

Wir machen Ingenieurkarrieren.

**11. OKTOBER 2018, 11:00 – 17:00 UHR
KONGRESSZENTRUM KARLSRUHE – GARTENHALLE**



**Deutschlands führende Karrieremesse
für Ingenieure und IT-Experten.**

**VDI nachrichten
recruiting tag**

Vortragsforum

11:30 – 12:00 Uhr

**Souveränes Auftreten im Beruf ist kein Zufall!
Wie Umgangsformen und persönlicher Stil Ihre
Fachkompetenz unterstreichen.**

Birgit Wolf, Imageberaterin, Friedrichsdorf bei Frankfurt

12:30 – 13:15 Uhr

**Zeitmanagement für Ingenieure – Leistung
verbessern, persönliche Ressourcen schonen**

Dr. Axel Minent, Training Specialist, cnsult.io
Unternehmensberatung AG, Aachen

14:00 – 15:00 Uhr

**Podiumsdiskussion: Technologiestandort Karlsruhe
– Liegt die Zukunft in der Luft?**

Moderation: Axel Mörer-Funk

Teilnehmer: Dr. Frank Mentrup, Oberbürgermeister
der Stadt Karlsruhe

Univ.- Prof. Dr.-Ing. Dr. h. c. Albert Albers, Sprecher der
Institutsleitung und stellv. wiss. Sprecher KIT Zentrum
Mobilitätssysteme

Prof. Dr.-Ing. Robert Weiß, Dekan der Fakultät Maschi-
nenbau und Mechatronik der Hochschule Karlsruhe

15:30 – 16:15 Uhr

**Mit dem inneren roten Faden als Ingenieur zur
richtigen Stelle**

Dipl.-Ing. Marcel Matischok, Berufungs- und
Karriereberatung, Stuttgart

Weiterbildungsportal für Ingenieure

Informieren Sie sich über Weiterbildungsangebote
und aktuelle VDI Nachrichten Stipendien am Stand
von ingacademy.de oder online unter:

www.ingacademy.de

Bewerbungsfoto

Informieren Sie sich über die Karriere-Services von **ingenieur.de**, Deutschlands größtem Karriereportal für Ingenieure. Tragen Sie sich vor Ort für den Service „Jobs per Mail“ ein und Sie erhalten einen Gutschein für ein kostenfreies Bewerbungsfoto vom Profi, das gleich vor Ort aufgenommen wird. Ihr Foto können Sie im Anschluss an die Messe bequem downloaden.

Individuelle Karriereberatung

Jörg Brüggen, Brüggen Engineering, Mannheim

Immanuel Guth, GMS – Guth Management Services, Stuttgart

Anika Lerner, AKKA Automotive, Sindelfingen

Martin Peußer, Personalrezepte, Münster (Hessen) – Schwerpunkt Bau

VDI-Mitglieder-Beratung

Katharina Hain, Hays AG, Mannheim

Marion Hodapp, Personalrezepte, Münster (Hessen)

Image- und Stilberatung

Wertvolle Tipps zum Thema Image und Stil erhalten Sie von **Birgit Wolf**.

VDI-Mitgliedschaft

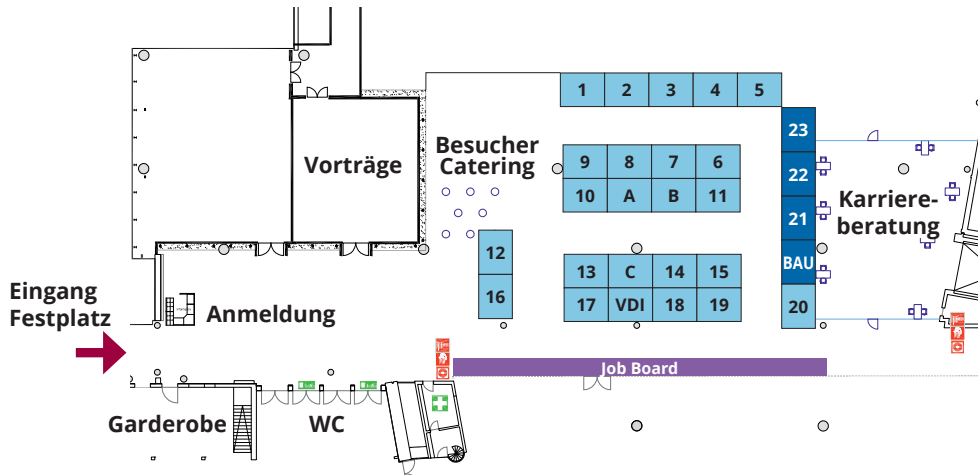
Informieren Sie sich vor Ort über eine VDI-Mitgliedschaft.

Job Board

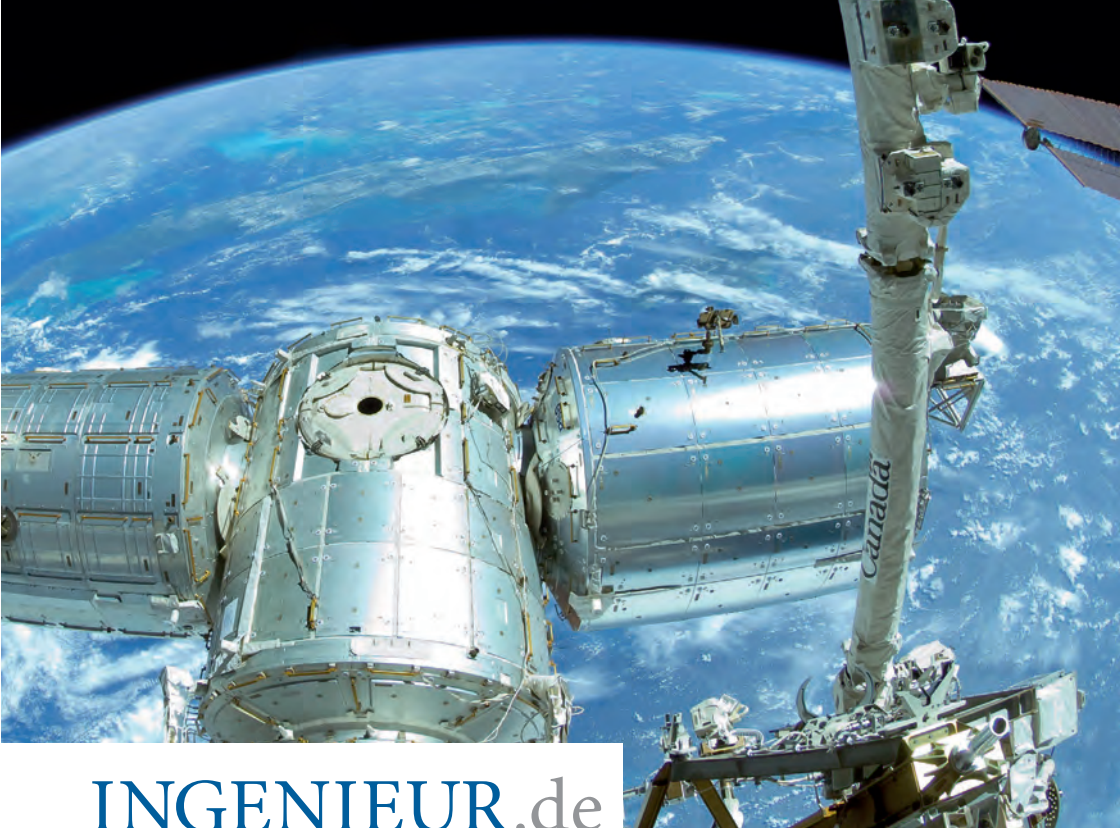
Offene Positionen der Aussteller finden Sie an unserem Job Board und Job Board IT.

AUSSTELLERVERZEICHNIS

Stand	Seite	IT-Arbeitgeber	Allg. Ing.-Wissenschaften	Anlagenbau	Architektur / Bau / Bauindustrie / Gebäudetechnik	Automatisierungs-, Mess- und Regelungstechnik	Bauingenieurwesen	Bergbau / Rohstoffe	Bio / Bioingenieurwesen / Biotechnologie	BWL / VWL	Chemie / Chemieingenieurwesen	Consulting / Beratung	Elektronik / Halbleiter	Elektrotechnik	Energieerzeugung / -versorgung / -handel
1	ARBURG GmbH + Co KG	8	✗	✗											
2	Bertrandt AG	10	✗	✗	✗									✗	✗
3	BRÜGGEN ENGINEERING GmbH	11	✗												✗
4	Bundeswehr - Karriereberatungsbüro Karlsruhe	12	✗	✗			✗	✗	✗	✗				✗	✗
5	BridgingIT GmbH	13	✗											✗	
6	Caterpillar Energy Solutions GmbH	14		✗	✗										✗
7	Da Vinci Engineering GmbH	15												✗	
8	Delta Electronics	16	✗	✗		✗	✗							✗	✗
9	engineering people GmbH	17	✗	✗	✗	✗	✗							✗	✗
10	FERCHAU Engineering GmbH	18	✗	✗	✗		✗	✗						✗	✗
11	GULP Solution Services GmbH & Co. KG	20	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
12	invenio Engineers Karlsruhe GmbH	21	✗		✗									✗	✗
13	HECTOR School of Engineering & Management (KIT)	22	✗	✗											✗
14	NDT Global	23		✗	✗		✗			✗				✗	✗
15	POLYTEC Group Deutschland	24					✗								
16	Procter & Gamble	25	✗	✗			✗		✗	✗				✗	✗
17	rbi GmbH	26					✗								✗
18	SILVER ATENA Electronic Systems Engineering GmbH	27	✗											✗	✗
19	SWP Stadtwerke Pforzheim GmbH & Co. KG	29	✗		✗	✗	✗			✗				✗	✗
20	VdS Schadenverhütung GmbH	30		✗			✗								✗
21	DEKRA	32			✗	✗		✗							✗
22	REIF Unternehmensgruppe	34				✗		✗							
23	Stadt Freiburg	35	✗			✗		✗		✗					✗



VDI nachrichten
recruiting tag



INGENIEUR.de
TECHNIK - KARRIERE - NEWS

powered by VDI Verlag

Das TechnikKarriereNews-Portal für Ingenieure.

Die Welt der Ingenieure.
Zuhause bei INGENIEUR.de

AUF INGENIEUR.DE HABEN SIE ALLES VOR AUGEN:

Alles aus der Welt der Technik. Alles zu Karriere und den Recruiting Tagen.

Alle wichtigen News aus Wirtschaft, Forschung und Entwicklung.

Klicken Sie rein – lassen Sie sich überzeugen!

Firma	ARBURG GmbH + Co KG
Adresse	Arthur-Hehl-Straße 72290 Lossburg
Internet	https://www.arburg.com/de/karriere
Ansprechpartner	Leslie Oliver Clauer
Funktion	Gruppenleiter Recruiting und Recht
Abteilung	Personal- und Sozialwesen
Telefon	+49 7446 33-0
E-Mail	job@arburg.com
Branche	Maschinenbau
Mitarbeiter gesamt (m/w)	2.800
Mitarbeiter in D (m/w)	2.300
Umsatz in EUR	698 Mio.
Personalbedarf (m/w)	Ingenieure der Fachrichtungen Maschinenbau, Elektrotechnik, Informatik, Kunststofftechnik, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen, sowie Absolventen im Bereich Wirtschaftswissenschaften
zu besetzende Positionen (m/w)	Einen Überblick über unsere offenen Positionen finden Sie an unserem Stand und auf unserer Webseite: https://www.arburg.com/de/karriere/stellenangebote
Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)	Wir wünschen uns ein erfolgreich abgeschlossenes Studium in einer der oben genannten Fachrichtungen. Teamgeist, Kollegialität, Begeisterung, Weltoffenheit und Innovationskraft sind wichtige Eigenschaften Teil der ARBURG Familie zu werden.

ZUKUNFT GESTALTEN
TRENDS ERKENNEN
INNOVATIONEN DENKEN
VORAN GEHEN
IDEEN PRODUZIEREN
NEUES ERFINDEN
GUTES VERBESSERN
ENTWICKLUNGEN SEHEN

WIR SIND DA.

Kunststoff ist ein zukunftsorientierter Werkstoff, der in nahezu allen Branchen eingesetzt wird. Als führender Maschinenhersteller für die Kunststoffverarbeitung bietet ARBURG ein flexibles Arbeitsumfeld mit Freiraum für Eigeninitiative und besten Entwicklungsmöglichkeiten – auch über Ländergrenzen hinweg. Mehr unter www.arburg.com/de/karriere

ARBURG

Firma	Bertrandt AG
Adresse	Birkensee 1 71139 Ehningen
Internet	www.bertrandt.com
Ansprechpartnerin	Mareen Rieck
Abteilung	Personalmarketing und Recruiting
Telefon	+49 7034 656-4217
Telefax	+49 7034 656-4051
E-Mail	career@bertrandt.com
Branche	Automobil- und Luftfahrtindustrie, Maschinen- und Anlagenbau, Energie, Medizintechnik und Elektro-industrie
Mitarbeiter gesamt (m/w)	rund 13.000
davon Ingenieure (m/w)	rund 70 %
Mitarbeiter in D (m/w)	über 11.300
Umsatz in EUR	GJ 16/17: 992,3 Mio. EUR
Personalbedarf (m/w)	siehe www.bertrandt-karriere.com
zu besetzende Positionen (m/w)	siehe www.bertrandt-karriere.com
Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)	Neben der fachlichen Qualifikation erwarten wir erste praktische Erfahrungen (z.B. durch Praktika oder die Abschlussarbeit), Toolkenntnisse im angestrebten Bereich (z.B. Catia V5, Matlab/Simulink, CANoe) sowie Leistungsbereitschaft, Teamgeist und Kommunikationsstärke.

Firma	BRÜGGEN ENGINEERING GmbH
Adresse	Julius-Hatry-Straße 1 68163 Mannheim
Internet	www.brueggen-engineering.de
Ansprechpartnerin	Frau Sabine Kullmer
Funktion	Personalreferentin
Telefon	+49 621 429447-0
Telefax	+49 621 429447-29
E-Mail	info@brueggen-engineering.de
Branche	Engineering-Dienstleistungen und Personalvermittlung für alle technischen Bereiche entlang der Produktentstehungskette
Mitarbeiter gesamt (m/w)	> 80
davon Ingenieure (m/w)	ca. 75 %
Mitarbeiter in D (m/w)	> 80
davon Ingenieure (m/w)	ca. 75 %
Personalbedarf (m/w)	25 Ingenieure und Techniker (alle m/w)
zu besetzende Positionen (m/w)	Ständiger Bedarf an Ingenieuren und Technikern (alle m/w) der Fachrichtungen: Anlagenbau, Elektrotechnik, Energietechnik, Fahrzeugtechnik, Feinwerktechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Medizintechnik, Pharmatechnik, Physikalische Technik, (Technische) Informatik, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen – siehe „UNSER KARRIEREMARKT“ auf www.brueggen-engineering.de
Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)	Abgeschlossenes Hochschulstudium, Promotion oder Weiterbildung zum Techniker, Englischkenntnisse von Vorteil, guter Umgang mit den gängigen MS-Office Anwendungen



Firma	Bundeswehr
Adresse	Karriereberatungsbüro Karlsruhe Rintheimer Querallee 4A 76131 Karlsruhe
Internet	www.bundeswehrkarriere.de
Ansprechpartner	Karriereberatungsbüro der Bundeswehr (siehe Adresse)
Telefon	+49 721 692-42650
E-Mail	karrbbkarlsruhe@bundeswehr.org
Branche	Öffentlicher Dienst
Mitarbeiter gesamt (m/w)	240.000 (180.000 Soldaten, 60.000 zivile Beschäftigte)
davon Ingenieure (m/w)	ca. 3.500 (zivil)
Personalbedarf (m/w)	Zivile Ingenieure im gehobenen (mit Bachelor) und im höheren (mit Master) technischen Verwaltungsdienst.
Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)	<p>Maßgebliche Studiengänge (Auswahl):</p> <ul style="list-style-type: none">• Elektrotechnik (Nachrichtentechnik, technische Informatik, Energietechnik, Automatisierungstechnik, ...)• Luft- und Raumfahrttechnik, Flugzeugbau• Maschinenbau (Thermodynamik, Feinwerktechnik, Physikalische Technik, ...)• Kraftfahrzeugtechnik (Kolbenmaschinen, Kraft- und Arbeitsmaschinen, ...)

Firma	BridgingIT GmbH
Adresse	N7, 5–6 68161 Mannheim
Internet	www.bridging-it.de
Ansprechpartner	Leyla Fatemi
Funktion	Ansprechpartnerin Recruiting am Standort Mannheim
Abteilung	Recruiting
E-Mail	karriere@bridging-it.de
Branche	IT Consulting
Mitarbeiter gesamt (m/w)	590
Mitarbeiter in D (m/w)	590
Personalbedarf (m/w)	Zahlreiche Neueinstellungen: Fokus auf Ingenieure, Informatiker und Wirtschaftsinformatiker sowie IT-Studiengänge
zu besetzende Positionen (m/w)	Diverse Positionen im Bereich der Softwareentwicklung (Java, .Net, SAP und SharePoint, Projektmanagement)
Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)	Fachliche Qualifikationen im Bereich diverser Programmiersprachen, Grundlagen im Bereich Projektmanagement und IT Services, gute Deutsch- und EDV-Kenntnisse, unternehmerisches Denken, Kommunikations- und Teamfähigkeit

Firma	Caterpillar Energy Solutions GmbH
Adresse	Carl-Benz-Straße 1 68167 Mannheim
Internet	www.caterpillar-energy-solutions.de
Ansprechpartner	Daniele Weidenauer
Funktion	Leiterin Ausbildung
Abteilung	Personalmanagement
Telefon	+49 621 3848764
E-Mail	daniele.weidenauer@mwm.net
Branche	Maschinenbau
Mitarbeiter gesamt (m/w)	ca. 1.400
Mitarbeiter in D (m/w)	1.200
zu besetzende Positionen (m/w)	8 Stellenangebote
Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)	5 Ausschreibungen/Stellenangebote



Firma	Da Vinci Engineering GmbH
Adresse	Hauptstätter Straße 149 70178 Stuttgart
Internet	www.davinci.de
Ansprechpartner	Carina Dietrich
Funktion	Marketing und Eventmanagerin
Abteilung	Marketing und Eventmanagement
Telefon	+49 711 72240-179
Telefax	+49 711 72240-198
E-Mail	carina.dietrich@davinci.de
Branche	Automobilbranche
Mitarbeiter (m/w)	420
davon Ingenieure (m/w)	350
Mitarbeiter in D (m/w)	400
davon Ingenieure (m/w)	340
Umsatz in EUR	30 Mio. EUR
Personalbedarf (m/w)	80-100 Ingenieure
zu besetzende Positionen (m/w)	Derzeit > 400
Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)	Ingenieure mit Abschluss Elektrotechnik oder Maschinenbau, Hochschulabsolventen sowie Professionals mit Berufserfahrung in der Automobilbranche, Bereiche Software, Hardware, Mechanik und Konstruktion



Firma	Delta Electronics
Adresse	Zandsteen 15, Hoofddorp Netherlands
Internet	http://delta-emea.com/
Ansprechpartner	Caroline van Twisk
Funktion	Corporate recruiter
Abteilung	Human Resources
Telefon	+31 20 8003916, +31 6 31927705
Telefax	+31 20 8003999
E-Mail	cvtwisk@deltaww.com
Branche	Industry
Mitarbeiter gesamt (m/w)	worldwide 80.000
davon Ingenieure (m/w)	25 %
Mitarbeiter in D (m/w)	700
Umsatz in EUR	7 billion worldwide
Personalbedarf (m/w)	current 30+ openings in EMEA
zu besetzende Positionen (m/w)	We are opening a new office in the Karlsruhe area and looking for several candidates who are interested to join a new team! The open vacancies for the office will have a focus on (mechanical & aerodynamics) Engineering in the field of Automotive/Electrical Vehicle, Industrial Automation and Fan and Thermal Management. People with a different background are also welcome to have a chat with us at our booth to explore opportunities.
Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)	We are looking for candidates with an electrical technical, industrial engineering and mechanical engineering background



Firma	engineering people GmbH
Adresse	Alte Kreisstraße 40, 76149 Karlsruhe
Internet	www.engineering-people.de www.ep-career.de
Ansprechpartner	David Krieg
Funktion	Niederlassungsleiter
Telefon	+49 721 829685 0
Telefax	+49 721 829685 850
E-Mail	karlsruhe@ep-group.de
Branche	Ingenieurgesellschaft
Mitarbeiter (m/w)	500
davon Ingenieure (m/w)	420
Mitarbeiter Deutschland (m/w)	100 %
Personalbedarf (m/w)	70 – 80 Stellen: Ingenieure und Techniker aus den Bereichen Antriebstechnik, Automatisierung, Elektrotechnik, Energietechnik, Fahrzeugtechnik, Feinwerktechnik, Informatik, Informationstechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Medizintechnik, Luft- und Raumfahrt, Optik, Produktionstechnik, Vertriebsingenieurwesen, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen.
zu besetzende Positionen (m/w)	Projektleiter, Team- und Abteilungsleiter, Qualitätsingenieure, Entwicklungsingenieure, Soft- und Hardware-Entwickler, Versuchingenieure, Konstrukteure, Vertriebsingenieure, Arbeitsvorbereiter.
Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)	Bachelor, Master, Ingenieure, Informatiker, Techniker: kompetent, engagiert, lösungsorientiert, teambewusst, offen für Neues

Firma

FERCHAU Engineering GmbH

Kontakt

Niederlassung Karlsruhe
 Durmersheimer Straße 55
 76185 Karlsruhe
 Herr Sebastian Gaber
 Personalreferent
 Fon: +49 721 1517-0, Fax: +49 721 1517-77
karlsruhe@ferchau.com

Internetwww.ferchau.com**E-Mail**karlsruhe@ferchau.com**Branche**

Engineering- und IT- Dienstleistungen

Mitarbeiter (m/w)

Mehr als 8.100, davon 50 % Ingenieure, 30 % IT-Spezialisten, 15 % Techniker und 5 % Technische Zeichner

Personalbedarf (m/w)

Von Studenten/Absolventen über Young Professionals bis (Senior) Professionals

zu besetzende Positionen (m/w)

Fach- und Führungspositionen in Technik oder Vertrieb: Ingenieure, Informatiker, Techniker und Technische Zeichner in allen technischen Disziplinen, z.B. Maschinenbau, Anlagenbau, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Verfahrenstechnik, Energietechnik, Informatik, Luft- und Raumfahrttechnik

Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)

Praxiserfahrung, z.B. durch Praktika, Abschlussarbeit bzw. erste einschlägige Berufstätigkeit
 Für Technik: Studium oder Ausbildung z.B. in den oben genannten Bereichen
 Für Vertrieb: Studium, idealerweise Ingenieurwissenschaften oder Informationstechnologie

Gewünschte Soft Skills

Kommunikationsfähigkeit, Durchsetzungsvermögen, Teamfähigkeit, Belastbarkeit, Verantwortungsbereitschaft, Überzeugungsfähigkeit



WARUM NUR EIN INGENIEUR SEIN, WENN SIE

MEHRE WERDEN KÖNNEN.

Sie suchen mehr als nur eine neue Herausforderung? Dann entscheiden Sie sich doch einfach für viele. Bei FERCHAU erwartet Sie die ganze Welt des Engineering.

Bundesweit an über 100 Niederlassungen und Standorten. Ob als Ingenieur (m/w), Vertriebsprofi (m/w) oder IT-Consultant (m/w) – erleben Sie die Vielfalt von Deutschlands Engineering-Dienstleister Nr. 1: Genau wie viele namhafte Unternehmen unterschiedlichster Branchen. In anspruchsvollen Projekten vertrauen sie auf die Kompetenz unserer mehr als 8.100 Mitarbeiter. Profitieren auch Sie von abwechslungsreichen Aufgaben und einer individuellen Förderung, die Ihnen gute Perspektiven für Ihre Zukunft bietet.

Bewerben Sie sich direkt unter der Kennziffer SOM-000760-KA bei Herrn Sebastian Gaber. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: **Wir entwickeln Sie weiter.**

FERCHAU Engineering GmbH
Niederlassung Karlsruhe
Herrn Sebastian Gaber
Durmersheimer Straße 55
76185 Karlsruhe
Fon +49 721 15117-0
karlsruhe@ferchau.com

FERCHAU.COM
WIR ENTWICKELN SIE WEITER

Firma	GULP Solution Services GmbH & Co.KG
Adresse	Reichskanzler-Müller-Straße 21 68165 Mannheim
Internet	www.gulp.de
Ansprechpartner	Angelique Stranz
Funktion	Senior Recruiting Consultant
Abteilung	Engineering
Telefon	+49 621 728479-15
Telefax	+49 621 728479-29
E-Mail	angelique.stranz@gulp.de
Branche	Personaldienstleistungen
Mitarbeiter (m/w)	Ca. 900 Mitarbeiter für den Einsatz beim Kunden (2017)
Umsatz in EUR	505 Millionen Euro GULP Gruppe (2017)
Personalbedarf (m/w)	ca. 1.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
zu besetzende Positionen (m/w)	Konstrukteure, Qualitätsingenieure, Entwicklungsingenieure, Versuchingenieure, Fertigungsplaner, Projektingenieure, Projektleiter, Softwareentwickler, Software-Tester, Verfahreningenieure, Verfahrenstechniker, uvm.
Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)	Abgeschlossenes Studium bzw. abgeschlossene Ausbildung, Techniker, Meister, Teamfähigkeit und hohes Engagement, Persönlichkeit und Überzeugungskraft, Spaß an Kommunikation, Aufgeschlossenheit gegenüber neuen und vielfältigen Aufgaben

Firma	invenio Engineers Karlsruhe GmbH
Adresse	Griesbachstraße 10 76185 Karlsruhe
Internet	www.invenio.net
Ansprechpartnerin	Sarina Wollherr
Funktion	HR Specialist
Telefon	+49 721 626958-452
Telefax	+49 721 626958-422
E-Mail	karriere-karlsruhe@invenio.net
Branche	Automotive, Maschinenbau, Anlagenbau, Elektronik, Embedded Systems, Medizintechnik, Produkt- und Systementwicklung im automotiven und non-automotiven Bereich, Kognitive Systeme
Mitarbeiter gesamt (m/w)	über 1.500 (Stand: 31.12.2016)
Mitarbeiter in D (m/w)	rund 620 (Stand: 31.12.2016)
Umsatz in EUR	im Inland 2015: 49 Mio. Euro
Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)	B.Sc., M.Sc., Dipl.-Ing., Techniker, Fachinformatiker Anwendungsentwicklung und Systemintegration

HECTOR SCHOOL

Technology Business School of the KIT



Karlsruher Institut für Technologie

Anbieter

Adresse

Internet

Ansprechpartner, Funktion

Telefon, Telefax

E-Mail

Name des Programms



Zielgruppe

Programmkosten in EUR

Dauer & Start des Programms

Unterrichtssprache

Zulassungsvoraussetzungen

Akkreditiert laut Anbieter

HECTOR School of Engineering & Management,
Technology Business School des Karlsruher Instituts
für Technologie (KIT)

Schlossplatz 19, 76131 Karlsruhe

www.hectorschool.com

Martina Waldner, Senior Program Consultant

Tel. +49 721 608-48075, Fax +49 721 608-47882

martina.waldner@kit.edu

Berufsbegleitende Master Programme in:

- Mobility Systems Engineering & Management
(Autonomes Fahren / E-Mobility)
- Production & Operations Management (Produktion und Logistik)
- Management of Product Development (Produktentwicklung)
- Energy Engineering & Management (Energiesysteme und -technologien)
- Information Systems Engineering and Management*
(IKT)

* Subject to the approval procedure of KIT and the Ministry for Science, Research and Art in Baden-Württemberg

- Financial Engineering (Finanzwirtschaft)

Zukünftige Führungskräfte, Projektleiter und Young Professionals.

30.000 EUR; für 2019 ist ein VDI nachrichten-Stipendium ausgeschrieben. Weitere Infos auf Nachfrage.

ca. 20 Monate – Nächster Start: jährlich im Oktober
Englisch

- Hochschulabschluss (BA, FH, Universität)

- mindestens 1-2 Jahre Berufserfahrung
(empfohlen: > 3 Jahre)

- Sprachtest Englisch (z.B. TOEFL)

AAQ – Schweizerische Agentur für Akkreditierung und Qualitätssicherung

Firma	NDT Global
Adresse	Friedrich-List-Str. 1 76297 Stutensee
Internet	www.ndt-global.com
Ansprechpartner	Susanne Schmitt
Funktion	Talent Sourcing Manager
Abteilung	Talent Sourcing, People & Culture
Telefon	+49 7244 74150
E-Mail	career@ndt-global.com
Branche	Öl & Gas, Pipeline Inspektion
Mitarbeiter gesamt (m/w)	600
davon Ingenieure (m/w)	400
Mitarbeiter in D (m/w)	220
davon Ingenieure (m/w)	160
Personalbedarf (m/w)	50
zu besetzende Positionen (m/w)	50
Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)	Ingenieure und sonstiges Technische Experten mit Hintergrund Maschinenbau, Elektrotechnik, Nachrichtentechnik oder IT

Firma	POLYTEC Group Deutschland
Adresse	Headquarter Lohne: Brandstraße 29, 49393 Lohne Headquarter Kraichtal-Gochsheim: Alte Münzesheimer Straße 4, 76703 Kraichtal-Gochsheim
Internet	www.polytec-group.com
Ansprechpartner	Simone von Gilgenheimb (Lohne) Markus Siebert (Kraichtal)
Funktion	HR Specialist Recruiting
Abteilung	Human Resources
Telefon	+49 4442 950317 +49 7258 9279-175
E-Mail	Simone.gilgenheimb@polytec-group.com Markus.Siebert@polytec-group.com
Branche	Automobilzulieferer und Kunststoffexperte
Mitarbeiter gesamt (m/w)	ca. 4.600
davon Ingenieure (m/w)	ca. 20 %
Umsatz in EUR	ca. 680 Mio. EUR (2017)
Personalbedarf (m/w)	Durch unser stetiges Unternehmenswachstum sind wir durchgängig auf der Suche nach interessanten Talenten. Hierbei wünschen wir uns eine gute Mischung aus Berufseinsteigern und berufserfahrenen Mitarbeitern. Die aktuellen Stellenangeboten finden Sie unter: https://jobs.polytec-group.com u.a.: Projektleiter Automotive(m/w), Launch Manager (m/w), Produktentwickler im Kunststoffbereich (m/w), Konstrukteur (m/w), Qualitätsingenieur (m/w), Technologieentwicklern (m/w), Launch Manager (m/w), Fertigungsingenieur (m/w)
zu besetzende Positionen (m/w)	Die fachlichen Qualifikationsanforderungen entnehmen Sie bitte der jeweiligen Stellenanzeigen.
Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)	



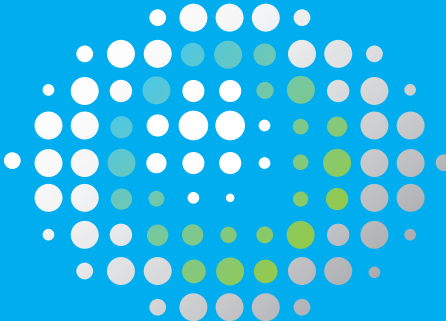
Firma	Procter & Gamble
Adresse	Sulzbacher Str. 40 65824 Schwalbach a. Ts.
Internet	www.pgcareers.com
Ansprechpartner	Candidate Management Center
Funktion	Human Resources
Abteilung	Talent Supply
Telefon	+49 800 98989898
E-Mail	wecareers.im@pg.com
Branche	Konsumgüter
Mitarbeiter gesamt (m/w)	95.000 weltweit
Mitarbeiter in D (m/w)	9.000
Umsatz in USD	65,1 Mrd. USD (2016/17)
Personalbedarf (m/w)	100
Vision	Als global aufgestellter Konsumgüterhersteller verfügt P&G über ein einzigartiges Portfolio sehr erfolgreicher und weltweit führender Marken. Ständige Innovation ist das Lebenselixier unserer Marken. Getragen wird unser Erfolg von den vielfältigen Talenten und Spitzenleistungen unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Worin auch immer Deine Leidenschaft liegt – wir wollen Dich unterstützen, Dein gesamtes Potenzial zu entfalten, und es Dir ermöglichen, das Beste aus Dir herauszuholen. Kurze Studiendauer, überdurchschnittliche Studienergebnisse, nachgewiesene Praktika (gerne auch im Ausland), außeruniversitäres Engagement, sehr gute Englischkenntnisse, Initiative & Durchsetzungsvermögen, Führungseigenschaften, analytisches Denkvermögen, Integrität, Teamfähigkeit, ausgeprägte Kommunikationsfähigkeiten, Flexibilität.
Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)	

Firma	rbi GmbH
Adresse	Römerstr.18 71296 Heimsheim
Internet	www.rbi-online.de
Ansprechpartner	Kosta Matzios
Funktion	stellv. GL
Abteilung	HR
Telefon, Telefax	Tel. +49 7033 46666-0, Fax +49 7033 46666-10
E-Mail	jobs@rbi-online.de
Branche	Automotive Ingenieurdiensleistungen
Mitarbeiter gesamt (m/w)	85
davon Ingenieure (m/w)	ca. 60 %
Personalbedarf (m/w)	Wir suchen Dipl. – Ing. / Uni / FH / Techniker der Fachrichtung Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Informatik, Computer-Linguistik, Medieninformatik oder Informationsdesign
zu besetzende Position (m/w)	Testen und qualifizieren von fahrzeuggebundenen Telematik und Sprachbediensystemen; Entwicklung und Umsetzung von praxisnahen Testszenarien auf der Basis von Systemspezifikationen; Durchführung automatisierter und manueller Testläufe im Fahrzeug sowie im Testlabor; Reifegradbewertung der Testergebnisse; Dokumentation und Unterstützung des Fehlerabbauprozesses; Reporting der Testergebnisse Abgeschlossenes Studium bzw. Ausbildung im Bereich der Elektrotechnik, Informatik, Nachrichtentechnik, Medieninformatik, Informationsdesign oder vergleichbarer Studiengang; Systematische sowie strukturierte Arbeitsweise; Gute Kenntnisse der englischen und deutschen Sprache in Wort und Schrift sowie weitere (Mutter-) Sprachkenntnisse von Vorteil
Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)	

Firma	SILVER ATENA Electronic Systems Engineering GmbH
Adresse	Dachauer Straße 655, 80995 München
Internet	www.silver-atena.de
Ansprechpartner	Daniel Brüggemann
Abteilung	HUMAN RESOURCES
Telefon	+49 89 189600-5446
E-Mail	jobs@silver-atena.de
Branche	Silver Atena ist ein anerkannter Entwicklungspartner und Systemlieferant für sicherheitsrelevante Elektronik in den Bereichen Automotive, Aerospace und Aero Engines. Silver Atena übernimmt die Entwicklung von Hard- und Software sowie Gesamtsystemen. Eigene Produkte wie Steuengeräte, Testsysteme, Prüfstände, Simulatoren und Entwicklungs-Tools ergänzen das Portfolio.
Mitarbeiter (m/w)	12.000, in 20 Ländern
davon Ingenieure (m/w)	80 %
Mitarbeiter in D (m/w)	300
davon Ingenieure (m/w)	90 %
Umsatz in EUR	Fast 900 Mio. EUR (Assystem Group)
Personalbedarf (m/w)	30
zu besetzende Positionen (m/w)	Unsere Angebote finden Sie unter: https://karriere.assystem-germany.com/silver/
Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)	<ul style="list-style-type: none"> • Technisch-wissenschaftliche Ausbildung in der Fachrichtung Elektrotechnik, (Technische) Informatik, Elektronik, Nachrichtentechnik, Informationstechnik, Luft- und Raumfahrttechnik, Physik, Mechatronik, KFZ-Technik oder staatlich geprüfte Technikerausbildung • Fachliche Qualifikation und branchenspezifische Toolkenntnisse zur gewünschten Position • Selbständige, eigenverantwortliche Arbeitsweise im Projektteam sowie Flexibilität und Kundenorientierung



Firma	SWP Stadtwerke Pforzheim GmbH & Co. KG
Adresse	Sandweg 22, 75179 Pforzheim
Internet	www.stadtwerke-pforzheim.de
Ansprechpartner	Frau Alisa Willmann
Funktion	Personalreferentin
Abteilung	Personal & Organisation
Telefon	+49 7231 3971-2621
Telefax	+49 7231 3971-2609
E-Mail	alisa.willmann@stadtwerke-pforzheim.de
Branche	Energiewirtschaft
Mitarbeiter gesamt (m/w)	473
davon Ingenieure (m/w)	ca. 15
Umsatz in EUR	Rund 328 Mio. Euro (2017)
Personalbedarf (m/w)	Weitere Informationen sind in den folgenden Absätzen enthalten.
zu besetzende Positionen (m/w)	<p>Wir haben regelmäßig Bedarf an qualifizierten Nachwuchskräften sowie an Fach- und Führungskräften. Alle aktuellen Positionen finden Sie auf unserer Website unter www.stadtwerke-pforzheim.de/karriere/aktuelle-stellenangebote.</p>
Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)	<p>Wir suchen motivierte Ingenieure und IT-Spezialisten mit abgeschlossenem Studium oder einer vergleichbaren Ausbildung.</p> <p>Sie sind bereit, schnell und flexibel auf Kundenwünsche zu reagieren? Sie wollen mit Ihrem Wissen und Ihren Ideen etwas bewegen? Wenn ja, dann wollen wir Sie kennenlernen!</p> <p>Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung über unser Bewerberportal oder auf ein erstes Kennenlernen an unserem Stand Nr. 19.</p>



Autoren gesucht!

Sie sind **Experte** für eins oder mehrere Fachgebiete im Bereich **IT** und **Wissenschaft** und möchten Ihr großes Fachwissen und Ihre Begeisterung mit den Lesern von Golem.de teilen?

Und Sie **schreiben** auch noch gerne?

Dann werden Sie **freier Autor** bei uns!

Bei Interesse melden Sie sich bitte unter **jobs@golem.de**, gern auch mit konkreten **Themenvorschlägen**.

golem.de
IT-NEWS FÜR PROFIS



Firma	VdS Schadenverhütung GmbH
Adresse	Amsterdamer Str. 174, 50735 Köln
Internet	www.vds.de
Ansprechpartner	Nicole Prager
Funktion	Personalleiterin
Abteilung	Personal
Telefon	+49 221 7766-0
Telefax	+49 221 7766-341
E-Mail	job@vds.de
Branche	Zertifizierung
Mitarbeiter gesamt (m/w)	Über 500
davon Ingenieure (m/w)	Ca. 380 (=75 %)
Mitarbeiter in D (m/w)	470
davon Ingenieure (m/w)	Ca. 330 (=70 %)
Personalbedarf (m/w)	Aktuell 11 Vakanzen
zu besetzende Positionen (m/w)	<p>Ingenieure der Fachrichtungen</p> <ul style="list-style-type: none">• Brandschutz,• Elektrotechnik,• Mechatronik,• Versorgungstechnik,• Maschinenbau,• Sicherheitstechnik,• Brandschutz oder• vergleichbare Ausbildung• Technische Ausbildung• Studium Diplom, Bachelor oder Master• Sichere Ausdrucksform in Wort und Schrift• Selbstständige und teamorientierte Arbeitsweise• PC-Erfahrung im Umgang mit MS-Office• Gute Kenntnisse der englischen Sprache• Idealerweise Berufserfahrung im Bereich des Brandschutzes
Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)	

Ingenieur (m/w) – Diplom, Bachelor oder Master als Sachverständiger für den anlagentechnischen Brandschutz In Vollzeit.

Sie haben ein abgeschlossenes Ingenieurstudium in der Fachrichtung Versorgungstechnik, Maschinenbau, Brandschutz, Sicherheitstechnik oder in einem vergleichbaren Studiengang und bringen die Bereitschaft zur regelmäßigen Außendiensttätigkeit (überwiegend im Großraum Karlsruhe, hierzu wäre ein Wohnsitz in diesem Bereich optimal) mit? Dann möchten wir Sie gerne kennenlernen!

Ihre Tätigkeiten bei uns:

- Prüfung und Beurteilung von installierten Brandschutzanlagen (insbesondere Löschanlagen)
- Erstellung von Prüfberichten mit Abwicklung der erforderlichen Korrespondenz
- Fachliche Betreuung von Kunden

Werden Sie Teil einer der weltweit renommiertesten Institutionen für Unternehmenssicherheit und profitieren Sie von erstklassigen Berufsperspektiven, einer attraktiven Vergütung, flexiblen Arbeitszeiten, beruflichen Weiterbildungsmöglichkeiten, einer intensiven Einarbeitung, einem Dienstwagen und vielem anderem mehr.

Für Informationen steht Ihnen Herr Rohr unter der Tel.-Nr. 0173 889 43 71 zur Verfügung. Schicken Sie Ihre Bewerbung mit Angabe des Gehaltswunsches und des möglichen Eintrittsdatums unter Nennung der **Kennziffer 4457** (bitte unbedingt angeben) an job@vds.de oder per Post an:

VdS Schadenverhütung GmbH
Personalabteilung
Amsterdamer Straße 174
50735 Köln



Alles im grünen Bereich.

Firma	DEKRA
Adresse	Handwerkstr. 15 70565 Stuttgart
Internet	www.dekra.de/karriere
Ansprechpartner	Lea Baumeister
Funktion	Referentin Personalmarketing
Abteilung	Personalwesen
E-Mail	karriere@dekra.com
Branche	Technische sicherheitsorientierte Dienstleistungen
Mitarbeiter gesamt (m/w)	ca. 44.000
Mitarbeiter in D (m/w)	ca. 20.000
davon Ingenieure (m/w)	ca. 8.000
Umsatz in EUR	3,1 Mrd. (2017)
Personalbedarf (m/w)	250
zu besetzende Positionen (m/w)	<p>Wir bieten spannende Tätigkeiten im automotiven und industriellen Bereich (z. B. als Prüfingenieur, Schadengutachter, Sachverständiger für Druckgeräte, Aufzugsanlagen, Elektrotechnik, Bau & Immobilien). Studium der Fachrichtungen Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Mechatronik, Elektrotechnik, Versorgungstechnik, Verfahrenstechnik, Architektur, Bauingenieurwesen.</p> <p>Mehrjährige Berufserfahrung und Anerkennung als Sachverständiger sind wünschenswert.</p> <p>Neben Ihrer fachlichen Qualifikation interessiert uns vor allem Ihre Persönlichkeit. Wenn Sie Spaß am Umgang mit anderen Menschen haben und engagiert an Themen und Aufgaben herangehen, dann sind Sie bei uns richtig.</p>
Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)	



Alles im grünen Bereich.

SICHERHEIT

beginnt mit mir bei DEKRA.

Prüfingenieure und Sachverständige (m/w) gesucht.

Starten Sie Ihre Karriere, ob als Berufseinsteiger oder Berufserfahrener und kommen Sie als Prüfingenieur oder Sachverständiger in unser Team.

Auch als Arbeitgeber sind wir Ihr verlässlicher Partner und stehen für vielfältige Karrieremöglichkeiten sowie zukunftssichere Arbeitsplätze in Ihrer Region. DEKRA ist eine der weltweit führenden Expertenorganisationen und sorgt für Sicherheit im Verkehr, bei der Arbeit und zu Hause.

www.dekra.de/karriere



Firma	REIF Unternehmensgruppe
Adresse	Holohstr. 9, 76437 Rastatt
Internet	reif-bau.de
Ansprechpartner	Rudolf Buchinger
Funktion	Personalleiter
Abteilung	Personalabteilung
Telefon	+49 7222 508-258
Telefax	+49 7222 508-305
E-Mail	rudolf.buchinger@reif-bau.de
Branche	Bauindustrie
Mitarbeiter gesamt (m/w)	rund 600 Mitarbeiter
Personalbedarf (m/w)	<p>Mit der Erfahrung aus mehreren Jahrzehnten Bau- tätigkeit in den Bereichen Erd- und Straßenbau, Tief- und Rohrleitungsbau, konstruktivem Ingenieurbau, Gleisbau, Gewässerbau, Bauwerkssanierung, Hoch- bau, Industrie- und Gewerbebau sowie PPP-Projekten sind wir als Unternehmensgruppe für öffentliche und private Bauherren tätig.</p> <p>Für die Abwicklung unserer Projekte sind wird stetig auf der Suche nach engagierten Fach- und Führungskräften.</p>
zu besetzende Positionen (m/w)	<p>Jungbauleiter Seniorbauleiter Abrechner</p>
Gewünschte Bewerber- qualifikationen (m/w)	<ul style="list-style-type: none"> - bauspezifisches Studium oder Techniker - erste einschlägige Berufserfahrung - Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und Durchsetzungsvermögen

Firma	Stadt Freiburg
Adresse	Rathausplatz 2–4, 79098 Freiburg
Internet	www.wirliebenfreiburg.de
Ansprechpartner	Florian Lehmann
Funktion	Stv. Teamleiter Personalgewinnung
Abteilung	Haupt- und Personalamt
Telefon	+49 761 201-1228
E-Mail	florian.lehmann@stadt.freiburg.de
Branche	Öffentlicher Dienst
Mitarbeiter gesamt (m/w)	4.000
Personalbedarf (m/w)	<p>Laufender Bedarf an Nachwuchs-, Fach- und Führungskräften in vielen technischen Bereichen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bauingenieurswesen - Architektur - Stadtplanung - Elektrotechnik - Versorgungstechnik - Vermessungsingenieurswesen - IT
zu besetzende Positionen (m/w)	<p>Siehe Karriereseite unter:</p> <p>www.wirliebenfreiburg.de</p>
Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)	<ul style="list-style-type: none"> - abgeschlossenes Studium, Techniker oder Meister - abhängig von der Stelle Berufs- bzw. Führungserfahrung - Freude an Kommunikation - Begeisterung für spannende Bauprojekte in der lebenswertesten Stadt Deutschlands

Termine | 2018:

- 18.10. Nürnberg, Meistersingerhalle**
- 25.10. Hannover, Congress Centrum**
- 30.10. Hamburg, Handelskammer**
- 08.11. Ludwigsburg, Forum am Schlosspark**
- 15.11. München, MOC Veranstaltungscenter**

WWW.INGENIEUR.DE/RECRUITINGTAG

VDI Verlag GmbH

VDI nachrichten Recruiting Tag

VDI-Platz 1, 40468 Düsseldorf

Postfach 10 10 54, 40001 Düsseldorf

Ansprechpartnerin: Maike Rathsack

Telefon: +49 211 6188-374

mrathsack@vdi-nachrichten.com

VDI nachrichten
recruiting tag