

In Zusammenarbeit mit:



**golem.de**  
IT-NEWS FOR PROFS



# Wir machen Ingenieurkarrieren.

**30. OKTOBER 2019, 11:00 – 17:00 UHR  
KÖLN, MATERNUSHAUS**

Deutschlands führende Karrieremesse  
für Ingenieure und IT-Ingenieure.

**VDI nachrichten**  
recruiting tag

### Vortragsforum

**11:30 – 12:00 Uhr**

**Ihr erfolgreicher Berufsstart: Gute Umgangsformen & Dresscodes kennen und anwenden**

Gerlind Hartwig, Image Coaching Hartwig,  
Kaiserslautern

**12:15 – 13:00 Uhr**

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

Moderation: Peter Steinmüller, Ressortleiter Karriere,  
VDI nachrichten

**13:25 – 14:25 Uhr**

**Podiumsdiskussion: Sanfter Einstieg – schneller Aufstieg. Was Unternehmen neuen Mitarbeitern bieten.**

Leitung: Peter Steinmüller, Ressortleiter Karriere,  
VDI nachrichten

**14:40 – 15:20 Uhr**

**Bau-Spezial**

- **Digitales erfassen von Baustellen – Einblicke aus der Praxis**, Carsten Brand, Projectdocu GmbH
- **Bauboom: Momentaufnahme oder Trend von Dauer**, Ingo Rauhut, VDI e.V.

**15:30 – 16:15 Uhr**

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

Dr. Axel Minten, Training Specialist, cowork AG,  
Aachen

## **Bewerbungsfoto**

Informieren Sie sich über die Karriere-Services von [ingenieur.de](http://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.

## **Weiterbildungsportal für Ingenieure**

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

## **Individuelle Karriereberatung**

**Ruth Vijande Rodríguez**, Rodríguez International Consulting, Niederzier (bei Köln)  
**Guido Malzkorn**, Malzkorn Management Consultants, Hallenthal  
**Christof Wirtz**, ABC Personaldienstleistungen, Rösrath  
**Birgit Löding**, BLCI International Outplacement, Düsseldorf  
**Jörg Brüggen**, BRÜGGEN ENGINEERING GmbH, Mannheim  
**Samira Boutari**, proJob, Köln  
**Frank Eggert**, Jauss HR Consulting, Düsseldorf

## **Bau-Karriereberatung**

**Julia Schwick**, zfm, Bonn

## **VDI-Mitglieder-Beratung**

**Bodo Iking**, Business and Personality Coaching, Nürnberg  
**Marcus Holzheimer**, MH<sup>3</sup> Beratung, Düsseldorf

## **Image- und Stilberatung**

Wertvolle Tipps zum Thema Image und Stil erhalten Sie von **Gerlind Hartwig**.

## **VDI-Mitgliedschaft**

Informieren Sie sich vor Ort über eine VDI-Mitgliedschaft.

## **Job Board**

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

## KLEIDUNG FÜR DAS VORSTELLUNGSGESPRÄCH

Von Gerlind Hartwig

**Unsere Kleidung wirkt, bevor wir den Mund aufmachen. Sie ist das einfachste Mittel, um unsere fachliche Kompetenz zu unterstreichen. Sicherlich haben Sie schon einmal den Spruch „Kleider machen Leute“ gelesen oder gehört. Doch was verbirgt sich tatsächlich dahinter und wie können Sie dieses Wissen für Ihr Bewerbungsgespräch nutzen?**

Sobald Sie auf einen Menschen treffen, scannen Sie ganz unbewusst diese Person von oben bis unten ab. In Sekunden-schnelle bilden Sie sich eine Meinung. Da unsere Kleidung den größten visuellen Reiz darstellt, fällt sie besonders ins Auge. Steuern Sie gezielt, wie Sie wahrgenommen werden möchten. Für Ihr Vorstellungsgespräch dürfen Sie gerne folgende Empfehlungen berücksichtigen:

### Das Bewerbungsoutfit für den Mann

Mit einem gut sitzenden Anzug sind Sie für Ihr Bewerbungsgespräch auf der sicheren Seite. Die Farben Dunkelblau, Anthrazit und Dunkelgrau stehen in der Farbpsychologie für Kompetenz, Seriosität und Professionalität. Wählen Sie hierzu ein helles und dezentes Langarmhemd. Dieser Kontrast wirkt frisch und lenkt die Aufmerksamkeit Ihres Gesprächspartners in Ihr Gesicht. Eine Krawatte wertet jedes Outfit auf. Sie sollte farblich zum Hemd und Anzug passen. Die Krawattenspitze reicht bis zum Gürtel.

**MEIN TIPP:** Wählen Sie eine modische Variante.

### Passender Anzug zur Position

Der Anzug sollte nicht einengen oder spannen, jedoch auch nicht so groß sein, dass der Eindruck entsteht: Sie müssen noch hineinwachsen. Unbewusst könnte dieser Eindruck auf Sie und die zu besetzende Position übertragen werden. Achten Sie darauf, dass die Sakkoärmel bis zum Handgelenk reichen und die Hemdärmel ca. 1 daumenbreit hervorschauen. Das Hosenbein sollte locker vorne auf dem Schuh aufkommen, jedoch nicht zu viele Falten werfen.

**MEIN TIPP:** Einreihige Sakkos wirken sportiver.

Je feiner die Hose, desto feiner sollten auch die Socken sein und farblich zum Gesamtoutfit passen. Wenn sich das Hosenbein im Sitzen oder beim Übereinanderschlagen der Beine hochzieht, sollte das Bein

Vortrag zum Thema  
„Ihr erfolgreicher Berufsstart“  
11:30 – 12:00 Uhr im Vortragsforum

weiterhin, zumindest von einer Socke, bedeckt bleiben. Ein dunkler glattledernder Schnürschuh mit einwandfreiem Absatz sorgt für Ihr sicheres Auftreten. Für ein stimmiges Bild sind die Accessoires wie Gürtel, Schuhe, Armband der Uhr und Tasche in der gleichen Farbe zu wählen.

**MEIN TIPP:** Laufen Sie die Schuhe vorher ein.

### Das Bewerbungsoutfit für die Frau

Frauen können ebenfalls einen dunklen Anzug mit einem hellen Oberteil wählen. Ein Kragen „verleiht“ Kompetenz, eine modische Shirtbluse wirkt legerer.

### Rock oder Hose?

Frauen brauchen sich nicht wie Männer zu kleiden. Wir dürfen auch Kleider und Röcke mit einem passenden Blazer wählen. Dabei sollten Sie darauf achten, dass die Rock- oder Kleiderlänge die Knie „umspielt“. Weiterhin sollte der Rock so weit geschnitten sein, dass er nicht spannt oder beim Laufen hochrutscht bzw. Falten wirft. Zu einem Businessoutfit werden auch im Hochsommer Feinstrumpfhosen getragen.

Zu einer Hose passen flache glattledernde Schuhe oder Pumps mit einem Absatz



Bild: panthermedia.net/Shao-Chun Wang

von ca. 5 cm. Ein Rock oder Kleid sollte mit Pumps getragen werden. Businesschuhe sind geschlossen und schlicht.

**MEIN TIPP:** An sehr heißen Tagen ca. 10 bis 15 DEN, ansonsten 20 DEN Strumpfhosen tragen.

Ein dezentes Make-up, eine Kette, Ohrstecker, ein Ring und eine Armbanduhr reichen aus, um das Gesamtoutfit abzurunden.

**MEIN TIPP:** Stellen Sie sich mit der kompletten Kleidung, inklusive Schuhe, Accessoires, Make-up und Frisur vor den Spiegel und betrachten sich. So sitzt jeder Handgriff und Sie kommen sich nicht verkleidet vor.

Im Berufsalltag werden Sie vielleicht das Bewerbungsoutfit durch legerere Klei-

dung ersetzen. Schauen Sie, was Ihre Kollegen/innen tragen und orientieren Sie sich daran. Der Chef/die Chefin gibt in der Regel die Richtung vor. Ist ein Dresscode vorgegeben – dazu gehört auch Sicherheitskleidung wie Anzüge, Kittel, Schuhe, Helme, Handschuhe, Brillen etc. – so ist dieser immer einzuhalten.

Sollten Sie persönlichen Kontakt zu externen Geschäftspartnern pflegen, denken Sie immer daran, dass Sie sowohl sich als auch Ihren Arbeitgeber präsentieren. Lieber etwas förmlicher als zu leger kleiden. Gerne zitiere ich den Modeschöpfer Giorgio Armani: „Man soll sich nicht für den Job kleiden, den man hat, sondern für den, den man haben möchte.“

Bitte machen Sie sich bewusst, dass Sie durch die Wahl Ihrer Kleidung sich selber und auch anderen gegenüber Wertschätzung und Respekt zeigen können. Dass Ihre Kleidung und Ihr Auftreten einzelne

Facetten des Eindruckes darstellen. Alle Ihre Werte, Umgangsformen und Ihre Erscheinung sollen zusammen ein stimmiges und überzeugendes Bild von Ihnen ergeben.



**GERLIND HARTWIG**

ist Expertin für Werte-Management. Sie berät und trainiert Fach- und Führungskräfte zu Auftreten, Wirkung und Moderne Umgangsformen. In ihren kurzweiligen Workshops und Vorträgen motiviert sie unter anderem ihre Teilnehmer und Zuhörer zu einem respektvollen und wertschätzenden Miteinander.



A man in a dark suit, white shirt, and a brown leather racing helmet with goggles is riding a yellow go-kart on a city street. He is smiling and looking towards the camera. The background is a blurred city street with other vehicles and buildings.

VDI

6 Monate  
kostenfreie  
Probemitglied-  
schaft an  
unserem  
Stand

## WIR GEBEN GAS FÜR IHRE KARRIERE

Das größte Ingenieurnetzwerk Europas bietet Ihnen:

- Karriereberatung für Ingenieure
- Bewerbungsscheck
- Soft-Skills-Seminare
- Webinare zu Fach- und Karrierethemen
- Kontakte zu Unternehmen
- und viel mehr!

[www.vdi.de/vorteile](http://www.vdi.de/vorteile)



# 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
1 AIXTRON SE	14	×		×		×							×	×
2 AKKA Deutschland	16	×	×			×					×	×		×
3 AVL SCHRICK GmbH	17	×	×							×				×
4 Brunel GmbH	18	×	×	×	×	×	×		×		×		×	×
5 Bundeskriminalamt	19	×								×				
6 Bundeswehr – Beratungsbüro der Bundeswehr Köln	20	×	×		×		×			×			×	×
7 Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)	21	×	×	×	×	×	×		×		×			×
8 Excellence AG I German Engineering	24	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		×	×
9 FERCHAU GmbH	22	×		×	×	×	×				×		×	×
10 Hays AG	25	×	×	×	×	×	×				×		×	×
11 Huber I Martinswerk GmbH	26		×			×					×			×
12 M Plan GmbH	28	×	×	×		×					×		×	×
14 Modis GmbH	27		×	×	×	×	×	×			×		×	×
13 Oerlikon Barmag ZNL Oerlikon Textile GmbH & Co. KG	30		×	×		×				×				×
15 ROSA Experts AG & Co. KG	31			×		×	×				×		×	×
16 TOMRA Sorting GmbH	32	×	×	×		×							×	×
17 Viega Holding GmbH & Co. KG	33	×	×		×		×			×				×
18 Yokogawa Deutschland GmbH	34	×		×		×			×			×		×

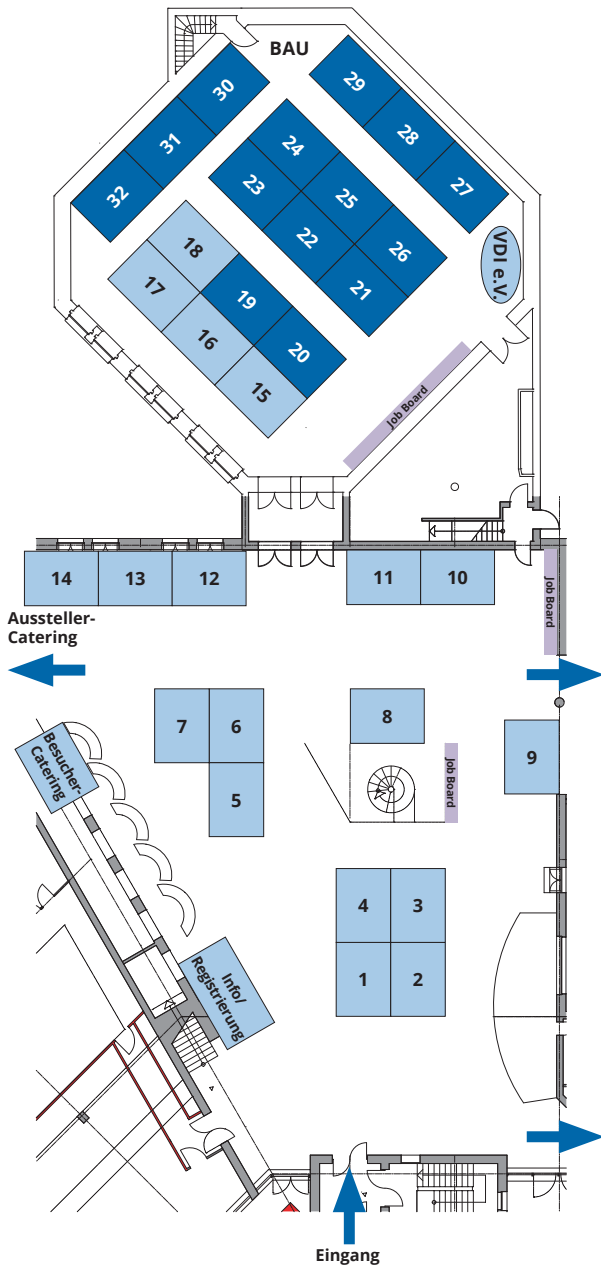
Energieerzeugung / -versorgung / -handel	Fahrzeugtechnik	Feinmechanik und Optik	Handel / Banken / Versicherungen	Hochschulen / Forschungsinstitute	Informatik / Wirtschaftsinformatik	Ingenieurbüros	Konsum- und Gebrauchsgüter	Kunststoffindustrie	Luft- und Raumfahrttechnik	Maschinenbau	Mathematik	Mechatronik	Medizintechnik / Gesundheit / Sozialwesen	Metallurgie	Nachrichtentechnik	Nahrungs- und Genußmittel	Öffentlicher Dienst / Vereine / Verbände	Papier und Druck	Physik	Sonstige Ing.-Wissenschaften	Technische Dienstleistung	Umwelttechnik	Verfahrenstechnik	Verkehr und Transport	Werkstofftechnik	Wirtschaftsingenieurwesen
					×					×		×							×							
	×				×	×			×	×	×	×							×	×	×			×		×
	×				×	×				×		×								×						×
×	×				×					×	×	×			×				×	×			×			×
					×												×									
	×				×				×	×		×					×			×		×				×
	×			×	×					×	×	×			×		×		×	×		×	×			×
×	×	×			×			×	×	×		×	×	×	×					×	×	×	×	×	×	×
	×				×			×		×				×	×					×	×		×		×	×
×	×	×			×			×	×	×		×	×	×	×					×	×	×	×	×	×	×
								×	×	×		×	×	×	×					×		×	×		×	×
	×	×						×	×	×		×	×	×	×				×			×	×			×
		×			×															×		×	×			×
					×			×	×										×					×	×	×
				×	×	×									×						×	×				×



## Bau-Spezial

100% of the respondents were female, and 90% were aged 18 years or older. The majority of respondents were from the United States (60%), followed by Canada (20%), and the United Kingdom (10%). The remaining respondents were from various other countries, including Australia, India, and South Africa.

# STANDPLAN



**Raum Quirinus:**  
[ingenieur.de](http://ingenieur.de)  
 Fotoshooting  
[ingacademy.de](http://ingacademy.de)

**Raum Laurentius:**  
 Karriereberatung

**Raum Adelheid:**  
 Vortragsforum

**VDI nachrichten**  
 recruiting tag

Ingenieure wollen immer alles ganz genau wissen. Wie wär's mit einem E-Paper- oder Zeitungs-Abo?



### **Mehr Meinung. Mehr Orientierung. Mehr Wissen.**

Wesentliche Informationen zu neuen Technologien und Märkten. Und passende Stellen für technische Fach- und Führungskräfte. Das bietet VDI nachrichten, Deutschlands meinungsbildende Wochenzeitung zu Technik, Wirtschaft und Gesellschaft, den Ingenieuren gleich 40 Mal im Jahr. Sofort abonnieren und lesen. Donnerstagabends als E-Paper oder freitags als Zeitung.

**Jetzt abonnieren: Leser-Service VDI nachrichten, 65341 Eltville**

**Telefon: +49 6123 9238-201, Telefax: +49 6123 9238-244, [vdi-nachrichten@vuservice.de](mailto:vdi-nachrichten@vuservice.de)**

[www.vdi-nachrichten.com/abo](http://www.vdi-nachrichten.com/abo)

**VDI nachrichten**

Die journalistische Heimat der Ingenieure.



**Unternehmen**

**Adresse**

**Weitere Standorte**

**Internet**

**Ansprechpartner**

**Abteilung**

**Telefon**

**E-Mail**

**Branche**

**Mitarbeiter gesamt (m/w/d)**

**Gesuchte Fachrichtungen**

**Gewünschte Bewerberqualifikationen**

**Wir sind ...**

**Unser Tech-Know-how ...**

AIXTRON SE

Dornkaulstr. 2, 52134 Herzogenrath, Deutschland

China, UK, Japan, Südkorea, Taiwan, USA

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

Laura Preinich, Recruiter

Human Resources

+49 2407 90300

[karriere@aixtron.com](mailto:karriere@aixtron.com)

Sondermaschinenbau für die Halbleiterindustrie

Ca. 700

Anlagen- und Maschinenbau, Automatisierungs-, Mess- und Regelungstechnik, Elektrotechnik/Halbleitertechnik, Informatik, Mechatronik, Physik erfolgreich abgeschlossene Ausbildung bzw. Studium, sehr gute Englischkenntnisse, je nach Funktion weltweite Reisebereitschaft, hohe Teamfähigkeit, Lösungskompetenz, Wünschenswert: Kenntnisse in Nanoelektronik, Photonik und/oder der Halbleitertechnologie

ein führender Anbieter von Depositionsanlagen für die Halbleiterindustrie.

wird weltweit von einem breiten Kundenkreis zur Herstellung von leistungsstarken Bauelementen für elektronische und optoelektronische Anwendungen auf Basis von Verbindungs-, Silizium-, und organischen Halbleitermaterialien genutzt. Diese Bauelemente werden in der Displaytechnik, der Signal- und Lichttechnik, Glasfaser-Kommunikationsnetzen, drahtlosen und mobilen Telefonieanwendungen, der optischen und elektronischen Datenspeicherung, der Computertechnik sowie einer Reihe anderer High-Tech-Anwendungen eingesetzt.

# ANLAGENBAU mit **LIEBE** zum Detail

**Möchten Sie Teil unseres AIXpertenteams werden und sich für hochinnovative Produkte stark machen?**

Mit unseren Technologien fordern wir regelmäßig die Grenzen der Naturwissenschaften heraus und ermöglichen so die Entwicklung von Zukunftstrends in Kommunikation, Mobilität und Energie. Suchen Sie nach großen Gestaltungsspielräumen und besten Perspektiven? Dann sind Sie bei AIXTRON genau richtig.



Job-Angebote bei AIXTRON

**AIXTRON**  
Our technology. Your future.



<b>Unternehmen</b>	AKKA Deutschland
<b>Adresse</b>	Lebacher Str. 4 66113 Saarbrücken
<b>Weitere Standorte</b>	Standorte u. a. in Berlin, Braunschweig, Bremen, Hamburg, Ingolstadt, Köln, Kösching, Magdeburg, Mannheim, München, Neutraubling, Ulm, Papenburg, Rastatt, Rüsselsheim, Sindelfingen, Stuttgart, Wolfsburg
<b>Internet</b>	<a href="http://www.akka-technologies.com/karriere">www.akka-technologies.com/karriere</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Till-Florian Adler
<b>Abteilung</b>	Recruiting
<b>Telefon</b>	+49 151 74631789
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:Till-Florian.ADLER@akka.eu">Till-Florian.ADLER@akka.eu</a>
<b>Branche</b>	Engineeringdienstleistungen und Technologieberatung
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	Weltweit: 21.000 Deutschland: 5.000
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	Kontinuierlicher Bedarf
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Chemie, Elektro- und Informationstechnik, Fahrzeugtechnik, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Mathematik, Mechatronik, Physik, (Wirtschafts-) Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften, Software Engineering
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Verantwortungsbewusstsein, unternehmerisches Denken, Teamfähigkeit, Mobilität, souveränes Auftreten, Kommunikationsfähigkeit, analytisch-konzeptionelle Fähigkeiten, Selbstständigkeit, Kunden- und Ergebnisorientierung, gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
<b>Wir sind ...</b>	Europäischer Marktführer für technische Beratung und F&E-Dienstleistungen im Mobilitätssektor.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	Innovationspartner für alle namhaften Industrieunternehmen in den Bereichen Automotive, Aerospace, Digital, Consulting, Life Sciences und Railway



**Unternehmen**

AVL SCHRICK GmbH

**Adresse**

Dreherstraße 3-5, 42899 Remscheid

**Weitere Standorte**

München, Wolfsburg, Rüsselsheim

**Internet**

[www.avl-schrick.com](http://www.avl-schrick.com)

**Ansprechpartner**

Jessica Koenen

**Abteilung**

HR

**Telefon**

+49 2191 9502875

**E-Mail**

[jessica.koenen@avl.com](mailto:jessica.koenen@avl.com)

**Branche**

Automobilbranche

**Mitarbeiter gesamt (m/w/d)**

ca. 400 Mitarbeiter

**Gesuchte Fachrichtungen**

Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Ingenieurwesen

**Gewünschte Bewerberqualifikationen**

Absolventen, Berufseinsteiger, Berufserfahrene

**Wir sind ...**

Vom kleinsten Turbomotor bis hin zu Motoren mit bis zu 16 Zylindern bietet AVL SCHRICK stets maximale Leistung in der Motorenentwicklung und Produktion.

**Unser Tech-Know-how ...**

Die AVL SCHRICK GmbH entwickelt und optimiert Motoren und Antriebskonzepte für die führenden Automobilhersteller sowie Hochleistungskomponenten für den Rennsport. Unser Portfolio wird durch weitere Zukunftstechnologien, wie die Entwicklung von Hybridantrieben oder Blockheizkraftwerken, abgerundet. Hauptziel unserer Projekte ist die Umsetzung von umweltschonenden technischen Lösungen, die nachhaltige Reduzierung von CO<sub>2</sub>-Emissionen sowie die Verringerung der Abhängigkeit von fossilen Energieträgern.



**Unternehmen**

Brunel GmbH

**Adresse**

Konrad-Adenauer-Straße 25, 50996 Köln

**Weitere Standorte**

40 Standorte deutschlandweit

**Internet**

[www.brunel.de](http://www.brunel.de)

**Ansprechpartner**

Anna-Lena Kos

**Abteilung**

Niederlassung Köln

**Telefon**

+49 221 17968-27

**E-Mail**

[Koeln.de@brunel.net](mailto:Koeln.de@brunel.net)

**Branche**

Internationale Ingenieurdienstleistungen

**Mitarbeiter gesamt (m/w/d)**

Über 14.500 weltweit, 3.200 in Deutschland

**Personalbedarf (m/w/d)**

Wir haben ständig Bedarf an Ingenieuren, Informatikern und Technikern für die Bereiche Automotive, IT, Elektronik, Telekommunikation, Maschinen- und Anlagenbau, Luft- und Raumfahrt, Energietechnik, Windenergie (On- und Offshore), Schienenverkehrstechnik, Umwelt- und Medizintechnik, Biotechnologie, Schiffbau und Technische Gebäudeausrüstung.

**Gewünschte Bewerberqualifikationen**

Neben fundierten Fachkenntnissen und ersten Erfahrungen im jeweiligen Technologieumfeld benötigen Brunel Spezialisten ein hohes Maß an Motivation, Einsatzbereitschaft und Teamfähigkeit. Je nach Projekt werden auch sehr gute Englischkenntnisse gefordert.

**Wir sind ...**

einer der führenden Ingenieurdienstleister innerhalb der DACH-Region und Tschechiens.

**Unser Tech-Know-how ...**

Ob Straße, Wasser, Schiene, Luft oder Weltraum; traditionell oder innovativ; von der Entwicklung bis zum fertigen Produkt – Sie entscheiden, welchen Karriereweg Sie einschlagen wollen.



<b>Unternehmen</b>	Bundeskriminalamt
<b>Adresse</b>	65173 Wiesbaden
<b>Weitere Standorte</b>	Meckenheim (Rheinland, bei Bonn), Berlin
<b>Internet</b>	<a href="http://www.bka.de">www.bka.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Carsten Rossner
<b>Abteilung</b>	ZV
<b>Telefon</b>	+49 2225 89-22268
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:ZV-Werbeteam@bka.bund.de">ZV-Werbeteam@bka.bund.de</a>
<b>Branche</b>	Innere Sicherheit (Sicherheitsbehörde/Polizei)
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	6.300+
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Informatik
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Bachelor, Diplom (FH), Master oder universitäres Diplom in der Fachrichtung Informatik oder vergleichbarer Studiengänge mit informationstechnischer Ausrichtung
<b>Wir sind ...</b>	ein wichtiger Baustein in der deutschen Sicherheitsarchitektur. Unsere mehr als 6.300 Mitarbeiter gestalten täglich Sicherheit für Deutschland und die Welt. Sie entwickeln Lösungen für die Kriminalitätsbekämpfung der Zukunft und lösen auch komplexeste Fälle.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	IT- und Mobilfunkforensik, Malware-Analyse, Informationstechnische Überwachung u.a.



## BUNDESWEHR

<b>Unternehmen</b>	BUNDESWEHR
<b>Internet</b>	<a href="http://www.bundeswehrkarriere.de">www.bundeswehrkarriere.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Beratungsbüro der Bundeswehr KÖLN Gereonstraße 1–3 50670 Köln
<b>Telefon</b>	+49 800 9800880
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:kbbkoeln@bundeswehr.org">kbbkoeln@bundeswehr.org</a>
<b>Branche</b>	Öffentlicher Dienst
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	ca. 263.000
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Ein großes Aufgabenspektrum bedeutet Anforderungen auf jedem Niveau. Mit einem Bachelor-, Master- oder Diplomabschluss können Sie sich für einen Seiteneinstieg in die Laufbahn der Offiziere, die Traineeprogramme oder Direkteinstellungen der Beamtenlaufbahnen des technischen Dienstes bewerben. Stellenausschreibungen unter <a href="http://bewerbung.bundeswehrkarriere.de">bewerbung.bundeswehrkarriere.de</a>
<b>Wir sind ...</b>	Die Bundeswehr garantiert Sicherheit, Souveränität und außenpolitische Handlungsfähigkeit der Bundesrepublik Deutschland. Darüber hinaus schützt sie die Bürgerinnen und Bürger, unterstützt Verbündete und leistet Amtshilfe bei Naturkatastrophen und schweren Unglücksfällen im Inland. Hierbei unterliegt sie den Entscheidungen des Bundestages, dem deutschen Grundgesetz und dem Völkerrecht.



<b>Unternehmen</b>	Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)
<b>Adresse</b>	Linder Höhe, 51147 Köln
<b>Weitere Standorte</b>	Köln und weitere 25 Standorte in Deutschland
<b>Internet</b>	<a href="http://www.DLR.de/jobs">www.DLR.de/jobs</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Ansprechpartner/innen in den Stellenanzeigen
<b>Telefon</b>	+49 2203 601-0
<b>Branche</b>	Wissenschaft & Forschung, Luftfahrt, Raumfahrt, Energie, Verkehr, Sicherheit, Digitalisierung
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	8.500
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	ca. 400
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Architekten, Bauingenieur, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Geowissenschaften, Informatik, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Mathematik, Nachrichtentechnik, Physik, Psychologie, Technische Informatik, Verfahrenstechnik, Verkehrswissenschaften, Versorgungstechniker, Werkstoffwissenschaften, Biologie, Chemie, Medizin, Computational Science
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Studien- und Abschlussarbeit (Bachelor, Master, Diplom), studentische Hilfskraft oder Praktikant/in, Doktorand/in oder Direkteinstieg als technische/r oder wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in
<b>Wir sind ...</b>	Das Deutsche Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) ist das Forschungszentrum der Bundesrepublik Deutschland für Luft- und Raumfahrt. Seine umfangreichen Forschungs- und Entwicklungsarbeiten in Luftfahrt, Raumfahrt, Energie, Verkehr, Sicherheit und Digitalisierung sind in nationale und internationale Kooperationen eingebunden.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	Die Mission des DLR umfasst die Erforschung von Erde und Sonnensystem und die Forschung für den Erhalt der Umwelt. Dazu zählt die Entwicklung umweltverträglicher Technologien für die Energieversorgung und die Mobilität von morgen sowie für Kommunikation und Sicherheit.

**Unternehmen****Adresse**

FERCHAU GmbH

Niederlassung Köln  
 Butzweilerhof-Allee 4  
 50829 Köln

Amelie Bosbach  
 Manager Recruitment  
 Fon +49 221 700919-0  
 koeln@ferchau.com

Niederlassung Düsseldorf  
 Franz-Rennefeld-Weg 5  
 40472 Düsseldorf  
 Peter Johannesberg  
 Personalreferent  
 Fon +49 211 550287-0

duesseldorf@ferchau.com

Bundesweit über 100 Niederlassungen und Standorte  
 www.ferchau.com

**Weitere Standorte****Internet****Ansprechpartner, Abteilung**

Amelie Bosbach, HR

**Telefon**

+49 221 700919-0

**E-Mail**

koeln@ferchau.com

**Branche**

Engineering- und IT-Dienstleistungen

**Mitarbeiter gesamt (m/w/d)**

&gt; 8.100

**Personalbedarf (m/w/d)**

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

**Gesuchte Fachrichtungen**

Anlagenbau, Automatisierungstechnik, Chemieingenieurwesen, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Informatik, Wirtschaftsinformatik, Luft- und Raumfahrtstechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Medizintechnik, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen

**Gewünschte Bewerberqualifikationen**

Kommunikations- & Teamfähigkeit, Durchsetzungsvermögen, Belastbarkeit, Verantwortungsbereitschaft  
 Praxiserfahrung, z.B. durch Praktika, Abschlussarbeiten, bzw. erste einschlägige Berufstätigkeit in den oben genannten Bereichen

**Wir sind ...**

FERCHAU steht für erstklassige Engineering- und IT-Dienstleistungen: Das Familienunternehmen entwickelt seit über 50 Jahren zukunftsweisende Lösungen – für alle technischen Branchen und Aufgaben. Derzeit arbeiten bei FERCHAU mehr als 8.100 Mitarbeiter an über 100 Niederlassungen und Standorten.

# Engineering und IT-Lösungen nach Maß

**Willkommen beim Marktführer**



Werden Sie Teil unseres Teams.  
Jetzt bewerben unter:

**[ferchau.com/go/karriere](https://ferchau.com/go/karriere)**

**FERCHAU GmbH**  
**Zentrale**  
[bewerber@ferchau.com](mailto:bewerber@ferchau.com)



**[ferchau.com](https://ferchau.com)**

**Connecting People and Technologies**

**Unternehmen****Adresse****Weitere Standorte****Internet****Ansprechpartner****Abteilung****Telefon****E-Mail****Branche****Mitarbeiter gesamt (m/w/d)****Personalbedarf (m/w/d)****Gesuchte Fachrichtungen****Gewünschte Bewerberqualifikationen****Wir sind ...****Unser Tech-Know-how ...**

Excellence AG | German Engineering

Schanzenstraße 30, 51063 Köln

Bamberg, Berlin, Düsseldorf, Essen, Hamburg, Hannover, Köln, München, Salzburg, Graz, Groningen, Hengelo

[www.excellence.ag](http://www.excellence.ag)

Stefan Gertzobe

Niederlassungsleiter

+49 221 99967550

[koeln@excellence.ag](mailto:koeln@excellence.ag)

Ingenieurdienstleistung

280

Ca. 22 Ingenieure, Techniker und Vertriebsingenieure

Wir suchen Ingenieure, Informatiker und erfahrene Techniker für folgende Tätigkeitsbereiche:

Automatisierung, Digitalisierung, Elektrotechnik, Mechatronik, Soft- und Hardwareentwicklung, Projektmanagement, Qualitätsmanagement, Produktionsoptimierung sowie Kontruktion und Design.

Wir suchen wissbegierige, ehrgeizige Talente mit einer technikverbundenen Leidenschaft.

Die Excellence AG ist eine deutsche Aktiengesellschaft mit Vertretungen in Deutschland, Österreich und den Niederlanden. Weltweit übertragen uns Industrieunternehmen gesamte Projekte oder nutzen die Expertise unserer erfahrenen Ingenieure für ihre Innovationen oder Entwicklungsvorhaben. Wir sind in diversen Branchen tätig und zählen renommierte Konzerne, lokale Spezialisten sowie Weltmarktführer des Mittelstands zu unseren Kunden.

Liegt in Jedem unserer Excellence-Kollegen, die die Entwicklungsvorhaben unserer Kunden voranbringen und die Technik von morgen gestalten.



**Unternehmen****Adresse****Weitere Standorte****Internet****Ansprechpartner****Abteilung****Telefon****E-Mail****Branche****Mitarbeiter gesamt (m/w/d)****Personalbedarf (m/w/d)****Gesuchte Fachrichtungen**
**Gewünschte Bewerber-  
qualifikationen**
**Wir sind ...**

Hays AG

Willy-Brandt-Platz 1–3, 68161 Mannheim

Augsburg, Berlin, Bonn, Bremen, Dortmund, Dresden,  
Düsseldorf, Essen, Frankfurt, Freiburg, Hamburg,  
Hannover, Ingolstadt, Köln, Leipzig, München,  
Nürnberg, Stuttgart, Ulm, Walldorf, Wiesbaden
[www.hays.de/engineering](http://www.hays.de/engineering)

Katharina Hain, Senior Department Manager

Recruitment Management

+49 621 1788-1320

[katharina.hain@hays.de](mailto:katharina.hain@hays.de)

Spezialisierte Personaldienstleistungen

2.700 in Deutschland

Konstrukteure, Technische Zeichner, Versuchs- und  
Prüfingenieure, Anlagenbauer, Elektrotechniker/  
-ingenieure, Mechatroniker, Automatisierungs-  
ingenieure/-techniker, Qualitätsmanager, Fertigungs-  
planer, Technische Einkäufer, (embedded) Software-  
entwickler, Systemelektroniker, Hardwareentwickler,  
Servicetechniker/Instandhalter, Verfahrenstechniker,  
Bauleiter/Projektleiter, Versorgungstechniker,  
Entwicklungs- und Projektingenieure

Construction & Property, Engineering, Finance,  
Healthcare, IT, Legal, Life Sciences, Retail sowie Sales  
& Marketing.

Ingenieure und Techniker

Hays. Wir gehören zu den weltweit führenden Rekru-  
tierungsunternehmen und bieten qualifizierten Fach-  
und Führungskräften passgenaue und individuelle  
Jobs – ob in Festanstellung oder in projektbezogenen,  
freiberuflichen Engagements.

**Unternehmen**

Huber | Martinswerk GmbH

**Adresse**

Kölner Straße 110, 50127 Bergheim

**Internet**[www.martinswerk.de](http://www.martinswerk.de)**Ansprechpartner**

Frau Milena Rosenbrook

**Abteilung**

Personalabteilung

**Telefon**

+49 2271 9020

**E-Mail**[info.personalwesen@huber.com](mailto:info.personalwesen@huber.com)**Branche**

Chemie

**Gesuchte Fachrichtungen**

Chemie, Elektrotechnik, Verfahrenstechnik,  
Automatisierungs-, Mess- und Regeltechnik,  
Ing.-Wissenschaften, Maschinenbau

**Wir sind ...**

Martinswerk GmbH ist ein international tätiges Chemieunternehmen. Als Hersteller hochwertiger Spezialprodukte auf der Basis von Aluminiumoxid und -hydroxid sichern wir uns durch innovative und anwenderorientierte Produkte, hohes Qualitätsbewusstsein, weltweites Engagement und qualifizierte Mitarbeiter eine führende Position auf dem Weltmarkt.

Martinswerk ist Teil der Strategischen Geschäftseinheit Huber Fire Retardant Additives und damit Teil der Sparte Engineered Materials des Unternehmens Huber. Die J.M. Huber Corporation gehört zu den größten privaten Unternehmen in den Vereinigten Staaten und befindet sich seit ihrer Gründung im Jahr 1883 in Familienbesitz. Das Unternehmen erwirtschaftet derzeit einen Umsatz von mehr als 2 Milliarden US-Dollar und beschäftigt weltweit rund 4.000 Mitarbeiter in mehr als 20 Ländern.

**Unternehmen**

**Adresse**

**Weitere Standorte**

**Internet**

**Ansprechpartner**

**Abteilung**

**Telefon**

**E-Mail**

**Branche**

**Mitarbeiter gesamt (m/w/d)**

**Personalbedarf (m/w/d)**

**Gesuchte Fachrichtungen**

Modis GmbH

Habsburgerring 2, 50674 Köln

55 Niederlassungen deutschlandweit

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

Cornelia Velder

Account Manager

+49 221 2773-154

[cornelia.velder@modis.com](mailto:cornelia.velder@modis.com)

Engineering

3.500

30

Konstruktion, Hard- und Softwareprogrammierung, EMSR, Projektmanagement, Qualitätsmanagement, Verfahrenstechnik, (Sonder-)Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Medizintechnik, Rohrleitungsplanung  
Techniker und Ingenieure

**Gewünschte Bewerber-  
qualifikationen**

**Wir sind ...**

Als weltweit führender Anbieter von professionellen Lösungen für IT, Engineering und Life Sciences bietet Modis agile Komplettlösungen für seine Kunden, einschließlich professioneller Personalberatung, Projektleistungen, Managed Services, kundenspezifischen Lösungen und Outsourcing. Modis ist die einzige globale Marke dieser Art, beschäftigt rund 35.000 Mitarbeitende sowie Berater und ist für mehr als 6.000 Kunden in 20 Ländern weltweit tätig. Modis bietet Kandidaten ein konkurrenzloses, vielfältiges Portfolio an Projekten mit der Möglichkeit zur Karriereentwicklung, der Flexibilität und Sicherheit, die sie benötigen, um erfolgreich zu sein. Soft- und Hardwareentwicklung, mechanische & elektrische Konstruktion, Projektleitung, Qualitätsmanagement, Verfahrenstechnik, Automatisierungstechnik, Medizintechnik

**Unser Tech-Know-how ...**

**Unternehmen**

**Adresse**

**Weitere Standorte**

**Internet**

**Ansprechpartner**

**Abteilung**

**Telefon**

**E-Mail**

**Branche**

**Mitarbeiter gesamt (m/w/d)**

**Personalbedarf (m/w/d)**

**Gesuchte Fachrichtungen**

**Gewünschte Bewerber-  
qualifikationen**

**Wir sind ...**

**Unser Tech-Know-how ...**

M Plan GmbH

Oskar-Schindler-Straße 3, 50769 Köln

Düsseldorf, München, Köln, Lippstadt, Dortmund,  
Osnabrück, Osnabrück, Stuttgart, Weissach, Frankfurt

[www.m-plan.com](http://www.m-plan.com)

Laura Charlotte Kottwitz, Personalreferentin  
Rekrutierung

+49 221 33734422

[koeln@m-plan.com](mailto:koeln@m-plan.com)

Dienstleistung in der Automobilindustrie

880

Studenten, (Hochschul-)Absolventen, Young  
Professionals, Professionals, Senior Professionals  
Ingenieurwissenschaft und Technik  
Leidenschaft für Mobilität!

... Top Employer Deutschland Ingenieure 2019 –  
Lösungsentwickler und Antwortgeber. Mit Expertise,  
Kreativität und unkonventionellen Ideen leisten  
unsere Mobility-Spezialisten entscheidende Beiträge  
für die Fahrzeugentwicklung von morgen. Wir unter-  
stützen OEMs, Systemlieferanten und Zulieferer – von  
der ersten Idee bis zur Serienfertigung.

... Die Aufgaben, die wir vor uns haben, erfordern die  
Bereitschaft, mit hoher technischer Expertise auch  
um die Ecke zu denken. Ganz egal, ob Fahrwerk,  
Karosserie, Antrieb, Elektronik oder die Themen  
Connected Car, Car IT, E-Mobilität oder autonomes  
Fahren – unsere Teams sind dabei, wenn die  
Lösungen für die Zukunft entwickelt werden. Für  
uns ist das mehr als nur ein Job – wir nennen es das  
„Abenteuer Mobilität“!

SICHERHEITSTECHNIK  
PETE »THE TANK« SNOW

NOISE, VIBRATION, HARSHNESS  
LADY CRATHADH

ELEKTRONIK UND CAR-IT  
DOC MCCONNOR

QUALITÄTSMANAGEMENT  
ACROR

ANTRIEB  
JOHNNY ONEHUNDRED

DAS ABENTEUER MOBILITÄT  
HAT GERADE  
ERST BEGONNEN

# M PLAN ENGINEERS masters of mobility

DIE KOMMENDEN HERAUSFORDERUNGEN AN DIE MOBILITÄT DER ZUKUNFT SIND GEWALTIG.  
EINZELKÄMPFER KOMMEN NICHT WEIT. ES BEDARF EINES TEAMS AN EXPERTEN MIT SPEZIALFÄHIGKEITEN  
AUF IHREM FACHGEBIET, UM PERFEKTE LÖSUNGEN ZUR MARKTREIFE ZU BRINGEN.  
WAS SIND IHRE SUPERKRÄFTE? VERSTÄRKEN SIE UNSER ENGINEERING-TEAM UND BRINGEN SIE IHRE IDEEN AUF DIE STRASSE.  
INFORMIEREN SIE SICH JETZT ÜBER IHRE KARRIERECHANCEN IM MOBILITY ENGINEERING.



M PLAN GMBH  
NIEDERLASSUNG WOLFSBURG  
BRANDGEHAEGE 24, 38444 WOLFSBURG  
FON +49 5308 5219-0, BEWERBUNG-W08@M-PLAN.COM

M-PLAN.COM/GO/  
MASTERS-OF-MOBILITY



<b>Unternehmen</b>	Oerlikon Barmag ZNL Oerlikon Textile GmbH & Co.KG
<b>Adresse</b>	Leverkuser Str.65 42897 Remscheid
<b>Weitere Standorte</b>	u.a. Augsburg, Mülheim a.d. Mosel, Neumünster
<b>Internet</b>	<a href="http://www.oerlikon.com">www.oerlikon.com</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Julia Weber
<b>Abteilung</b>	Human Resources
<b>Telefon</b>	+49 2191 671743
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:Julia.weber@oerlikon.com">Julia.weber@oerlikon.com</a>
<b>Branche</b>	Maschinen-/Anlagenbau
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	3.000
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	10–20
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Wirtschaftsingenieurwesen, Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, BWL, Chemieingenieurwesen
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Je nach Position: Studium/Techniker/Meister, Englischkenntnisse, Reisebereitschaft (im Außendienst auch lange Reisen), Berufserfahrung, technisches Wissen
<b>Wir sind ...</b>	... Weltmarktführer im Bereich Filamentspinnssysteme zur Herstellung von Chemiefasern, Texturiermaschinen, BCF-Systemen, Stapelfaserspinn- und Vliesstofflösungen und bieten als Engineering-Dienstleister Lösungen entlang der gesamten textilen Wertschöpfungskette.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	... ist der gesamte textile Wertschöpfungsprozess – vom Monomer bis zum texturierten Garn.

<b>Unternehmen</b>	ROSA Experts AG & Co. KG
<b>Adresse</b>	Ostring 47 63533 Mainhausen
<b>Internet</b>	<a href="https://www.rosa-ag.de/">https://www.rosa-ag.de/</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Kristina Becht
<b>Abteilung</b>	Recruiting
<b>Telefon</b>	+49 6182 92170-0
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:personal@rosa-ag.de">personal@rosa-ag.de</a>
<b>Branche</b>	Ingenieurdienstleistungen
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	107
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	Für 2020 sind 80 neue Einstellungen geplant
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Entwicklung, Konstruktion & Berechnung, Fertigungstechnik, QM, Projekt Ingenieure, Einkauf & Vertrieb sowie Service
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Junior und Senior Ingenieure & Techniker
<b>Wir sind ...</b>	ROSA Experts AG & Co. KG ist ein erfolgreicher und etablierter Engineering-Dienstleister. Kandidaten und Mitarbeitern bieten wir spannende nationale und internationale Projekte entlang der gesamten Wertschöpfungskette renommierter Kunden aus Industrie und Technik.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	Unsere Kompetenzen liegen in den Bereichen: Maschinenbau / Anlagenbau Elektrotechnik / IT Automotive / Luft- & Raumfahrt Life Science Engineering



<b>Unternehmen</b>	TOMRA Sorting GmbH
<b>Adresse</b>	Otto-Hahn-Straße 2-6 56218 Mülheim-Kärlich
<b>Weitere Standorte</b>	Wedel, Leuven (Belgien), Senec Slovakia
<b>Internet</b>	<a href="http://www.tomra.com">www.tomra.com</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Carolyn Bastian
<b>Abteilung</b>	People & Organisation
<b>Telefon</b>	+49 2630 9150142
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:Jobs.DE@tomrasorting.com">Jobs.DE@tomrasorting.com</a>
<b>Branche</b>	Recycling (Anlagenbau)
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	354 in Mülheim-Kärlich
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	60
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Maschinenbau, Informatik, Computervisualistik
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Staatl. geprüfter Techniker, Bachelor, Master, eine Ausbildung im elektronischen Bereich
<b>Wir sind ...</b>	#wearetomra 😊
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	Sensortechnik



**Unternehmen**

Viega Holding GmbH & Co. KG

**Adresse**

Viega Platz 1  
57439 Attendorn

**Weitere Standorte**

Inland:

Attendorn  
Attendorn-Ennest  
Lennestadt-Elspe  
Niederwinkling  
Großheringen

Ausland:

Chur (Schweiz)  
McPherson (USA)  
Broomfield (USA)  
Wuxi (China)  
Ahmedabad (Indien)  
21 Vertriebstochter-  
gesellschaften

**Internet**

[www.viega.de/karriere](http://www.viega.de/karriere)

**Ansprechpartner**

Markus Henze

**Abteilung**

Corporate Human Resources

**Telefon**

+49 2722 61-1210

**E-Mail**

[Markus.Henze@viega.de](mailto:Markus.Henze@viega.de)

**Branche**

Sanitär- und Heizungsbranche

**Mitarbeiter gesamt (m/w/d)**

über 4.300

**Personalbedarf (m/w/d)**

Stellenangebote vorhanden

**Gewünschte Bewerber-  
qualifikationen**

Maschinenbau (Fachrichtung Kunststofftechnik,  
Konstruktion, Versorgungstechnik, Fertigung,  
Automatisierung, Gebäudetechnik), Wirtschafts-  
ingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften,  
IT, Teamfähigkeit, hohe Methodenkompetenz,  
analytisches Denkvermögen, Durchsetzungsvermögen,  
selbstständiges und zielorientiertes Arbeiten

**Wir sind ...**

höchster Qualität verbunden.

**Unser Tech-Know-how ...**

Rohrleitungssysteme/Rohrverbindungstechnik,  
Vorwand-/Spültechnik, Entwässerungstechnik,  
Flächenheizung/-kühlung

**Unternehmen**

**Adresse**

**Internet**

**Ansprechpartner**

**Abteilung**

**Telefon**

**E-Mail**

**Branche**

Yokogawa Deutschland GmbH

Broichhofstr. 7-11, 40880 Ratingen

<https://www.yokogawa.com/de>

Nuran Kaya

Marketing & Communication

+49 2102 4983-133

[nuran.kaya@de.yokogawa.com](mailto:nuran.kaya@de.yokogawa.com)

Automatisierungstechnik, Chemie, Pharmazie, Öl und Gas, Life Science, Energie

**Mitarbeiter gesamt (m/w/d)**

Ca. 200

**Personalbedarf (m/w/d)**

20 / Jahr

**Gesuchte Fachrichtungen**

Informatik, Elektrotechnik, BWL, Wirtschaftsingenieurwesen, Chemieingenieurwesen, Verfahrenstechnik  
Abgeschlossenes Bachelor- oder Master Studium oder abgeschlossene Berufsausbildung mit technischem / kaufmännischen Hintergrund, z.B. Elektrotechnik, Rechnungswesen

**Gewünschte Bewerberqualifikationen**

**Ingenieure durch und durch und**

Spezialisten für industrielle Prozessautomatisierung. Maximale Sicherheit, Ressourceneffizienz und Produktivität bei gleichzeitig einfachster Interaktion zwischen Mensch und Anlage sind die Schlüsselparameter unseres Engineerings.

Technologien zu verstehen, zu beherrschen und in Lösungen zu überführen, die höchsten Ansprüchen an Qualität und Zuverlässigkeit genügen – diese Aufgaben übernehmen wir gern.

**Wir sind ...**

**Unser Tech-Know-how ...**

**Weltweit unterwegs. Und immer nah bei Ihnen:**

in über 60 Ländern unserer Welt. Wir unterstützen Sie bei der industriellen Automatisierung mit Lösungen, Dienstleistungen und Produkten und bieten Produktübergreifende Services.

# Bau-Spezial





Bau- und Liegenschaftsbetrieb NRW

<b>Unternehmen</b>	Bau- und Liegenschaftsbetrieb NRW
<b>Adresse</b>	Mercedesstraße 12 40470 Düsseldorf
<b>Weitere Standorte</b>	Aachen, Bielefeld, Duisburg, Düsseldorf, Dortmund, Köln, Münster
<b>Internet</b>	<a href="http://www.blb.nrw.de">www.blb.nrw.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Frau Tsui Shan Li
<b>Abteilung</b>	Recruiting
<b>Telefon</b>	+49 211 61700444
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:Tsui-shan.li@blb.nrw.de">Tsui-shan.li@blb.nrw.de</a>
<b>Branche</b>	Architektur, Baugewerbe, Immobilien
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	Ca. 2.000
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	m/w/d
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Bauingenieurwesen, Technische Gebäudeausrüstung, Elektrotechnik, Versorgungstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik, Architektur, Energie- und Gebäudetechnik und Facility Management
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Architekten/Architektinnen, Ingenieure/Ingenieurinnen
<b>Wir sind ...</b>	... das Immobilienunternehmen des Landes Nordrhein-Westfalen und Partner für Land und Bund in NRW. Uns zeichnet der Mut zu neuen Wegen aus. Bei uns trifft effiziente Wirtschaftlichkeit auf ein zuverlässiges Arbeitsumfeld im öffentlichen Dienst. Wir erwarten Menschen mit Ecken und Kanten, die außergewöhnliche Projekte planen wollen.



Bundesamt  
für Bauwesen und  
Raumordnung

**Unternehmen**  
**Adresse**  
**Weitere Standorte**  
**Internet**

Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung  
Deichmanns Aue 31–37, 53179 Bonn  
Straße des 17. Juni 112, 10623 Berlin  
[www.bbr.bund.de](http://www.bbr.bund.de)

**Ansprechpartner**  
**Abteilung**  
**Telefon**  
**E-Mail**

Frau Katarzyna Hanf  
Referat Z 1 – Personal  
+49 228 99401-1575  
[katarzyna.hanf@bbr.bund.de](mailto:katarzyna.hanf@bbr.bund.de)

**Branche**  
**Mitarbeiter gesamt (m/w/d)**  
**Personalbedarf (m/w/d)**  
**Gesuchte Fachrichtungen**

Öffentlicher Dienst  
Ca. 1.300  
2019: ca. 40

**Gewünschte Bewerber-  
qualifikationen**

Architektur, Bauingenieurwesen, Elektrotechnik,  
Versorgungstechnik, Nachrichtentechnik  
FH-Diplom/Bachelor, Uni-Diplom-Master  
Für unsere komplexen Baumaßnahmen im In- und  
Ausland suchen wir Absolventen, Berufseinsteiger  
und berufserfahrene Fachkräfte, die ein hohes  
Maß an Leistungsbereitschaft, Belastbarkeit sowie  
Kommunikations- und Teamfähigkeit mitbringen.

**Wir sind ...**

Das Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung (BBR) führt anspruchsvolle Bauaufgaben für den Bund, in Berlin, Bonn und im Ausland aus sowie Kulturbauten, Forschungs- und Laborgebäude für Bundeseinrichtungen. Es betreut herausragende und komplexe Bauprojekte im Spannungsfeld von gestalterischen und technischen Ansprüchen und den Anforderungen von Baukultur und Wirtschaftlichkeit. Im Durchschnitt werden pro Jahr annähernd 1.000 Baumaßnahmen bewältigt, mit einem Umsatz von rund 500 Millionen Euro jährlich.

<b>Unternehmen</b>	Bundesstadt Bonn
<b>Adresse</b>	Berliner Platz 2 53111 Bonn
<b>Internet</b>	<a href="http://www.bonn.de">www.bonn.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Andreas Dickmann
<b>Abteilung</b>	Personal- und Organisationsamt
<b>Telefon</b>	+49 228 773423
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:andreas.dickmann@bonn.de">andreas.dickmann@bonn.de</a>
<b>Branche</b>	Öffentlicher Dienst
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	ca. 7.000
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	regelmäßige Vakanzen
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Heizung / Lüftung / Sanitär, Architektur, Öffentlicher Dienst
<b>Gewünschte Bewerber- qualifikationen</b>	Diplom, Bachelor, Master
<b>Wir sind ...</b>	die wachsende UN- und Beethovenstadt Bonn, die ihren derzeit 328.000 Einwohnerinnen und Einwohnern eine hohe Lebensqualität bietet.



**Unternehmen****Adresse****Weitere Standorte**

Cteam Consulting & Anlagenbau GmbH

Im Stocken 6, 88444 Ummendorf

Niederlassung in 38542 Leiferde und verschiedene Projektbüros in 04356 Leipzig, 10827 Berlin, 46325 Borken, 53721 Siegburg und 73235 Weilheim a.d. Teck

[www.cteam.de](http://www.cteam.de)

Alexander Nagl

Personalabteilung

+49 7351 44098-28

[bewerbung@cteam.de](mailto:bewerbung@cteam.de)

Dienstleistung

ca. 920 Mitarbeiter

**Internet****Ansprechpartner****Abteilung****Telefon****E-Mail****Branche****Mitarbeiter gesamt (m/w/d)****Personalbedarf (m/w/d)**

Bauingenieur / Projektingenieur (m/w/d), Technischer Zeichner / Bauzeichner (m/w/d), Verhandler Leitungsplanung (m/w/d), Bau- / Projektleiter (m/w/d)

**Gesuchte Fachrichtungen**

Studium Bauingenieurwesen (Uni/FH) mit Vertiefung konstruktiven Ingenieurbau; Studium Agrar- und Forstwissenschaften, Landschaftsplanung und Geografie

**Gewünschte Bewerberqualifikationen**

- AutoCAD Kenntnisse oder vergleichbaren CAD-Programmen
- Kenntnisse in der Berechnung von Stahlbaukonstruktionen
- Erfahrung im Bau / Projektmanagement

**Wir sind ...**

seit über 17 Jahren ein solider Partner am Markt für Freileitungs- und Mobilfunkmastbau. Wir sind ein eigentümergeführtes Unternehmen in einer zukunfts-sicheren Branche mit Projektbüros in Deutschland und Standorten in Luxemburg, Frankreich und Österreich. Unser Unternehmen besteht derzeit aus ca. 920 Mitarbeitern. Als innovativer Dienstleister begleiten wir den Netzausbau und beteiligen uns aktiv an der Umsetzung der Energiewende.

<b>Unternehmen</b>	Deerns Deutschland GmbH
<b>Adresse</b>	Adolf-Grimme-Allee 3, 50829 Köln
<b>Weitere Standorte</b>	Widdumhofstraße 12, 70499 Stuttgart
<b>Internet</b>	<a href="http://www.deerns.de">www.deerns.de</a>
<b>Abteilung</b>	Personal
<b>Telefon</b>	+49 221 57410
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:bewerbung@deerns.com">bewerbung@deerns.com</a>
<b>Branche</b>	Technische Gebäudeausrüstung
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	100
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	10
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Gebäudetechnik, Energietechnik, Versorgungstechnik
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Diplom, Bachelor, Master, Technischer Zeichner, Technischer Systemplaner, Staatlich geprüfter Techniker etc.
<b>Wir sind ...</b>	ein internationales Ingenieurunternehmen mit jahrzehntelanger Erfahrung in der Technischen Gebäudeausrüstung und Infrastruktur sowie in Bauphysik und Energiedesign.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	TGA-Planung, Technische Ausrüstung, Technische Infrastruktur, Building Information Modeling, Elektro, Heizung, Lüftung, Klima, Sanitär, CAD, Starkstrom, Schwachstrom, Smart Building, Fördertechnik



<b>Unternehmen</b>	Deutsche Bahn AG
<b>Weitere Standorte</b>	weltweit
<b>Internet</b>	<a href="https://karriere.deutschebahn.com/karriere-de">https://karriere.deutschebahn.com/karriere-de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Joelle Engelmann
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:Joelle.engelmann@deutschebahn.com">Joelle.engelmann@deutschebahn.com</a>
<b>Branche</b>	Transport und Logistik
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	320.000
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	20.000
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Bauingenieure, Wirtschaftsingenieure, Elektroingenieure
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Bachelor- oder Masterstudium in den o.g. Bereichen
<b>Wir sind ...</b>	Die Deutsche Bahn ist nicht nur einer der wichtigsten Mobilitätsdienstleister, sondern auch eines der größten Ingenieurbüros Deutschlands. Um Brücken, Tunnel, Bahnhöfe, Schienen und Energieanlagen nachhaltig zu realisieren und instand zu halten, arbeiten.

<b>Unternehmen</b>	Griesemann Gruppe
<b>Adresse</b>	Industriestraße 73 50389 Wesseling
<b>Weitere Standorte</b>	Marl, Leipzig, Leuna, Eppstein, Rheinzabern, Schwedt (Oder), Schwechat (Österreich)
<b>Internet</b>	<a href="http://www.griesemann-gruppe.de">www.griesemann-gruppe.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Herr Karl-Heinz Klein
<b>Abteilung</b>	Recruiting
<b>Telefon</b>	+49 2232 708708
<b>E-Mail</b>	Bitte bewerben Sie sich über unser Bewerbungs- formular auf der Homepage
<b>Branche</b>	Industrieller Anlagenbau
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	1.500
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Ingenieurwesen, Elektrotechnik, Metall- und/oder Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Bauingenieur- wesen, Chemieingenieurwesen
<b>Wir sind ...</b>	Eine familiengeführte Unternehmensgruppe, die sich in Deutschland und Österreich aus 5 Firmen und rund 1.500 Mitarbeiter/-innen zusammensetzt.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	Die Firmengruppe vereint nahezu alle Fachgewerke des industriellen Anlagenbaus und ist durch ein synergetisches Zusammenwirken aller Unternehmens- bereiche kompetenter Partner sowohl für Planung und Montage schlüsselfertiger Komplettprojekte als auch für betriebsnahe Einzelprojekte. Darüber hinaus stellen wir die komplette Instandhaltung sicher.

<b>Unternehmen</b>	Heitkamp Ingenieur- und Kraftwerksbau GmbH
<b>Adresse</b>	Bonsiepen 9-11 45136 Essen
<b>Weitere Standorte</b>	Berlin, Moskau (Russland), Rauma (Finnland)
<b>Internet</b>	<a href="http://www.heitkamp-ikb.com">www.heitkamp-ikb.com</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Michaela Cella
<b>Abteilung</b>	Personal
<b>Telefon</b>	+49 201 83690-100
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:info@heitkamp-ikb.com">info@heitkamp-ikb.com</a>
<b>Branche</b>	Baugewerbe / Anlagenbau
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	125
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	30
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Poliere, Projektmanager, E & I Engineer, Civil Engineer, Montageleiter, Bauingenieur, Kalkulator

<b>Unternehmen</b>	KLEUSBERG GmbH & Co. KG
<b>Adresse</b>	Wisserhof 5, 57537 Wissen
<b>Weitere Standorte</b>	Frankenthal, Kabelsketal, Gröbers, Remseck, Hamburg, München
<b>Internet</b>	<a href="https://www.kleusberg.de/index.html">https://www.kleusberg.de/index.html</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Robert Edhofer
<b>Abteilung</b>	Personalentwicklung und Rekrutierung
<b>Telefon</b>	+49 2742 955298
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:edhofer@kleusberg.de">edhofer@kleusberg.de</a>
<b>Branche</b>	Bauindustrie
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	> 900
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	> 50
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Bauingenieurwesen, Architektur, Wirtschaftswissenschaftler, Informationstechnologie, Handwerksmeister
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Techniker, Ingenieure aus baunahen Bereichen, Techniker, Ingenieure aus den Bereichen Wirtschaftswissenschaften sowie Akademiker aus der Informationstechnologie
<b>Wir sind ...</b>	Wir sind ein 1948 gegründetes, familiengeführtes Unternehmen und auf den Gebieten Modulares Bauen, Mobile Mietgebäude, Mobile Raumsysteme und Halleneinbauten tätig. Mittlerweile beschäftigen wir 900 Mitarbeiter – davon über 60 Auszubildende und duale Studenten. Neben drei Werksstandorten in Wissen an der Sieg ist KLEUSBERG in Hamburg, München, Remseck und Kabelsketal bei Halle mit eigenen Niederlassungen und weiteren Fertigungswerken vertreten.



**Unternehmen**

**Adresse**

**Internet**

**Ansprechpartner**

**Abteilung**

**Telefon**

**E-Mail**

**Branche**

**Mitarbeiter gesamt (m/w/d)**

**Personalbedarf (m/w/d)**

Stadt Köln

Willy-Brandt-Platz 3, 50679 Köln

[www.stadt-koeln.de/ingenieure-und-techniker](http://www.stadt-koeln.de/ingenieure-und-techniker)

Personal- und Verwaltungsmanagement

Bewerbercenter

+49 221 221-24545 oder +49 221 221-25095

[bewerbercenter@stadt-koeln.de](mailto:bewerbercenter@stadt-koeln.de)

Öffentlicher Dienst – Kommunalverwaltung

20.400

Mögliche Einsatzbereiche sind u.a. Stadtentwicklung, Planen, Bauen, Vergabe, Mobilität und Verkehrsinfrastruktur, Vermessung, feuerwehrtechnischer Dienst, Informationsverarbeitung.

**Gesuchte Fachrichtungen /**

**Gewünschte Bewerberqualifikationen**

Ingenieurinnen und Ingenieure mit einem Bachelor-, Master- oder Diplomstudienabschluss (FH, TH, TU, Uni) bzw. Studierende in folgenden Fachrichtungen:

- Architektur (außer Innenarchitektur)
- Bauingenieurwesen, insbesondere mit den Schwerpunkten konstruktiver Ingenieurbau, Baubetrieb, Verkehrsbau, Verkehrswesen oder Verkehrssystemtechnik
- Elektrotechnik, Technische Gebäudeausrüstung
- Städtebau, Stadt- und Regionalplanung, Raumplanung, Urbanistik, Civic Design oder Architektur mit Vertiefung Stadtplanung
- Vermessungswesen, Geodäsie, Geoinformation, Kartographie
- Rettungsingenieurwesen und andere technische, naturwissenschaftliche Studienabschlüsse für die Berufsfeuerwehr
- IT-Spezialisten, z.B. (Wirtschafts-)Informatik oder nachgewiesene gleichwertige Fähigkeiten und Erfahrungen



<b>Unternehmen</b>	Landeshauptstadt Düsseldorf
<b>Adresse</b>	Moskauer Straße 27, 40227 Düsseldorf
<b>Internet</b>	<a href="http://www.duesseldorf.de/stellen">www.duesseldorf.de/stellen</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Melanie Bayer
<b>Abteilung</b>	Hauptamt – Personalwirtschaft und Ausbildung
<b>Telefon</b>	+49 211 8997120
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:personalwirtschaft@duesseldorf.de">personalwirtschaft@duesseldorf.de</a>
<b>Branche</b>	Öffentlicher Dienst
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	10.500
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	Kontinuierlicher Bedarf an Ingenieur*innen vieler Fachrichtungen
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Architektur, konstruktiver Ingenieurbau, Straßenbau, Verkehrsplanung, Verkehrssystemtechnik, Verkehrswesen
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Bachelor oder Master of Engineering, Techniker*innen, auch Absolvent*innen
<b>Wir sind ...</b>	Nicht irgendeine Stadt. Nicht irgendein Job. Wir glauben, dass eine starke Stadt aus einer starken Gemeinschaft entsteht. Düsseldorf ist die Stadt, in der man immer verbunden ist. Mit der Welt und Miteinander. Wir arbeiten gemeinsam mit über 10.000 Menschen in den unterschiedlichsten Bereichen daran, dass das so bleibt: Wir schaffen Nähe. Und Freiheit. Mach mit!
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	Verkehrs- und strategische Mobilitätsplanung in einer Großstadt mit einem Budget von jährlich ca. 300 Mio. Euro, innovative Verkehrskonzepte für das Straßen- und Radwegenetz, inkl. zugehöriger Ingenieurbauwerke, Brücken, Tunnel, Stadtbahnbau und Verkehrsleittechnik: von der Planung über die Ausführung bis zum Unterhalt sowie Baugenehmigungsverfahren und Gefahrenabwehr.



# Flash dein Leben!

- > RunProgram
- > unmount actual job...
- > extract new package...
- > Installing karriere update...
- > Updating job details...
- > Updating life details...
- > mount new job...
- ...done

[ <https://jobs.golem.de/> ]



**golem.de**  
IT-NEWS FÜR PROFIS



<b>Unternehmen</b>	Landschaftsverband Rheinland
<b>Adresse</b>	Kennedy-Ufer 2 50667 Köln
<b>Internet</b>	<a href="http://www.lvr.de">www.lvr.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Herr Stölting
<b>Abteilung</b>	Umwelt, Baumaßnahmen, Betreiberaufgaben
<b>Telefon</b>	+49 221 8092359
<b>E-Mail</b>	LR3buero@lvr.de
<b>Branche</b>	Öffentliche Verwaltung / Gebäude- und Liegenschaftsmanagement
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	19.000 Beschäftigte (im Gebäude- und Liegenschaftsmanagement 180 Beschäftigte)
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	Architekt*innen; Ingenieur*innen
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Architektur, Elektrotechnik, Versorgungstechnik
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Bachelor (Uni oder FH), Master (Uni oder FH), Diplom (Uni oder FH)
<b>Wir sind ...</b>	Ein Kommunalverband, der mit seinen rund 19.000 Beschäftigten für die 9,7 Millionen Menschen im Rheinland arbeitet. Mit unseren 41 Schulen, zehn Kliniken, 20 Museen und Kultureinrichtungen, drei Heilpädagogischen Netzen, vier Jugendhilfeeinrichtungen und dem Landesjugendamt erfüllen wir Aufgaben, die rheinlandweit wahrgenommen werden.



**MAX BÖGL**

Fortschritt baut man aus Ideen.

**Unternehmen**

**Adresse**

**Weitere Standorte**

**Internet**

**Ansprechpartner**

**Abteilung**

**Telefon**

**E-Mail**

**Branche**

**Mitarbeiter gesamt (m/w/d)**

**Gesuchte Fachrichtungen**

Max Bögl

Max-Bögl-Straße 1, 92369 Sengenthal

35 Standorte weltweit

<https://www.max-boegl.de/>

Jasper Wulf

Marketing Personal

+49 9181 909-15451

[jwulf@max-boegl.de](mailto:jwulf@max-boegl.de)

Baugewerbe, baunahe Dienstleistungen

6.500

- Bauingenieurwesen
- Gebäude- und Versorgungstechnik
- Wirtschaftsingenieurwesens
- Vermessung und Geoinformatik
- Maschinenbau
- Elektrotechnik
- Informatik

Techniker, Bachelor, Master, Diplom

**Gewünschte Bewerber-qualifikationen**

**Wir sind ...**

Mit rund 6.500 hoch qualifizierten Mitarbeitern an weltweit mehr als 35 Standorten und einem Jahresumsatz von über 1,7 Mrd. Euro zählt Max Bögl zu den größten Bau-, Technologie- und Dienstleistungsunternehmen der deutschen Bauindustrie. Seit der Gründung im Jahr 1929 ist die Firmengeschichte geprägt von Innovationskraft in Forschung und Technik – von maßgeschneider-ten Einzelleistungen bis zu bautechnisch und ökologisch hochwertigen, nachhaltigen Gesamtlösungen.

**Unser Tech-Know-how ...**

- Hybridturm System Max Bögl
- Intelligente Segmentbrücke
- Modulbausystem maxmodul
- Transport System Bögl
- Systematisierter Industriebau



<b>Unternehmen</b>	Straßen.NRW
<b>Adresse</b>	Wildenbruchplatz 1 45888 Gelsenkirchen
<b>Weitere Standorte</b>	NRW weit
<b>Internet</b>	<a href="http://www.nrw-verbinden.de">www.nrw-verbinden.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Manfred Haas
<b>Abteilung</b>	Personal
<b>Telefon</b>	+49 221 9397310
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:manfred.haas@strassen.nrw.de">manfred.haas@strassen.nrw.de</a>
<b>Branche</b>	Straßenbauverwaltung
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	5.800
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Bauingenieurwesen
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Studium Bauingenieurwesen

# Gestalte mit uns die Mobilität von morgen!

## Straßen.NRW sucht: Bauingenieure (m/w/d)

für interessante Straßen- und  
Brückenbauprojekte

**Straßen.NRW** ist ein moderner Mobilitätsdienstleister unter dem Dach des **Verkehrsministeriums in Nordrhein-Westfalen**. Engagierte Fachleute planen und bauen neue Autobahnen, Bundes- und Landesstraßen, Radschnellwege, Lückenschlüsse in der Straßen-Infrastruktur und die Verstärkung oder den Neubau von Brücken.

Unsere Meistereien betreuen das Straßennetz: Winterdienst, Gehölzpflege, Baustellenabsicherung, Unfallschäden – unsere Straßenwärter sind rund um das Jahr im Einsatz. Die Verkehrszentrale überwacht und optimiert den Verkehrsfluss.

Flexible Arbeitszeiten und Teilzeitmodelle, Fortbildungen, Personalentwicklung und Gesundheitsprävention machen Straßen.NRW zum attraktiven Arbeitgeber für rund 5.660 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

**Auch für Dich? Dann komm ins Team.**



Jetzt bewerben:  
**[nrw-verbinden.de](http://nrw-verbinden.de)**

## Termine | 2019:

- 06.11.** Hamburg, Handelskammer
- 15.11.** Ludwigsburg, Forum am Schlosspark
- 21.11.** München, MOC Veranstaltungszentrum

## Termine | 2020:

- 14.02.** Dortmund, Kongresszentrum Westfalenhallen
- 03.03.** Mannheim, Congress Center Rosengarten
- 12.03.** München, MOC Veranstaltungszentrum
- 20.03.** Ludwigsburg, Forum am Schlosspark

**WWW.INGENIEUR.DE/RECRUITINGTAG**

**VDI Verlag GmbH**

**VDI nachrichten Recruiting Tag**

VDI-Platz 1, 40468 Düsseldorf

Postfach 10 10 54, 40001 Düsseldorf

Ansprechpartnerin: Ana Mihaleva

Telefon: +49 211 6188-374

amihaleva@vdi-nachrichten.com

**VDI nachrichten**  
recruiting tag