



Wir machen  
Ingenieurkarrieren.

**18. OKTOBER 2018, 11:00 – 17:00 UHR  
NÜRNBERG, MEISTERSINGERHALLE**

Deutschlands führende Karrieremesse  
für Ingenieure und IT-Experten.

**VDI nachrichten**  
recruiting tag

**Vortragsforum**

**11:15 – 11:45 Uhr**

**Company Pitch – Aussteller präsentieren spannende Projekte aus ihren Fachabteilungen!**

**12:15 – 13:00 Uhr**

**Selbstbewusst auftreten beim Bewerbungs- gespräch. Tipps zur Körpersprache, kompetentem Verhalten und dem passenden Stil.**

Renate Sperber, Renate Sperber Imageberatung

**13:30 – 14:00 Uhr**

**Ready for the next step**

Marc Hajek, Director Purchasing, Webasto Gruppe

**14:15 – 14:45 Uhr**

**Fortschritt täglich erleben – als Patentprüferin oder Patentprüfer beim Deutschen Patent- und Markenamt**

Dr. Rolf Brucksch, Deutsches Patent- und Markenamt

**15:15 – 16:00 Uhr**

**Bewerbungsunterlagen optimal erstellen**

Heidi Störr, Push Your Career - Bewerbungsberatung

**Bewerbungsfoto**

Informieren Sie sich über die Karriere-Services von **ingenieur.de**, Deutschlands größtem Karriereporttal 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 erhalten im Anschluss bequem per E-Mail.

## Weiterbildungsportal für Ingenieure

Informieren Sie sich über Weiterbildungsangebote und aktuelle VDI nachrichten Stipendien vor Ort oder online unter: [www.ingacademy.de](http://www.ingacademy.de)

## Individuelle Karriereberatung

**Hans-Ulrich Gruber**, ihrpersonalberater, Nürnberg

**Begonia Vazquez Merayo**, why consult international management consulting, München

**Immanuel Guth**, GMS – Guth Management Services, Stuttgart

**Andreas Noel**, epunkt Noel GmbH, München

**Robert Harrer**, MINT Solutions GmbH, München

## VDI- Mitglieder-Beratung

**Marcus Holzheimer**, MH<sup>3</sup> Beratung, Düsseldorf

**Martin Peusser**, Personalrezepte, Dieburg

## Image- und Stilberatung

Wertvolle Tipps zum Thema Image und Stil erhalten Sie von **Renate Sperber**.

## VDI-Mitgliedschaft

Informieren Sie sich vor Ort über eine VDI-Mitgliedschaft.

## Job Board

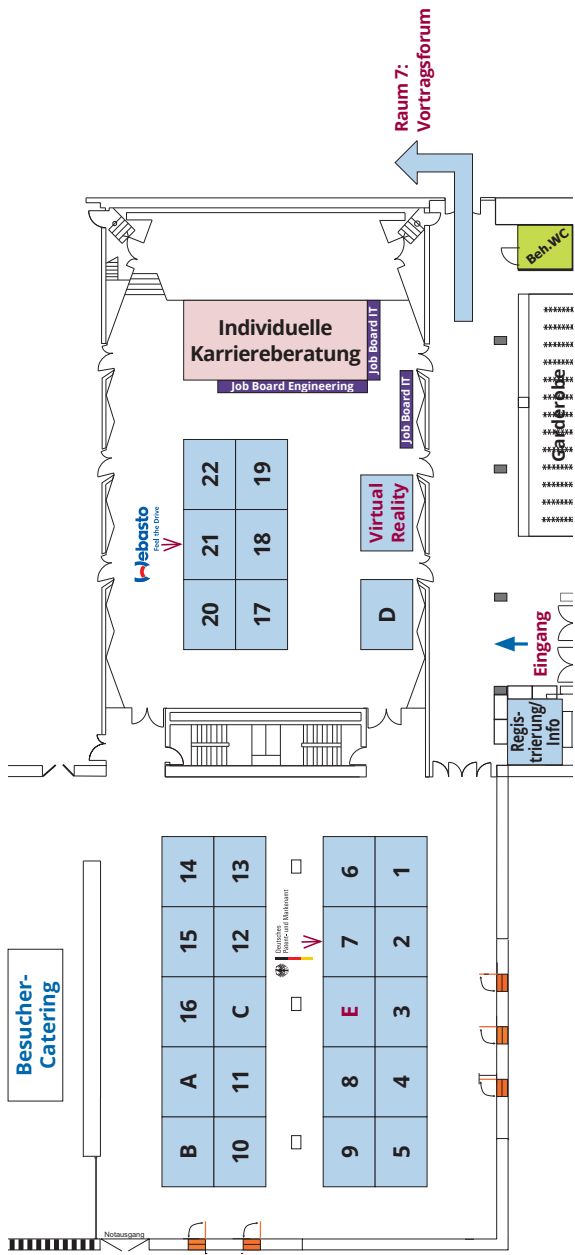
Offene Positionen der Aussteller finden Sie an unseren Job-Boards Engineering und IT.

## AUSSTELLERVERZEICHNIS

Stand	Seite	IT-Anbieter	Allg. Ing.-Wissenschaften	Anlagenbau	Architektur / Bau / Bauindustrie / Gebäudetechnik	Automatisierungs-, Mess- und Regelungstechnik	Bauingenieurwesen	Bergbau / Rohstoffe	BWL / VWL	Chemie / Chemieingenieurwesen	Elektronik / Halbleiter	Elektrotechnik
1 Assystem Germany GmbH	7	x	x								x	x
2 AutoVision - Der Personaldienstleister GmbH & Co. OHG	8	x		x	x	x			x		x	x
3 Bechtle Onsite Services GmbH	9	x										
4 Brose Gruppe	10	x	x			x			x		x	x
5 Brunel GmbH	11	x	x			x					x	x
6 Bundeswehr	12											
7 Deutsches Patent- und Markenamt	14	x	x			x	x			x	x	x
8 ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH	16	x										x
9 FERCHAU Engineering GmbH	18	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x
10 Hays	20	x	x	x	x	x	x			x	x	x
11 HECTOR School of Engineering & Management (KIT)	21	x	x									
12 Lahmeyer International GmbH	22					x						x
13 LEONI AG	24	x							x	x		x
14 LGA Landesgewerbeanstalt Bayern	26				x		x					
15 Modis GmbH	27	x	x	x	x	x	x			x	x	x
16 OHM Professional School	28				x				x			
17 MEKRA Lang GmbH & Co. KG	29		x		x				x	x	x	x
18 TKI Automotive GmbH	30	x	x			x			x			x
19 TÜV Rheinland	31	x		x	x							x
20 Valeo Siemens eAutomotive Germany GmbH	32	x				x					x	x
21 Webasto Gruppe	33	x							x			x
22 ZF Friedrichshafen AG	34	x	x			x					x	x
<b>E Aptiv Services Deutschland GmbH</b>	36	x	x		x						x	x
A ingenieur.de												
B Bewerbungsfotos												
C ingacademy.de												
D VDI e.V												



## STANDPLAN



VDI Nachrichten  
recruiting tag



<b>Firma</b>	Assystem Germany GmbH
<b>Adresse</b>	Erwin-von-Kreibig-Straße 3, 80807 München
<b>Internet</b>	<a href="http://www.assystem-germany.com/">http://www.assystem-germany.com/</a>
<b>Ansprechpartnerin</b>	Frau Alena Stiehler
<b>Funktion</b>	Assistentin
<b>Abteilung</b>	Recruiting
<b>Telefon</b>	+49 89 608090-451
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:astiehler@assystem.com">astiehler@assystem.com</a>
<b>Branche</b>	Assystem ist ein weltweit agierender Engineering-Partner in den Branchen Automotive, Aerospace, Industry und Transportation.
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w)</b>	12.000 Mitarbeiter in über 20 Ländern
<b>davon Ingenieure (m/w)</b>	ca. 80 %
<b>Mitarbeiter in D (m/w)</b>	1.100 Mitarbeiter
<b>davon Ingenieure (m/w)</b>	800
<b>Umsatz in EUR</b>	ca. 900 Mio. EUR (Assystem Group)
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	250
<b>zu besetzende Positionen (m/w)</b>	Unsere Angebote findest Du unter: <a href="https://karriere.assystem-germany.com/assystem/jobs.php">https://karriere.assystem-germany.com/assystem/jobs.php</a>
<b>Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)</b>	Ingenieurwissenschaftliches Studium oder Techniker-ausbildung z. B. Informatik, Elektro-, Automatisierungstechnik, Systems Engineering, Maschinenbau, Fahrzeug-, Konstruktions-, Produktionstechnik, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen, Luft- und Raumfahrttechnik, Energie und Anlagentechnik oder vergleichbare Fachrichtung

# AUTOVISION

Der Personaldienstleister

<b>Firma</b>	AutoVision – Der Personaldienstleister GmbH & Co. OHG
<b>Adresse</b>	Major-Hirst-Straße 11, 38442 Wolfsburg
<b>Internet</b>	<a href="http://www.der-personaldienstleister.com">www.der-personaldienstleister.com</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Michaela Bender
<b>Abteilung</b>	Recruiting Center
<b>Telefon</b>	+49 5361 8976116 (Bewerberhotline)
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:recruitingcenter@der-personaldienstleister.com">recruitingcenter@der-personaldienstleister.com</a>
<b>Branche</b>	Personaldienstleistungen für den Volkswagen Konzern und die Branchen Automobil, Metall, Elektro, Luft- und Raumfahrt.
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w)</b>	6.100 im Jahresdurchschnitt 2017
<b>Umsatz in EUR</b>	339 Mio. EUR
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	Als einer der führenden Personaldienstleister in Deutschland unterstützen wir bundesweit Kunden erfolgreich bei der Personalpolitik und bieten Bewerbern vielfältige Job- und Karrieremöglichkeiten zu attraktiven Konditionen.  Ob als Ingenieur, Techniker in der Produktion oder Fachkraft im kaufmännischen Bereich: Die AutoVision bietet Ihnen viele Möglichkeiten, an interessanten Projekten namhafter Unternehmen mitzuwirken – entweder per Direkteinstieg beim Kunden oder als Mitarbeiter der AutoVision.
<b>zu besetzende Position (m/w)</b>	Für renommierte Kunden aus dem Volkswagen Konzern und den Branchen Automobil, Metall, Elektro und Luftfahrt suchen wir Ingenieure, Facharbeiter, Techniker oder kaufmännische Mitarbeiter für die folgenden Bereiche: Technik und Produktion, Logistik, IT, Forschung und Entwicklung, Service, Kundenbetreuung, Vertrieb, Projektmanagement und IT. Studium oder Ausbildung in den oben genannten Bereichen
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)</b>	

**STAND 3**

IT



<b>Firma</b>	Bechtle Onsite Services GmbH
<b>Adresse</b>	Bechtle Platz 1 74172 Neckarsulm
<b>Internet</b>	<a href="https://www.bechtle.com/ueber-bechtle/unternehmen/standorte/bechtle-onsite-services">https://www.bechtle.com/ueber-bechtle/unternehmen/standorte/bechtle-onsite-services</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Ümit Kaya
<b>Funktion</b>	Recruiting
<b>Abteilung</b>	Recruiting
<b>Telefon</b>	+49 7132 981-5398
<b>E-Mail</b>	recruiting.onsite-services@bechtle.com
<b>Branche</b>	IT
<b>Mitarbeiter (m/w)</b>	565 (gesamte Bechtle Gruppe rund 8.800 Mitarbeiter)
<b>Umsatz in EUR</b>	3,57 Milliarden EUR (gesamte Bechtle Gruppe)
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	34 offene Positionen
<b>zu besetzende Positionen (m/w)</b>	IT-Techniker (w/m) IT-Servicetechniker (w/m) IT System Engineers (w/m) Microsoft SCCM IT System Engineers (w/m) im Bereich Client Design und Life Cycle Hardware IT-Architekten / IT-Consultants (w/m) SCCM im Plattform Management Kaufmännische Mitarbeiter (w/m)
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)</b>	Abhängig von der zu besetzenden Position.

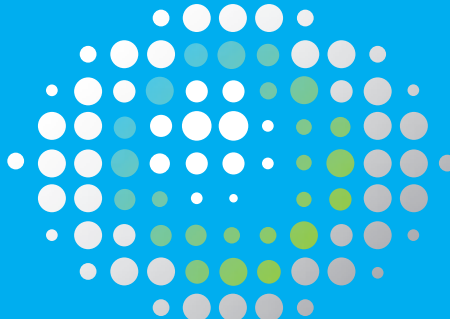
<b>Firma</b>	Brose Gruppe
<b>Adresse</b>	Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Coburg Max-Brose-Straße 1, 96450 Coburg
<b>Internet</b>	<a href="http://www.brose.com">www.brose.com</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Sarah Brändlein
<b>Funktion</b>	Personal Brose Gruppe
<b>Telefon, Telefax</b>	Tel. +49 9561 212286, Fax +49 9561 212519
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:sarah.braendlein@brose.com">sarah.braendlein@brose.com</a>
<b>Branche</b>	<p>Wir gestalten seit über 100 Jahren die Zukunft des Automobils in vorderster Reihe mit. Unsere Produkte erhöhen Komfort, Sicherheit und Effizienz im Fahrzeug. Dafür investiert Brose acht Prozent des Umsatzes in Forschung und Entwicklung. Rund 26.000 Mitarbeiter an 62 Standorten in 23 Ländern erwirtschaften 6,3 Mrd. Euro Umsatz. Ob Leichtbau, elektronisch kommutierte Motoren oder Tür- und Sitzsysteme: Eine Vielzahl von Patenten unterstreicht die Innovationskraft unseres internationalen und interdisziplinären Teams.</p> <p>Rund 26.000 Mitarbeiter weltweit rund 3.200 Ingenieure weltweit 6,3 Mrd. EUR</p>
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w)</b>	laufender Bedarf
<b>davon Ingenieure (m/w)</b>	Unsere Stellenausschreibungen finden Sie unter: <a href="http://brose.com/karriere">brose.com/karriere</a>
<b>Umsatz in EUR</b>	Neben einem guten Studienabschluss und damit der fachlichen Voraussetzung ist die persönliche Eignung ebenso wichtig wie fundierte Kenntnisse im jeweiligen Fachgebiet.
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	
<b>zu besetzende Position (m/w)</b>	
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)</b>	

# Brunel

<b>Firma</b>	Brunel GmbH
<b>Adresse</b>	Lina-Ammon-Str. 9, 90471 Nürnberg
<b>Internet</b>	<a href="http://www.brunel.de">www.brunel.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Rainer Fröhle
<b>Funktion</b>	Niederlassungsleiter Nürnberg
<b>Telefon</b>	+49 911 929715-3
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:nuernberg.de@brunel.net">nuernberg.de@brunel.net</a>
<b>Branche</b>	Ingenieurdienstleistungen
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w)</b>	> 12.000 Spezialisten weltweit
<b>Mitarbeiter in D (m/w)</b>	3.000 Spezialisten in der DACH-Region und Tschechien
<b>davon Ingenieure (m/w)</b>	85 %
<b>Umsatz in EUR</b>	790 Mio. Euro (weltweit)
<b>Standorte</b>	über 40 Standorte in der DACH-Region und Tschechien; 106 Standorte in 37 Ländern
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	Wir suchen Ingenieure, Informatiker und Techniker für die Bereiche Automotive, IT, Elektronik, Telekommunikation, Maschinen- und Anlagenbau, Mechatronik, Fahrzeugtechnik, Luft- und Raumfahrt, Energietechnik, Windenergie (On- und Offshore), Schienenverkehrstechnik, Verfahrenstechnik, Umwelt- und Medizintechnik, Biotechnologie, Schiffbau und Technische Gebäudeausrüstung. Direkteinstieg als Projekt- oder Vertriebsmitarbeiter
<b>zu besetzende Positionen (m/w)</b>	Neben fundierten Fachkenntnissen und ersten Erfahrungen im jeweiligen Technologieumfeld benötigen Brunel Spezialisten ein hohes Maß an Motivation, Einsatzbereitschaft und Teamfähigkeit. Je nach Projekt werden ggf. auch sehr gute Englischkenntnisse gefordert.
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)</b>	



<b>Firma</b>	Bundeswehr
<b>Adresse</b>	Karriereberatungsbüro der Bundeswehr Nürnberg Allersberger Str. 190 90461 Nürnberg
<b>Internet</b>	<a href="http://www.bundeswehrkarriere.de">www.bundeswehrkarriere.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Herr Josef Grötsch
<b>Funktion</b>	Karriereberater und Leiter Karriereberatungsbüro Nürnberg
<b>Abteilung</b>	Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr
<b>Telefon</b>	+49 911 4396-242
<b>Telefax</b>	+49 911 4396-246
<b>E-Mail</b>	KarrBBNuernberg@bundeswehr.org
<b>Branche</b>	Öffentlicher Dienst
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w)</b>	8.200 zivile Mitarbeiter im technischen Bereich, zusätzlich 1.400 Soldaten
<b>davon Ingenieure (m/w)</b>	2.000
<b>Mitarbeiter in D (m/w)</b>	8.200
<b>davon Ingenieure (m/w)</b>	2.000
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	Ca. 180 pro Jahr
<b>zu besetzende Position (m/w)</b>	Dienstposten im gehobenen und höheren technischen Verwaltungsdienst
<b>Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)</b>	Abitur/Fachabitur/Master-/Bachelorabschluss



# 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](mailto:jobs@golem.de)**, gern auch mit konkreten **Themenvorschlägen**.

**golem.de**  
IT-NEWS FÜR PROFIS



<b>Firma</b>	Deutsches Patent- und Markenamt
<b>Adresse</b>	Zweibrückenstraße 12 80331 München
<b>Internet</b>	<a href="http://www.dpma.de">www.dpma.de</a>
<b>Ansprechpartnerin</b>	Petra Würtz
<b>Abteilung</b>	Personalwesen
<b>Telefon</b>	+49 89 2195-2314
<b>Telefax</b>	+49 89 2195-2032
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:Bewerbung@dpma.de">Bewerbung@dpma.de</a>
<b>Branche</b>	öffentlicher Dienst
<b>Mitarbeiter (m/w)</b>	ca. 2.600
<b>davon Patentprüfer (m/w)</b>	ca. 900
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	ca. 200
<b>zu besetzende Positionen (m/w)</b>	Patentprüfer/innen unterschiedlicher Fachrichtungen (insbesondere Ingenieure, Physiker und Chemiker (m/w))
<b>Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)</b>	Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium (Diplom/Master) in einem technischen oder naturwissenschaftlichen Fach; fünfjährige Berufserfahrung im entsprechenden Bereich.
<b>weitere Informationen:</b>	unter <a href="http://www.dpma.de/karriere">www.dpma.de/karriere</a>
	Bitte nutzen Sie die Registrierungsmöglichkeit über den RSS-Feed



# Innovationen brauchen Patente.

## Wir brauchen Sie als Patentprüferin / Patentprüfer

Wir suchen für unseren Standort München Ingenieure und Naturwissenschaftler (m/w) mit Diplom- oder Masterabschluss (Univ.) verschiedener Fachrichtungen.

Das ausführliche Anforderungsprofil und weitere Informationen finden Sie ab Mitte Oktober 2018 auf unserer Homepage unter [www.dpma.de/Karriere](http://www.dpma.de/Karriere). Bis zur Veröffentlichung können Sie unseren RSS-Feed zur Registrierung nutzen.

Wir bieten Ihnen eine anspruchsvolle und eigenverantwortliche sowie abwechslungsreiche Tätigkeit, Umgang mit neuester Informationstechnik, einen sicheren, modernen Arbeitsplatz in München, gleitende Arbeitszeit, weitere IT-Qualifizierungen und Fortbildungsmöglichkeiten.

Wir freuen uns auf interessante Gespräche an unserem Messestand.



<b>Firma</b>	ESG Elektroniksystem- und Logistik- GmbH
<b>Adresse</b>	Livry-Gargan-Straße 6, 82256 Fürstenfeldbruck
<b>Internet</b>	<a href="http://www.esg.de">www.esg.de</a> <a href="https://www.youtube.com/user/esggmbh/videos">https://www.youtube.com/user/esggmbh/videos</a>
<b>Ansprechpartnerin</b>	Stefanie Huber
<b>Abteilung</b>	Personalmarketing
<b>Telefon</b>	+49 89 9216-2244
<b>E-Mail</b>	stefanie.huber@esg.de
<b>Branche</b>	System- und Softwarehaus (Systementwicklung/-integration)
<b>Mitarbeiter (m/w)</b>	1.700
<b>Umsatz in EUR</b>	293 Millionen Euro (2017)
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	300 Vakanzen an den Standorten Ingolstadt, München, Fürstenfeldbruck, Stuttgart, Wolfsburg, Rüsselsheim
<b>zu besetzende Positionen (m/w)</b>	Für zukunftsweisende Themen innerhalb der Automotive-Industrie suchen wir Informatiker & Ingenieure (m/w) für E/E Fahrzeugentwicklung, Softwareentwicklung, Anforderungs- und Prozessmanagement, Functional Safety, Test/Prüfstand
<b>Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)</b>	Informatik, Elektrotechnik, Fahrzeuginformatik o.ä. sowie Kenntnisse in modernen Softwaretechnologien, Systementwicklung, Testmanagement und technischer Projektarbeit



Mit hohem Spezialisierungsgrad und langjähriger Erfahrung reicht das Leistungsspektrum der **ESG MOBILITY** von der Systementwicklung und -integration über Prozess- und Technologieberatung bis zur Realisierung von Software-Lösungen für Kunden der Automobilbranche.

## **Ingenieure (m/w) und Informatiker (m/w)**

**Connected Car ▶ Automated Driving ▶ E/E Automotive ▶ E-Mobility**

STEUERN SIE JUNGE IDEEN BEI. Sie bringen sich direkt in erstklassige, innovative und abwechslungsreiche Projekte der äußerst dynamischen und attraktiven Autobranche ein. Entdecken Sie dafür die produktiven Freiheiten eines der führenden deutschen Entwicklungunternehmen und unseres kollegialen Teamspirits, den wir auch after work gern pflegen. Gut genug, um noch besser zu werden?

**Bewerben Sie sich gleich unter [jobs.esg.de](http://jobs.esg.de)**

**Firma**

FERCHAU Engineering GmbH

**Kontakt**

Niederlassung Nürnberg	Niederlassung Ingolstadt Automotive
Marion Erhardt	Stefanie Stamp
Marienbergstraße 94	Ruppertswies 26
90411 Nürnberg	85092 Kösching
Fon: +49 911 64138-0	Fon: +49 845 691840-42
<a href="mailto:nuernberg@ferchau.com">nuernberg@ferchau.com</a>	<a href="mailto:ingolstadt-automotive@ferchau.com">ingolstadt-automotive@ferchau.com</a>

**Internet**[www.ferchau.com](http://www.ferchau.com)**E-Mail**[bewerber@ferchau.com](mailto:bewerber@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 Bewerber-qualifikationen (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

FERCHAU ENGINEERING

IHRE KARRIERE IN TECHNIK ODER VERTRIEB –  
HERZLICH WILLKOMMEN BEI DER NR. 1



<b>Firma</b>	Hays
<b>Adresse</b>	Willy-Brandt-Platz 1-3 68161 Mannheim
<b>Internet</b>	<a href="http://www.hays.de/engineering">www.hays.de/engineering</a>
<b>Ansprechpartnerin, Funktion</b>	Katharina Hain, Senior Department Manager
<b>Abteilung</b>	Recruitment Management
<b>Telefon</b>	+49 621 1788-1320
<b>Telefax</b>	+49 621 1788-1299
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:katharina.hain@hays.de">katharina.hain@hays.de</a>
<b>Branche</b>	Spezialisierte Personaldienstleistungen
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	Wir gehören zu den weltweit führenden Rekrutierungsunternehmen und bieten hoch qualifizierten Fach- und Führungskräften passgenaue und individuelle Jobs – ob Festanstellung, projektbezogene Engagements oder Aufgaben im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung. Im deutschsprachigen Raum konzentrieren wir uns auf Jobs in den Fachbereichen Construction & Property, Engineering, Finance, Healthcare, IT, Legal, Life Sciences, Retail sowie Sales & Marketing.
<b>zu besetzende Position (m/w)</b>	Konstrukteure, Versuchs- und Prüfingenieure, Kraftwerks- bzw. Anlagenbauer, Elektrotechniker/-ingenieure, Mechatroniker, Automatisierungsingenieure, Qualitätsmanager, Fertigungsplaner, Technische Einkäufer, Facility Manager, embedded Softwareentwickler, Systemelektroniker, Hardwareentwickler, Servicetechniker/Instandhalter, Verfahrenstechniker, Bauleiter/Projektleiter, Versorgungstechniker, Entwicklungs- und Projektgenieure
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)</b>	Ingenieure und Techniker

# HECTOR SCHOOL

Technology Business School of the KIT



Karlsruher Institut für Technologie

## Anbieter

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

## Adresse

Schlossplatz 19, 76131 Karlsruhe

## Internet

[www.hectorschool.com](http://www.hectorschool.com)

## Ansprechpartner, Funktion

Gian-Pietro Solinas, Program Consultant

## Telefon, Telefax

Tel. +49 721 608-47902, Fax +49 721 608-47882

## E-Mail

[gian.solinas@kit.edu](mailto:gian.solinas@kit.edu)

## Name des Programms

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)

## Zielgruppe

Zukünftige Führungskräfte, Projektleiter und Young Professionals.

## Programmkosten in EUR

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

## Dauer & Start des Programms

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

## Unterrichtssprache

- Hochschulabschluss (BA, FH, Universität)

## Zulassungsvoraussetzungen

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

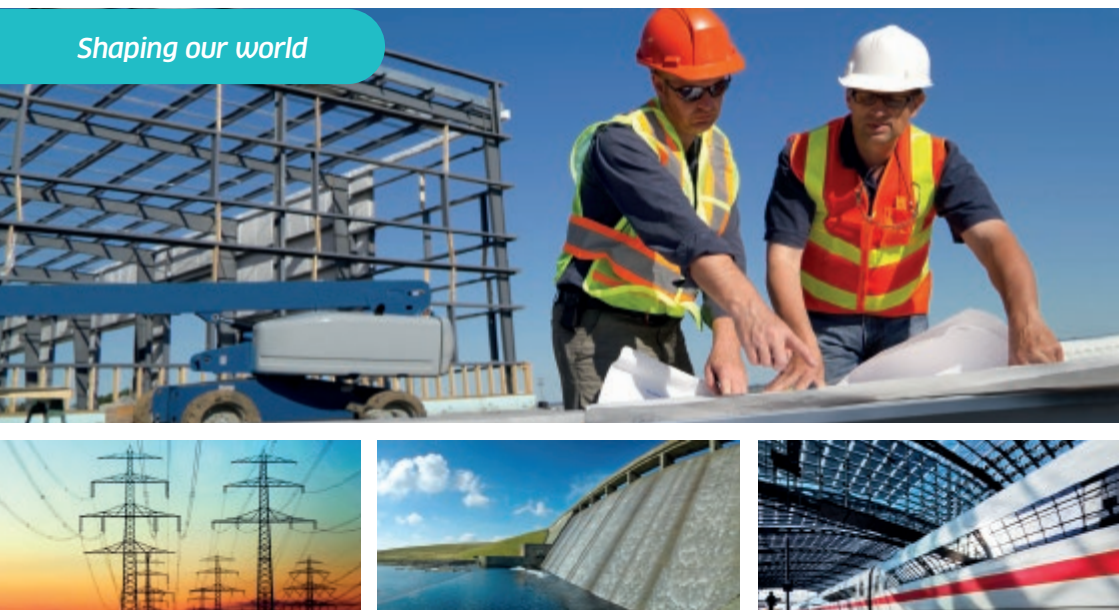
## Akkreditiert laut Anbieter

AAQ – Schweizerische Agentur für Akkreditierung und  
Qualitätssicherung



<b>Firma</b>	Lahmeyer International GmbH - Ein Unternehmen von Tractebel
<b>Adresse</b>	Friedberger Straße 173 61118 Bad Vilbel
<b>Internet</b>	<a href="http://www.lahmeyer.de">www.lahmeyer.de</a>
<b>Ansprechpartnerinnen</b>	Cornelia Peters, Kim Boelk
<b>Funktion</b>	HR Business Partner
<b>Abteilung</b>	Zentralabteilung Personal
<b>Telefon</b>	+49 6101 55-1570; +49 6101 55-1484
<b>Telefax</b>	+49 6101 55-1667
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:bewerbermanagement@de.lahmeyer.com">bewerbermanagement@de.lahmeyer.com</a>
<b>Branche</b>	Ingenieurberatung für Energie-, Wasser & Wasserkraft und Infrastrukturprojekte
<b>Mitarbeiter (m/w)</b>	Lahmeyer Gruppe: ca. 1.000 (Tractebel: ca. 4.500 weltweit)
<b>davon Ingenieure (m/w)</b>	85 %
<b>Umsatz in EUR</b>	Lahmeyer Gruppe: 105 Mio. (Tractebel: 605 Mio.) in 2015
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	Laufend aktuell unter <a href="http://www.lahmeyer.de/karriere">www.lahmeyer.de/karriere</a> .
<b>zu besetzende Positionen (m/w)</b>	Unsere offenen Stellen finden Sie auf der Karriereseite unter <a href="http://www.lahmeyer.de">www.lahmeyer.de</a> .
<b>Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)</b>	Master, Bachelor, Diplom-Ingenieure (m/w) der Fachrichtungen Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Elektrotechnik, Bauingenieurwesen, Erneuerbare Energien, Wirtschaftsingenieurwesen; möglichst mit Berufspraxis mit guten Englischkenntnissen und der Bereitschaft für weltweite Auslandseinsätze

*Shaping our world*



# Engineering Your Future

Unsere Kompetenz und Leidenschaft für spannende Projekte

Erfahrung, Qualität und Innovationskraft – dafür steht der Name Lahmeyer. Als global agierendes Ingenieur- und Consultingunternehmen sind wir der kompetente Partner in allen Projektphasen von der Planung über die Ausführung bis zum Betrieb. Mit der Leidenschaft für höchste Ingenieurkunst setzen wir die Visionen unserer Auftraggeber in zukunftssicheren Projekten um.

## UNSER LEISTUNGSSPEKTRUM:

- Energie
- Wasser & Wasserkraft
- Bau & Verkehr

Verwirklichen Sie Ihre Träume und freuen Sie sich auf spannende Aufgaben.  
[www.lahmeyer.de/karriere](http://www.lahmeyer.de/karriere)

# LEONI

<b>Firma</b>	LEONI AG
<b>Adresse</b>	Marienstraße 7 90402 Nürnberg
<b>Internet</b>	<a href="http://www.leoni.com">www.leoni.com</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Nina Riedel
<b>Funktion</b>	HR Officer Sourcing & Acquisition
<b>Abteilung</b>	Corporate Human Resources
<b>Telefon</b>	+49 911 2023297
<b>Telefax</b>	+49 911 202310297
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:jobs@leoni.com">jobs@leoni.com</a>
<b>Branche</b>	Anbieter von Produkten, Lösungen und Dienstleistungen für das Energie- und Datenmanagement in der Automobilbranche und weiteren Industrien
<b>Mitarbeiter (m/w)</b>	Ca. 86.000
<b>Mitarbeiter in D (m/w)</b>	Ca. 4.500
<b>Umsatz in EUR</b>	4,9 Mrd.
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)</b>	Studium der Elektro- und Informationstechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Informatik, Physik, Wirtschaftswissenschaften und Weitere, fachbezogene Praktika oder Werkstudententätigkeit, praxisnahes Abschlussarbeitsthema, gute Studienleistungen und Englischkenntnisse, Teamgeist, Innovations- und Begeisterungsfähigkeit

# Verbinde Deine Ziele mit faszinierenden Perspektiven.

Your career connection.



LEONI ist ein globaler Anbieter von Produkten, Lösungen und Dienstleistungen für das Energie- und Datenmanagement in der Automobilbranche und weiteren Industrien mit mehr als 86.000 Mitarbeitern in 31 Ländern. Weltweit agierende Teams arbeiten an zukunftsweisenden Anwendungen für e-mobility und autonomes Fahren und bauen innovative Kompetenzen in den Bereichen Elektronik, Sensorik, Software und Datenanalyse auf. Unsere Unternehmenskultur und die individuelle Förderung von Talenten machen LEONI zu einem Top-Arbeitgeber für anspruchsvolle Persönlichkeiten, die offen für neue Herausforderungen sind. Gehören Sie dazu? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. [www.leoni.com](http://www.leoni.com)



**LEONI**

<b>Firma</b>	LGA Landesgewerbeanstalt Bayern Körperschaft des öffentlichen Rechts
<b>Adresse</b>	Tillystraße 2, 90431 Nürnberg
<b>Internet</b>	<a href="http://www.lga.de">www.lga.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Hans Kalb
<b>Funktion</b>	Leiter Personal und Marketing
<b>Abteilung</b>	Personal und Marketing
<b>Telefon</b>	+49 911 81771-250
<b>Telefax</b>	+49 911 81771-259
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:stellenangebote@lga.de">stellenangebote@lga.de</a>
<b>Branche</b>	Öffentlicher Dienst, Baugewerbe
<b>Mitarbeiter (m/w)</b>	250
<b>davon Ingenieure (m/w)</b>	über 150
<b>Mitarbeiter in D (m/w)</b>	250
<b>davon Ingenieure (m/w)</b>	über 150
<b>Umsatz in EUR</b>	25 Mio.
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10-20 Bauingenieure (m/w)</li> <li>• 1-2 Techniker (m/w)</li> <li>• 4-5 Bauingenieur-Studenten (m/w)</li> <li>• <b>Bauingenieure (m/w)</b> zur Prüfung von Standsicherheitsnachweisen des Massiv-, Stahl- und Holzbau sowie zur Überwachung der Bauausführung.</li> <li>• <b>Techniker (m/w)</b> zur Planung, Leitung und Bearbeitung bautechnischer Beweissicherungen.</li> <li>• <b>Bauingenieur-Studenten (m/w)</b></li> <li>• <b>Bauingenieure (m/w)</b> mit abgeschlossenen Hochschul- oder Fachhochschulstudium im Bereich Bauingenieurwesen, vorzugsweise mit konstruktivem Schwerpunkt. Mehrjährige Praxis im Aufstellen statischer Berechnungen.</li> <li>• <b>Techniker (m/w):</b> Ausbildung mit technischem Hintergrund, alternativ gleichwertige.</li> </ul>
<b>zu besetzende Positionen (m/w)</b>	
<b>Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)</b>	

<b>Firma</b>	Modis GmbH
<b>Adresse</b>	Äußere Sulzbacher Str. 16 90489 Nürnberg
<b>Internet</b>	<a href="http://www.modis.com">www.modis.com</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Frank Baer
<b>Funktion</b>	Senior Recruiter
<b>Abteilung</b>	Recruiting
<b>Telefon</b>	+49 911 96595-463
<b>Telefax</b>	+49 911 96595-599
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:frank.baer@modis.com">frank.baer@modis.com</a>
<b>Branche</b>	Ingenieurdienstleistung
<b>Mitarbeiter (m/w)</b>	35.000
<b>davon Ingenieure (m/w)</b>	18.000
<b>Mitarbeiter in D (m/w)</b>	3.500
<b>davon Ingenieure (m/w)</b>	2.000
<b>Umsatz in EUR</b>	2,4 Mrd. EUR
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	Modis Engineering: 200 Modis IT: 80 Modis Life Sciences: 35
<b>zu besetzende Positionen (m/w)</b>	Entwicklungs-/Konstruktionsingenieure (m/w), Projektmanager (m/w), Test- und Prüfingenieure (m/w), Berechnungsingenieure (m/w), Hard- und Software- entwickler (m/w), Qualitätsingenieure (m/w) u. v. m.
<b>Gewünschte Bewerber- qualifikationen (m/w)</b>	Ingenieurwissenschaften

<b>MBA-Anbieter</b>	OHM Professional School
<b>Adresse</b>	Technische Hochschule Nürnberg Kressengartenstraße 2, 90402 Nürnberg
<b>Telefon</b>	+49 911 5880-2803
<b>Fax</b>	+49 911 5880-6800
<b>E-Mail</b>	ops-bfi@th-nuernberg.de
<b>Internet</b>	<a href="http://www.ohm-professional-school.de">www.ohm-professional-school.de</a>
<b>Kontaktperson</b>	Bettina Schöpf
<b>Name des Programms</b>	Zertifikatslehrgang Betriebswirtschaft für Ingenieure und andere Nicht-Wirtschaftler (anrechenbar als 1. Semester des Studiengangs MBA General Management an der OHM Professional School der TH Nürnberg)
<b>Form des Programms</b>	berufsbegleitend
<b>Programmkosten in Euro</b>	2.450 Euro
<b>Dauer des Programms / Workload ECTS-Punkte</b>	4 Monate bzw. 16 Wochenenden / 20 ECTS-Punkte
<b>Start des Programms</b>	März und Oktober jeden Jahres
<b>Anmeldebeginn</b>	laufend
<b>Letzter Anmeldetag</b>	15. September bzw. 15. Februar
<b>Zulassungsvoraussetzungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hochschulabschluss (Univ. oder FH) in einem technischen oder nicht-wirtschaftlich orientierten Fachgebiet <b>oder</b></li> <li>- mindestens zwei Jahre einschlägige Berufserfahrung <b>oder</b></li> <li>- Potentialträger, die vom Unternehmen benannt sind</li> </ul>



<b>Firma</b>	MEKRA Lang GmbH & Co. KG
<b>Adresse</b>	Buchheimer Str. 4 91465 Ergersheim
<b>Internet</b>	<a href="http://www.mekra.de">www.mekra.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Michael Lengemann
<b>Funktion</b>	Personalreferent
<b>Abteilung</b>	Human Relations
<b>Telefon</b>	Tel. +49 9847 9890
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:humanrelations@mekra.de">humanrelations@mekra.de</a>
<b>Branche</b>	Automobilzulieferer
<b>Mitarbeiter (m/w)</b>	2.500
<b>Mitarbeiter in D (m/w)</b>	1.300
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	<p>Wir suchen Ingenieure und Techniker für Elektronik-entwicklung, Konstruktion, CAD, Versuch, Produkt-entwicklung, SPS-Programmierung, Vertrieb, Logistik, Qualitäts-, Projekt-, Prozessmanagement.</p> <p>Wir bieten auch Praktika, Werkstudententätigkeiten und Abschlussarbeiten an sowie diverse Ausbildungsmöglichkeiten und Duales Studium.</p> <p>Projektmanager (m/w), Testingenieur (m/w), Mitarbeiter Lean Methoden (m/w), Account Manager (m/w) , SPS-Programmierer (m/w), etc.</p> <p>Studium oder Techniker, z.B. Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurs-wesen, Kunststofftechnik, Fahrzeugtechnik, Physik mit entsprechender Berufserfahrung.</p> <p>Sie bringen zudem mit: Zielorientierung, analytisches Denken, Eigeninitiative, Verantwortungsbewusstsein, Flexibilität und Teamfähigkeit.</p>
<b>zu besetzende Positionen (m/w)</b>	
<b>Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)</b>	



<b>Firma</b>	TKI Automotive GmbH
<b>Adresse</b>	Ruppertswies 7+9 85092 Kösching (Ingolstadt)
<b>Internet</b>	<a href="https://www.tki-automotive.de/career/">https://www.tki-automotive.de/career/</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Frau Carina Pavlov, Frau Simone Herrmann
<b>Funktion</b>	Rekrutierin, Personalreferentin
<b>Abteilung</b>	Human Ressources
<b>Telefon</b>	+49 841 89714287
<b>Telefax</b>	+49 841 8947333
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:karriere@tki-automotive.de">karriere@tki-automotive.de</a>
<b>Branche</b>	Automobil
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w)</b>	200
<b>davon Ingenieure (m/w)</b>	170
<b>Mitarbeiter in D (m/w)</b>	200
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	Zahlreiche Neueinstellungen, Fokus auf Ingenieur-, Wirtschaftsingenieur- und IT-Studiengänge (Maschinenbau, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Informatik, Mathematik, Physik etc.), staatl. geprüfte Techniker
<b>zu besetzende Positionen (m/w)</b>	Software-Architekt (m/w), Software-Integrator (m/w), Softwaretester (m/w), Softwareentwickler (m/w), Hardware-in-the-Loop-Tester (m/w), C++-Softwareentwickler (m/w)
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)</b>	Wir legen großen Wert auf ein freundliches, entspanntes Arbeitsklima, offene Kommunikation und Mitgestaltung im Unternehmen. Denn bei aller Technologie steht der Mitarbeiter bei uns im Mittelpunkt. Wenn Du unser Team ergänzen möchtest, einen technischen Hintergrund hast und gerne Verantwortung übernimmst, dann starte mit uns durch.

<b>Firma</b>	TÜV Rheinland
<b>Adresse</b>	Am Grauen Stein 51105 Köln
<b>Internet</b>	<a href="http://www.tuv.com/karriere">www.tuv.com/karriere</a>
<b>Ansprechpartner</b>	TÜV Rheinland Karriere Team
<b>Telefon</b>	+49 221 806-119
<b>Telefax</b>	+49 221 806-1544
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:jobs@de.tuv.com">jobs@de.tuv.com</a>
<b>Branche</b>	technisch wissenschaftliche Dienstleistungen
<b>Mitarbeiter (m/w)</b>	ca. 20.000
<b>Umsatz in EUR</b>	1,92 Mrd.
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	Stetiger Bedarf an Nachwuchs-, Fach und Führungs-kräften
<b>zu besetzende Positionen (m/w)</b>	Ingenieure und Sachverständige im Bereich Industrie
<b>Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)</b>	gute Studienabschlüsse, praktische Erfahrung, Flexibilität, Organisationstalent, Durchsetzungsvermögen, Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke, Einsatzfreude und Fremdsprachen

<b>Firma</b>	Valeo Siemens eAutomotive Germany GmbH
<b>Adresse</b>	Frauenauracher Str. 85 91056 Erlangen
<b>Internet</b>	<a href="http://www.valeo-siemens.com">www.valeo-siemens.com</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Olga Zeiger-Ghicov
<b>Funktion</b>	Rekrutierin
<b>Abteilung</b>	VS HR GER
<b>Telefon</b>	+49 9131 9892-2361
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:vsjv.de.recruiting.mailbox@valeo.com">vsjv.de.recruiting.mailbox@valeo.com</a>
<b>Branche</b>	Automotive
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w)</b>	2.400
<b>davon Ingenieure (m/w)</b>	75 %
<b>Mitarbeiter in D (m/w)</b>	1.200
<b>davon Ingenieure (m/w)</b>	75 %
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	rund 150 Stellen
<b>zu besetzende Positionen (m/w)</b>	<a href="http://www.valeo-siemens.com">www.valeo-siemens.com</a>
<b>Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)</b>	<a href="http://www.valeo-siemens.com">www.valeo-siemens.com</a>

<b>Firma</b>	Webasto Gruppe
<b>Adresse</b>	Kraillinger Straße 5 82311 Stockdorf
<b>Internet</b>	<a href="http://www.webasto.com/career">www.webasto.com/career</a>
<b>Ansprechpartnerin</b>	Sandra Gunzelmann
<b>Funktion</b>	HR Manager
<b>Abteilung</b>	Recruiting Center
<b>Telefon</b>	+49 89 85794-54934
<b>Telefax</b>	+49 89 85794-745
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:sandra.gunzelmann@webasto.com">sandra.gunzelmann@webasto.com</a>
<b>Branche</b>	Automotive
<b>Mitarbeiter (m/w)</b>	rund 13.000 (2017)
<b>Mitarbeiter in D (m/w)</b>	ca. 4.300
<b>Umsatz in EUR</b>	3,5 Mrd. in 2017
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	Ingenieure verschiedener Fachrichtungen
<b>zu besetzende Positionen (m/w)</b>	Entwicklungs-, Versuchs- und Fertigungsingenieure, Technische Projektmanager und Projektleiter, Vertriebsingenieure
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)</b>	Technisches Studium, Interesse an vielseitigen Aufgabenangeboten, Eigenverantwortung, Zielorientierung, teamorientierte Arbeitsweise, gute Englischkenntnisse



<b>Firma</b>	ZF Friedrichshafen AG
<b>Adresse</b>	Cherrystraße, 91275 Auerbach in der Oberpfalz
<b>Internet</b>	<a href="http://www.zf.com/careers">www.zf.com/careers</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Katja Rubenbauer
<b>Funktion</b>	Personalreferentin
<b>Abteilung</b>	HR Standort Auerbach/Bayreuth/Regensburg
<b>Telefon</b>	+49 9643 18-0
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:bewerbung@zf.com">bewerbung@zf.com</a>
<b>Branche</b>	Automobil
<b>Mitarbeiter (m/w)</b>	146.00 weltweit (überwiegend Ingenieure)
<b>Mitarbeiter in D (m/w)</b>	50.100 (überwiegend Ingenieure)
<b>Umsatz in EUR</b>	36,4 Mrd.
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	An allen Standorten sind wir stets auf der Suche nach motivierten Mitarbeitern, die mit ihren Ideen und ihrer Leidenschaft die Zukunft von ZF erfolgreich mitgestalten wollen. Schwerpunkte Auerbach/Bayreuth/Regensburg: Elektronik/ Leistungselektronik, Mechatronik, Informatik, Software-/Hardwareentwicklung, Systemintegration, Projektmanagement, Konstruktion, Anlagenplanung, Materialwirtschaft, Vertrieb Alle offenen Stellen finden Sie unter <a href="http://www.zf.com/careers">www.zf.com/careers</a>
<b>zu besetzende Positionen (m/w)</b>	<u>Hard Skills:</u> entsprechende Vorkenntnisse je nach Stelle, Berufserfahrung im jeweiligen Einsatzgebiet, gute Fremdsprachenkenntnisse von Vorteil <u>Soft Skills:</u> Interesse am Aufgabengebiet, Engagement, Eigenverantwortlichkeit, Offenheit, Motivation und der Wille sich weiterzuentwickeln, Teamfähigkeit, Flexibilität, soziale Kompetenz
<b>Gewünschte Bewerber-qualifikationen (m/w)</b>	



# WHAT'S NEXT?

JOIN ZF

WORK AT THE FOREFRONT OF  
AUTOMOTIVE INNOVATION WITH ZF,  
ONE OF THE WORLD'S LEADING  
AUTOMOTIVE SUPPLIERS.

[ZF.COM/CAREERS](http://ZF.COM/CAREERS)

# • A P T I V •

<b>Firma</b>	Aptiv Services Deutschland GmbH
<b>Adresse</b>	Beuthener Str. 41 90471 Nürnberg
<b>Internet</b>	<a href="https://www.aptiv.com/">https://www.aptiv.com/</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Katharina Wedel
<b>Funktion</b>	HR Specialist
<b>Abteilung</b>	HR
<b>Telefon</b>	+49 911 7038353
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:katharina.wedel@aptiv.com">katharina.wedel@aptiv.com</a>
<b>Branche</b>	Automobil
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w)</b>	Ca. 140.000+
<b>Mitarbeiter in D (m/w)</b>	Ca. 2.500+
<b>davon Ingenieure (m/w)</b>	50 % im Entwicklungsbereich
<b>Umsatz in USD</b>	17,02 Milliarden USD 2017
<b>Personalbedarf (m/w)</b>	Ca. 200
<b>zu besetzende Positionen (m/w)</b>	Wir sind ein sehr stark wachsendes Unternehmen, welches zur Zeit ca. 200 offene Stellen in ganz Deutschland zu besetzen hat. Dies umfasst unter anderem: Systems Ingenieure, Software Ingenieure, Hardware Ingenieure oder Projektleiter. Des Weiteren bieten wir für Studenten unterschiedlichste Einstiegsmöglichkeiten in das Berufsleben an. Ob eine Werkstudententätigkeit, Bachelor- oder Masterthesis, ein Pflichtpraktikum oder PhD, bei uns haben Studenten zahlreiche Möglichkeiten für ihre berufliche Zukunft. Mehr Infos finden Sie unter <a href="https://www.aptiv.com/careers">https://www.aptiv.com/careers</a> .
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen (m/w)</b>	MINT Studiengänge Master oder PhD

## Termine | 2018:

- 25.10. Hannover, Congress Centrum**
- 30.10. Hamburg, Handelskammer**
- 08.11. Ludwigsburg, Forum am Schlosspark**
- 15.11. München, MOC Veranstaltungszentrum**

## Termine | 2019:

- 22.02. Mannheim, Congress Center Rosengarten**
- 15.03. Dortmund, Kongresszentrum Westfalenhallen**
- 21.03. München, MOC Veranstaltungszentrum**

**WWW.INGENIEUR.DE/RECRUITINGTAG**

**VDI Verlag GmbH**  
**VDI nachrichten Recruiting Tag**  
VDI-Platz 1, 40468 Düsseldorf  
Postfach 10 10 54, 40001 Düsseldorf  
Ansprechpartnerin: Silvia Becker  
Telefon: +49 211 6188-170  
sbecker@vdi-nachrichten.com

**VDI nachrichten**  
**recruiting tag**