemeinsam gestalten wir die ökologische, soziale, wirtschaftliche und kulturelle Zukunft Augsburgs – für über 300.000 Bürgerinnen und Bürger. Unsere Aufgaben sind vielfältig: Verwaltung, Technik, Bildung oder Soziales. Werde Teil unseres Teams und bring deine Stärken ein! Wir fördern Weiterbildung, beruflichen Aufstieg und bieten wenn möglich flexible Arbeitsmodelle wie Homeoffice und mobiles Arbeiten. Mit unserer Stadt- und Führungsakademie eröffnen wir dir neue Perspektiven für deine Karriere.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Mobilitäts- und Tiefbauamt, Stadtentwässerung, Stadtplanungsamt, Bauordnungsamt, Hochbauamt
Ansprechpartner/in für Recruiting	Olga Koschemjakin, Leitung Personalmarketing & Recruiting, Ausbildung & Qualifizierung, recruiting.pa@augzburg.de
Anschrift	Stadt Augsburg, Rathausplatz 1, 86150 Augsburg

augzburg.de

Stadtwerke Augsburg GmbH



Branche	Energie, Wasser, Mobilität
Produkte	–
Standorte	Augsburg
Beschreibung	Wir – die Stadtwerke Augsburg – machen mit innovativen Lösungen das Leben der Menschen in ihrer Heimat in und um Augsburg einfacher und nachhaltiger. Als eines der bedeutendsten kommunalen Versorgungs- und Mobilitätsunternehmen in Deutschland gestalten wir mit über 2.200 Mitarbeitenden die Energie-, Verkehrs- und Wärme-wende aktiv und zukunftsgerichtet. Unser Unternehmen ist geprägt von einem starken Teamgeist und der Leidenschaft, eine nachhaltige Zukunft zu gestalten. Wir suchen motivierte Mitarbeitende, die Teil unserer Mission werden möchten. Bei uns erwarten Dich spannende Aufgaben, zahlreiche Möglichkeiten zur persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung sowie eine offene Unternehmenskultur. Wir sind immer an der Seite der Menschen ihrer Heimat in und um Augsburg. Dafür brauchen wir Menschen, die engagiert die Themen von morgen vorantreiben, Mitarbeitende, die auch außergewöhnliche Ideen und den Mut haben, auch mal ganz neue Wege zu gehen. Machst Du mit?
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	–
Ansprechpartner/in für Recruiting	Phuong Anh, Nguyen, Recruiting, 0821 6500 5469, phuonganh.nguyen@sw-augsburg.de
Anschrift	Stadtwerke Augsburg, Hoher Weg 1, 86152 Augsburg
sw-augsburg.de	

Fachkräfteschmiede

by BBZ & TA

Relevantes Knowhow und sicheres Können. Für starke Fachkräfte.

Elektrotechnik

- Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten (EFKffT) – Grundlehrgang und Online-Auffrischungs-Kurs
- Elektrotechnisch unterwiesene Person (EuP), Erwerb der Fachkunde – Online-Schulung
- Prüfung ortsveränderlicher elektrischer Geräte und Betriebsmittel – Online-Live-Seminar

... und viele weitere Kurse

Umwelt

- Abfallbeauftragte/r & Leitung Entsorgungsfachbetrieb gemäß § 9 AbfBeauftrV, § 9 EfbV und §§ 4, 5 AbfAEV – Grund- und Fortbildungslehrgang
- Probenahme fester Abfälle nach LAGA PN 98 – Grund- und Fortbildungslehrgang

... und viele weitere Kurse

Wir sind persönlich für Sie da

Alto Himpele, Experte Umwelt
Thomas Schmidbauer, Fachmann Elektrotechnik

☎ Telefon: 0821 345 25 – 450

✉ E-Mail: kontakt@fachkraefteschmiede.de



fachkraefteschmiede.de

TechWerk GmbH



Branche	Energie- und Gebäudetechnik, Gebäudeautomation
Produkte	Planungsleistungen und Bauleitung
Standorte	Augsburg, München
Beschreibung	Als Planungsgemeinschaft schaffen wir Werte für innovative und zukunftsorientierte Gebäude. Das TechWerk-Team, Ihr Ingenieurbüro für Energie- und Gebäudetechnik sowie Gebäudeautomation, ist der Partner für eine innovative und hochwertige Planung sowie erfolgsorientierte Abwicklung von Bauprojekten. Dabei unterstützen wir Sie verlässlich und kompetent, vom Wohlfühl-Eigenheim über Industriebauten bis hin zu modernen Bürowelten, Hotelbauten und Wohnanlagen. Die kosten-, termin- und qualitätsgerechte Realisierung steht dabei im Mittelpunkt unserer Leistung. Der individuelle und partnerschaftliche Umgang innerhalb des Teams und unseren Kunden ist Basis unserer Herangehensweisen, dabei beraten wir von der ersten Idee hin zur Umsetzung Ihrer Vorstellungen.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Planung und Bauleitung von Installationsmaßnahmen an elektrotechnischen Anlagen
Ansprechpartner/in für Recruiting	Eva Motzet, Leitung Personalabteilung, +49 (0)821 455 563 21, bewerbung@techwerk-team.de
Anschrift	TechWerk GmbH, Karl-Drais-Straße 4e, 86159 Augsburg

techwerk-team.de

Technica Engineering GmbH



Branche	Automotive
Produkte	Hardware, Software Lösungen, Dienstleistungen mit Fokus Automotive Ethernet
Standorte	München, Türkheim, Mindelheim, Wolfsburg
Beschreibung	Technica Engineering GmbH ist ein produzierendes Elektronik-Unternehmen im Bereich der Entwicklung von Fahrzeugen. Wir entwickeln und produzieren eigene Software und elektronische Produkte, ebenso wie wir unseren Kunden bei neuen Entwicklungs- und Testprojekten beratend zur Seite stehen. Unsere technische Spezialisierung im Bereich Automotive Ethernet und Steuergeräteentwicklung ermöglicht uns, technische Lösungen zu Themen wie Embedded Steuergeräte, Bordnetze, ADAS, Security, Body Funktion, Komfort Funktion, Gateway u.v.a. anzubieten
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	–
Ansprechpartner/in für Recruiting	Verena Klug, Talent, Acquisition & Employer Branding Manager, +498921537486, mycareer@technica-engineering.de
Anschrift	Technica Engineering GmbH, Leopoldstraße 236, 80807 München

technica-engineering.de

Technische Hochschule Augsburg



Branche	Bildung
Produkte	Studiengänge, Weiterbildungen, Forschungsprojekte
Standorte	Augsburg, Nördlingen, Landsberg am Lech
Beschreibung	Die Technische Hochschule Augsburg mit über 7.900 Studierenden steht für praxisnahe Lehre, innovative Forschung und enge Zusammenarbeit mit Unternehmen. Sie bietet ein breites Studienangebot in den Bereichen Technik, Wirtschaft, Gestaltung & Soziales. Viele Studiengänge sind interdisziplinär angelegt, z.B. der berufsbegleitende Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen, welcher beste Karrierechancen bietet. Das gilt auch für den Bachelor Systems Engineering, der klassisches Ingenieurwesen mit IT verbindet. Ob Robotik, Automatisierung oder neue Einsatzfelder von KI & autonomen Systemen – (Wirtschafts-)Ingenieur:innen gestalten aktiv mit.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Systems Engineering, PM, Digitalisierung, (Tech-)Sales, Smart Factory, SCM, Produktentwicklung
Ansprechpartner/in für Recruiting	Katharina Bucher, Standortleitung, 0176 6161 35 92, katharina.bucher@tha.de
Anschrift	Technische Hochschule Augsburg, An der Hochschule 1, 86161 Augsburg

tha.de/Informatik/Systems-Engineering-Bachelor

THA Technische Hochschule Augsburg

Smart, vernetzt und autonom
- werde **Ingenieur:in (B. Eng.)** der nächsten Generation und geh mit uns den nächsten Karriereschritt!



JETZT INFORMIEREN

Wirtschaftsingenieurwesen
(berufsbegleitend)



Systems Engineering
(Vollzeit, Teilzeit, dual)



Venturetec Rotating Systems GmbH



Branche	Medizintechnik, Industrieautomation, Luft- und Schifffahrt
Produkte	Schleifringe und Drehübertrager
Standorte	Kaufbeuren
Beschreibung	Die Venturetec Rotating Systems GmbH ist Spezialist für die Entwicklung und Herstellung von Schleifringen und Drehübertragern. Als anerkannter Partner führender Hightech-Unternehmen in den Bereichen Medizintechnik, Industrieautomation, Luft- und Schifffahrt ist Venturetec Rotating Systems mit Standort in Deutschland und Handelsvertretungen in China, Frankreich, Israel, Italien, Schweden und Spanien präsent. Seit 2014 ist Venturetec Rotating Systems Teil der erfolgreichen Berndorf AG. Die sich darauf spezialisiert, global agierende, mittelständische Industriegesellschaften in Nischenmärkten zu vereinen.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Konstruktion und Entwicklung, Montage und Service, QS, Materialwirtschaft, Vertrieb
Ansprechpartner/in für Recruiting	Katharina Heinrich, Leitung Personal, 08341 9005-0, personal@venturetec.de
Anschrift	Venturetec Rotating Systems GmbH, Johann-Georg-Weinhart-Straße 2, 87600 Kaufbeuren

venturetec.de

Würth Elektronik



Branche	Elektrotechnik
Produkte	Elektronische, elektromechanische Bauelemente, Leiterplatten und intelligente Power- und Steuerungssysteme.
Standorte	München, Waldenburg, Niedernhall sowie weitere
Beschreibung	Die Würth Elektronik Gruppe produziert und vertreibt elektronische Komponenten wie Leiterplatten, elektronische und elektromechanische Bauteile sowie komplette Systembaugruppen. Die Gruppe ist in drei Geschäftsbereichen mit 7.500 Mitarbeitenden international aktiv. CREATING TOGETHER: Wir leben einen außergewöhnlichen Teamgeist und ziehen alle an einem Strang. Zusammen gestalten wir intelligente Wege und Lösungen für die Elektroindustrie. Dabei verlieren wir nie den Menschen aus dem Blick.
Einsatzgebiete Fach- & Führungskräfte	Vertriebsaußendienst und -innendienst, IT, Produktmanagement und kaufmännische Bereiche
Ansprechpartner/in für Recruiting	Christian Kapusta, University Marketing, christian.kapusta@we-online.de
Anschrift	Würth Elektronik, Max-Eyth-Straße 1, 74638 Waldenburg

we-online.com/karriere

kontakTA – Jobmesse für technische Fach- und Führungskräfte

Technikerschule Augsburg

Alter Postweg 101
86159 Augsburg

Tel.: 0821 25768-30

Mobil: 0160 90 811 801

info@technikerschule-augsburg.de



kontak-ta.de

technikerschule-augsburg.de

Schulträger:



Berufsbildungszentrum
Augsburg & Schwaben

Berufsbildungszentrum Augsburg der Lehmbaugruppe gGmbH

Piccardstr. 15a
86159 Augsburg

DIE TECHNIKERSCHULE AUGSBURG
IST EINE FACHSCHULE DES BBZ
AUGSBURG DER LEHMBAUGRUPPE.