

UNSER PARTNER:

VDI



# Wir machen Ingenieurkarrieren.

**08. DEZEMBER 2021 VON 12:00 – 18:00 UHR**  
**[WWW.INGENIEUR.DE/ONLINE](http://WWW.INGENIEUR.DE/ONLINE)**

Die Online-Karrieremesse für  
Ingenieur\*innen und IT-Ingenieur\*innen.

**VDI nachrichten**  
recruiting tag

08. Dezember 2021 | 12:00 – 18:00 Uhr

---



**Barbara Bilyk**  
Barbara B Coaching  
Freiburg



**Bodo Iking**  
Business & Personality Coaching – Bodo Iking  
Fürth



**Carmen Kraushaar**  
QRC Group  
München



**Dr. Jürgen Burfeindt**  
Burfeindt-BC Munich  
München



**Martin Peuß**  
Personalrezepte  
Dieburg



**Jörg Brügg**  
BRÜGGEN ENGINEERING GmbH  
Mannheim



**Helga Jungnickl**  
bhs Group  
Bad Wörishofen



**Jutta Platen**  
Bewerbungsberatung Platen  
Altenstadt



## MACH DEIN DING.

Im Verein Deutscher Ingenieure –  
Deutschlands größtem Ingenieur Netzwerk.

JETZT TESTEN  
**12**  
MONATE  
VDI KOSTENLOS

## DURCHSTARTEN. WEITERKOMMEN. WEITERDENKEN.

Entdecke jetzt die vielen Vorteile einer Mitgliedschaft im VDI.



### MACH DICH SCHLAU.

Geistesblitze im Wochentakt.

- VDI nachrichten gratis
- kostenfreie Fachzeitschrift
- aktuelle Webinare & Vorträge



### MACH NEUE ERFAHRUNGEN.

Deine Tickets in die Welt der Technik.

- Networking
- Online-Events
- spannende Exkursionen & Messebesuche



### MACH KARRIERE.

Bereit zum Abheben?

- Karriereberatung
- Bewerbungsscheck
- Soft-Skills-Seminare



### MACH DEN NÄCHSTEN SCHRITT.

Wohin Du auch willst...

- Praktikantenbörse
- großer Stellenmarkt
- aktuelle Gehaltschecks



Jetzt anmelden unter: [vdi.de/machdeinding](https://vdi.de/machdeinding)

Wir beraten Dich gern. T: +49 211 62 14-600 E: [mitgliederservice@vdi.de](mailto:mitgliederservice@vdi.de)

## 08. Dezember 2021

---



### **Gezielt und überzeugend bewerben – So erhöhen Sie Ihre Erfolgchancen**

Barbara Bilyk, Barbara B Coaching, Freiburg

Überlassen Sie Ihre Bewerbungsphase nicht dem Zufall, sondern gewinnen Sie mit einer passgenauen Bewerbung die Personaler für sich. Worauf es bei der Stellensuche, den Bewerbungsunterlagen und im Vorstellungsgespräch genau ankommt, verrät Karrierecoach Barbara Bilyk in diesem Vortrag. Sie bekommen handfeste Tipps für Ihren Weg zum neuen Job und erfahren, welche Besonderheiten es in einem komplett digitalen Bewerbungsprozess zu beachten gibt.



### **So bringen Sie Ihre Karriere erfolgreich auf Kurs**

Andrea Fenske, Vitalperspektiven für Menschen, Teams und Organisationen, Frankfurt/Main

Wenn Sie sich für diesen Impuls 20 Minuten Zeit nehmen, dann können Sie ein klares Bild davon gewinnen, wie Sie beruflich weiterkommen und gekonnt die nächste Welle nehmen.



### **Wissen sinnvoll einsetzen – Einblick in spannende Projekte rund um die Sicherheit von Mensch, Technik und Umwelt**

Daniel Wingerath

Technischer Fortschritt braucht einen sicheren Rahmen. Diesen gestalten unsere mehr als 20.000 Expert\*innen weltweit in mehr als 2.500 Dienstleistungen. Sie alle tragen mit ihrem Sachverstand, ihren Erfahrungen und ihrer Persönlichkeit dazu bei, das Sicherheitsniveau von Technik und Umwelt nachhaltig zu steigern und unsere Unternehmensvision mit Leben zu füllen. Wir berichten von aktuellen und interessanten Projekten und erlauben einen tiefen Einblick in die Arbeitswelt im Fachbereich Industrie Service.

## 08. Dezember 2021

---



**Electrolux**

### **Electrolux – Shape Living For The Better**

Tina Beck, Katarzyna Olejnik, Nicola Vorndran, Electrolux Hausgeräte GmbH, Nürnberg

In diesem Vortrag präsentieren wir Electrolux als Unternehmen – unsere Mission, unsere Werte und die Möglichkeiten, bei Electrolux zu arbeiten. Wir entwickeln innovative, nachhaltige Hausgerätelösungen, die den Alltag der Menschen leichter und angenehmer machen. Dabei leisten wir einen aktiven Beitrag zur Erhaltung unsere Planeten. So wollen wir eine treibende Kraft für genussvolles und gleichzeitig ressourcenschonendes Leben sein. Electrolux – Shape Living for the Better. Der Vortrag ist in englischer Sprache.



### **Digitalisierung bei GEMÜ: Simulationsbasierter Digitaler Zwilling eines Ventilsystems**

Marco Wissinger, Bereich Global R&D, Engineer Pre-Development, GEMÜ Gebr. Müller Apparatebau GmbH & Co. KG

Durch die Kopplung von Sensordaten und Simulationsmodellen sind wir in der Lage, unsere Produkte und deren Verhalten in nahezu Echtzeit zu charakterisieren. Somit können Aussagen hinsichtlich wichtiger Ventil-, Prozess- und Produkteigenschaften getroffen werden, die unseren Kunden als Handlungsempfehlung für deren Prozesse zur Verfügung gestellt werden.



### **Was ist Personalern bei Bewerbungsunterlagen wirklich wichtig?**

Heidi Störr, Push Your Career, Dresden

Um eine perfekte Bewerbung zu erstellen, muss man verstehen, was mit ihr passiert, wenn sie im Unternehmen ankommt. Wir ergründen in diesem Kurzwebinar die Fragen:

- Wer sind Personalern?
- Wie sieht der Prüfprozess aus?
- Was beeindruckt Personalern?

## 08. Dezember 2021

---



### **Erfolgreiches Bewerbungsgespräch – Wirkungsvoll auf dem Bildschirm**

Gerlind Hartwig, Image Coaching Hartwig, Kaiserslautern

Sie sind zu einem Online-Bewerbungsgespräch eingeladen. Herzlichen Glückwunsch. Klingt gut und erstmal ganz einfach. Und doch gibt es einige Herausforderungen zu berücksichtigen. Wie bringen Sie sich wirkungsvoll und selbstsicher auf den Bildschirm Ihres Gegenübers? Hören und sehen Sie sich Tipps von Gerlind Hartwig – Expertin für Ihren wirkungsvollen Auftritt an.



### **Working in Germany – Situation and Perspectives**

Ingo Rauhut, VDI e.V., Strategy and Transformation

Germany offers a lot of job opportunities for engineers from all over the world. The presentation gives an overview about the actual situation and perspectives on the job market for engineers in the corona pandemic and beyond. Furthermore, tips are given on all aspects of applying in Germany



### **Vitamin B – Kontakte aufbauen und sinnvoll nutzen**

Sebastian Nakötter, VDI e.V., Düsseldorf

An vielen Stellen findet man die Aussage „Kontakte und ein gutes Netzwerk“ sind für den beruflichen Erfolg immens wichtig!“ Aber warum ist das so? Wo finde ich Kontakte die mich persönlich weiterbringen und wie baue ich mir ein gutes Netzwerk auf? Antworten zu diesen Fragen, Tipps wie man sich ein persönliches Netzwerk aufbaut und dieses ideal für sich nutzen kann, sowie Hinweise wie der VDI Verein Deutscher Ingenieure Sie unterstützen kann, erhalten Sie in diesem Vortrag.

## 08. Dezember 2021

---



### **Was ist Reverse Application?**

Best Match

Es gibt ein neues Job-Plattform-Konzept im Ingenieurmarkt – Reverse Application. In anderen Arbeitsmärkten mit Fachkräftemangel bereits etabliert, setzt sich das Konzept nun zunehmend auch bei der Jobsuche der Ingenieure durch. Der Vortrag zeigt auf, welche Vorteile der Ansatz für Jobinteressierte auf der einen und rekrutierende Arbeitgeber auf der anderen Seite mitbringt. In diesem Zuge wird auch die neue Reverse-Application Plattform „ingenieur.de BEST MATCH“ des VDI als Vorreiter vorgestellt.



### **What does Reverse Application mean?**

Best Match

There is a new job platform concept in the engineering market – Reverse Application. Already established in other labour markets with a shortage of skilled workers, the idea is now increasingly gaining acceptance in the job search of engineers. The presentation shows the advantages of the approach for job seekers on the one hand and recruiting employers on the other. The course will also present the new reverse application platform „ingenieur.de BEST MATCH“ of the VDI as a pioneer in that field.

	Seite	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
BASF	10	x				x		x		x			x
DEKRA	12			x	x	x							x
Electrolux Rothenburg GmbH	14	x	x		x				x			x	x
EXCO GmbH	16	x	x		x					x	x		x
FERRERO Deutschland	18	x			x				x				x
GEMÜ Gebr. Müller Apparatebau GmbH & Co. KG	20	x	x	x	x	x			x	x		x	x
MTU Maintenance Hannover GmbH	22	x											
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	24			x		x						x	x
XTRONIC GmbH	26				x						x		x

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





<b>Unternehmen</b>	BASF
<b>Adresse</b>	Carl-Bosch-Str. 38, 67063 Ludwigshafen
<b>Weitere Standorte</b>	Schwarzeheide, Münster, Berlin und über 100 weitere weltweit
<b>Internet</b>	<a href="http://www.basf.com/career">www.basf.com/career</a>
<b>Ansprechpartner</b>	David Menta
<b>Abteilung</b>	Talent Resourcing & Recruiting
<b>Telefon</b>	+49 800 33 0000 33
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:jobs@basf.com">jobs@basf.com</a>
<b>Branche</b>	Chemische Industrie
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	Weltweit (2020): 110.302 Deutschland (2020): 51.961
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	Ingenieur_in (m/w/d)
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Diverse Fachrichtungen (Bau-, Prozess-, Mechatronik-, Elektro-, Prozessleittechnik-, Verfahrenstechnik-, Automatisierung-, etc. ...)
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Von Facharbeiter bis Diplom/Master Von Berufseinsteiger bis Berufserfahrene
<b>Wir sind ...</b>	Ein weltweit führender Chemiekonzern
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	Wir versorgen diverse Wertschöpfungsketten im Unternehmen und eine Vielzahl an externen Kunden mit hochwertigen Chemikalien, die beispielsweise in PET Flaschen, Frostschutzmitteln, Hygieneartikeln und Dämmstoffen zum Einsatz kommen. Pflegende Hautcremes, milde Shampoos, Sonnenschutzmittel, schonende Waschmittel und leistungsstarke Reiniger für Haushalt und Industrie - all diese Produkte nutzen Inhaltsstoffe aus unserem Bereich Care Chemicals. Weltweit arbeiten wir gemeinsam mit unseren Kunden an innovativen Lösungen, die Endverbraucher überzeugen – und das zunehmend auf Basis von natürlichen und nachhaltig gewonnenen Rohstoffen.



50% more energy is needed by 2050  
The world needs solutions  
**We need you**



We create chemistry

With an increase in the amount of energy needed to support our growing population, we need innovators now more than ever.

**Are you up for the challenge?**  
**Visit [basf.com/career](http://basf.com/career)**



Alles im grünen Bereich.

<b>Unternehmen</b>	DEKRA
<b>Adresse</b>	Handwerkstraße 15, 70565 Stuttgart
<b>Weitere Standorte</b>	74 Niederlassungen bundesweit; vertreten in über 60 Ländern weltweit
<b>Internet</b>	<a href="http://www.dekra.de/karriere">www.dekra.de/karriere</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Jessica Kristen
<b>Abteilung</b>	HR-Marketing & Recruiting
<b>Telefon</b>	+49 711 7861-1844
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:recruiting@dekra.com">recruiting@dekra.com</a>
<b>Branche</b>	Technische sicherheitsorientierte Dienstleistungen
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	44.000
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	450 Stellen bundesweit
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Mechatronik, Elektrotechnik, Versorgungs- und Verfahrenstechnik, Informatik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften, Rechtswissenschaften
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Technikbegeisterte Mitarbeiter, die Vordenker für Sicherheit werden wollen.
<b>Wir sind ...</b>	Seit mehr als 90 Jahren sorgt DEKRA für Sicherheit im Verkehr, bei der Arbeit und zu Hause. Wir stehen für qualifizierte und unabhängige Dienstleistungen im Bereich Fahrzeugprüfung und Gutachten, Schadenregulierung, Industrie- und Bauprüfung, Sicherheitsberatung sowie Prüfung und Zertifizierung von Produkten und Systemen sowie Schulungsangeboten.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	Die automatisierte Welt von morgen braucht klare Richtlinien und Standards, um das Zusammenspiel von Technologie und Ausrüstung mit Menschen und ihren Einstellungen und Verhaltensweisen sicher zu machen. Deshalb denken wir Sicherheit voraus in den Bereichen: Automatisiertes Fahren, Verkehrssicherheit, Arbeitssicherheit, Cybersicherheit und Luftreinhaltung.





Alles im grünen Bereich.

A technician in a green and grey DEKRA uniform is working on a piece of industrial machinery. He is standing on a metal platform with safety railings. A green laser line is visible on the left side of the frame.

# SICHERHEIT

beginnt mit mir bei DEKRA.

**Wir suchen:**

## **Prüfingenieure und Sachverständige (m/w/d)**

Wir sind auch als Arbeitgeber Ihr verlässlicher Partner und stehen für vielfältige Tätigkeitsprofile sowie zukunftssichere Arbeitsplätze in Ihrer Region. DEKRA ist eine der weltweit führenden Expertenorganisationen im Bereich Fahrzeug- und Industrieprüfungen, Zertifizierung sowie Beratung und sorgt für Sicherheit im Verkehr, bei der Arbeit und zu Hause.

**[www.dekra.de/karriere](http://www.dekra.de/karriere)**



<b>Unternehmen</b>	Electrolux Rothenburg GmbH
<b>Adresse</b>	Bodelschwinghstraße 1 91541 Rothenburg ob der Tauber
<b>Weitere Standorte</b>	Nürnberg und über 100 weitere weltweit
<b>Internet</b>	<a href="https://career.electroluxgroup.com/">https://career.electroluxgroup.com/</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Nicola Vorndran
<b>Abteilung</b>	Talent Acquisition
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:nicola.vorndran@electrolux.com">nicola.vorndran@electrolux.com</a>
<b>Branche</b>	Konsumgüter, Hausgeräte
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	Ca. 47.000 (weltweit) Ca. 1.800 (Deutschland)
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	Offene Stellen unter <a href="https://career.electroluxgroup.com/">https://career.electroluxgroup.com/</a>
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Technische Berufe (Ingenieure (m/w/d), Elektronik) sowie kaufmännische Berufe (Sales, Marketing, Finance etc.)
<b>Gewünschte Bewerber- qualifikationen</b>	Offenheit, Teamfähigkeit, Wachstum, Energie, Agilität
<b>Wir sind ...</b>	Wir entwickeln innovative, nachhaltige Hausgeräte- lösungen, die den Alltag der Menschen leichter und angenehmer machen. Dabei leisten wir einen aktiven Beitrag zur Erhaltung unsere Planeten. So wollen wir eine treibende Kraft für genussvolles und gleichzeitig ressourcenschonendes Leben sein. Electrolux – Shape Living for the Better.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	An unserem Entwicklungs- und Produktionsstandort in Rothenburg ob der Tauber produzieren wir täglich hochwertige Backöfen und Kochfelder in einem mo- dernen Fertigungsumfeld. Weltweit haben wir über 40 Produktionsstandorte – 13 davon in Europa.

# Join us to shape living for the better



Do you want to make a positive impact on people's lives, the environment and society? Electrolux is a driving force in defining enjoyable and sustainable experiences in everyday life. Join us to shape living for the better.



SCAN ME



## About us

Electrolux is a leading global appliance company based in Stockholm that has shaped living for the better for more than 100 years. We reinvent taste, care and wellbeing experiences for millions of people, always striving to be at the forefront of sustainability in society through our solutions and operations. Under our brands, including Electrolux, AEG and Frigidaire, we sell approximately 60 million household products in approximately 120 markets every year. In 2020 Electrolux had sales of SEK 116 billion and employed 48,000 people around the world. For more information go to [www.electroluxgroup.com](http://www.electroluxgroup.com).

## Locations in Germany

- **Rothenburg ob der Tauber** is home to the European competence center for the development and production of high-quality cooking appliances. Over 1,100 employees from 30 different countries work here.
- In **Nuremberg** you can find our German marketing and sales headquarters. Approximately 600 people from mainly commercial professions work here and create better experiences for our consumers.



---

<b>Unternehmen</b>	EXCO GmbH
<b>Adresse</b>	Adam-Opel-Straße 9–11, 67227 Frankenthal
<b>Weitere Standorte</b>	Deutschland: Penzberg, Ludwigshafen, Mannheim, Jena Schweiz: Root Längenbold / Luzern
<b>Internet</b>	<a href="https://www.exco-solutions.com/de/karriere/offene-stellen.html">https://www.exco-solutions.com/de/karriere/offene-stellen.html</a>
<b>Ansprechpartner</b>	HR Recruiting Team
<b>Telefon</b>	+49 6233 73778-370
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:bewerbung@exco-group.com">bewerbung@exco-group.com</a>
<b>Branche</b>	Technischer Dienstleister
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	200
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	25
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Qualifizierung, Validierung, Softwareentwicklung und Prozessautomatisierung
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Techniker, Ingenieure, Informatiker und Naturwissenschaftler
<b>Wir sind ...</b>	<b>EXCO. The Quality Company</b> – Solutions for Industry and R&D Wir bieten, Projektarbeit und schlüsselfertige Lösungen im Produkt-, Labor- und Produktionsumfeld. Zu unseren Kunden gehören Unternehmen aus den Branchen Medizintechnik, Pharma- und Biotechnologie sowie der chemischen Industrie und anderen technologieorientierten Wirtschaftszweigen mit hoher Innovationsintensität.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	Seit 1994 liefert EXCO weltweit, durch den Einsatz innovativer Technologien und Methoden, zukunftsweisende Lösungen. Wir sind nach ISO 9001 und nach ISO 13485 zertifiziert und damit für die Entwicklung und die Produktion von Software im Bereich medizinischer Diagnostik sowie von Prüf- und Produktionsmitteln zur Herstellung von Medizinprodukten qualifiziert.





**BEST  
MATCH**  
for  
**BEST  
TALENTS**

**INGENIEUR.de**  
BEST  MATCH

powered by 

# So findet Sie Ihr Traumjob!

Ingenieure aller Fachrichtungen, Absolventen und wechselwillige Professionals aufgepasst:

Sagen Sie uns, was Sie können, wollen und lieben – dann bieten Ihnen die besten Unternehmen den passenden Job für Ihr Talent. Schnell, unkompliziert, ohne Aufwand.

## **DAS SIND IHRE VORTEILE:**

Einfache Profilerstellung | Persönliche Beratung | Passgenaue Job-Angebote |  
Keine aufwändige Job-Suche | Unternehmen bewerben sich bei Ihnen | Kostenfreie Nutzung |

**Transparenz:** alle wichtigen Informationen zum Traumjob |

**Sicher:** Ihr Arbeitgeber hat keine Einsicht in Ihr Profil

**JETZT ALS TALENT REGISTRIEREN:**

**BESTMATCH.INGENIEUR.DE**



# FERRERO

---

<b>Unternehmen</b>	FERRERO
<b>Adresse</b>	Michele-Ferrero-Straße 1 35260 Stadtallendorf Frankfurt am Main <a href="https://www.ferrero.de/">https://www.ferrero.de/</a>
<b>Weitere Standorte</b>	Lisa Müller
<b>Internet</b>	Human Resources
<b>Ansprechpartner</b>	+49 6428 790
<b>Abteilung</b>	Bewerbung-SAD@ferrero.com
<b>Telefon</b>	Konsumgüter- / Süßwarenindustrie
<b>E-Mail</b>	ca. 35.000 weltweit
<b>Branche</b>	ca. 5.000 in Deutschland
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau / Engineering, Elektro- / Automatisierungstechnik, Lebensmitteltechnologie, Verfahrenstechnik, Qualität, BWL bzw. Wirtschaftswissenschaften, Supply Chain / Logistik, Informatik
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung (mit entsprechender Weiterbildung) oder ein (abgeschlos- senes) Studium in den genannten Fachrichtungen.
<b>Gewünschte Bewerber- qualifikationen</b>	ein zukunftsorientiertes Familienunternehmen mit globaler Ausrichtung und weltbekannten Marken wie nutella®, tic tac®, Ferrero Rocher® und kinder Überraschung®. Die Ferrero Gruppe ist in 55 Ländern vertreten und vertreibt ihre Produkte in mehr als 170 Ländern.
<b>Wir sind ...</b>	Verarbeitungsanlagen, Produktionsanlagen und Dritt- anbieterkooperationen sind einige Bereiche, in denen unsere Kolleginnen und Kollegen ihr Bestes geben. Das Ferrero-Engineering Department steht als Think Tank für die kontinuierliche Weiterentwicklung unserer technischen Kompetenz und Innovationen.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	

**100 Jahre** VDI nachrichten.  
**100 Jahre** am technischen Puls der Zeit.  
**100 Jahre** Wegbegleiter für Beruf  
und Karriere.



VDI nachrichten informiert seit 1921 Ingenieurinnen und Ingenieure wie keine andere Wochenzeitung über die komplexen technischen Entwicklungen und deren Auswirkungen auf Wirtschaft, Gesellschaft und Politik. Unterstützt als Wegbegleiter für Beruf und Karriere ihre Leserinnen und Leser mit Job- und Serviceangeboten beim beruflichen Ein- und Aufstieg. Stets seriös, kompetent und hoch aktuell.

**100 Jahre geballtes Technikwissen gehen weiter. Seien Sie dabei!**

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

**100  
JAHRE** **VDI nachrichten**  
TECHNIK IN  
SZENE GESETZT.



VENTIL-, MESS- UND REGELSYSTEME

<b>Unternehmen</b>	GEMÜ Gebr. Müller Apparatebau GmbH & Co. KG
<b>Adresse</b>	Fritz-Müller-Str. 6–8, 74653 Ingelfingen
<b>Internet</b>	<a href="http://www.gemu-group.com">www.gemu-group.com</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Laura Bäuml
<b>Abteilung</b>	Human Resources
<b>Telefon</b>	+49 7940 123-709
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:personal@gemue.de">personal@gemue.de</a>
<b>Branche</b>	Ventil-, Mess- & Regelsysteme
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	2.100 weltweit, davon 1.200 in Deutschland
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	Unsere aktuell offenen Stellen finden Sie unter <a href="http://www.gemu-group.com">www.gemu-group.com</a>
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	alle technischen und kaufmännische Studienrichtungen
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Teamfähigkeit, selbstständige Arbeitsweise, interkulturelle Kompetenzen, Verantwortungsbewusstsein
<b>Wir sind ...</b>	Das global ausgerichtete, unabhängige Familienunternehmen hat sich seit 1964 durch innovative Produkte und kundenspezifische Lösungen rund um die Steuerung von Prozessmedien in wichtigen Bereichen etabliert. Gefertigt wird an sechs Produktionsstandorten in Deutschland, der Schweiz, in China, Brasilien, Frankreich und den USA. Der weltweite Vertrieb wird von Deutschland aus mit 27 Tochtergesellschaften koordiniert. Über ein dichtes Netz von Handelspartnern in mehr als 50 Ländern ist die Unternehmensgruppe auf allen Kontinenten aktiv.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	Nahezu jedes Produkt wird im Hause GEMÜ selbst entwickelt und gefertigt. Somit sind seine Leistungsfähigkeit und Qualität genau bekannt und können durchweg gewährleistet werden.



# GEMÜ

VENTIL-, MESS- UND REGELSYSTEME



## Wir suchen Verstärkung!

Als global tätiges Familienunternehmen setzen wir auf innovative Lösungen und modernste Technologien. Neben unseren Innovationen sind es unsere engagierten Mitarbeitenden, die uns erfolgreich machen.

Zu unserem wirtschaftlichen Erfolg trägt auch eine aktiv gelebte und familiäre Unternehmenskultur bei, die bereits mehrfach ausgezeichnet wurde. Gestalten Sie unsere Zukunft mit und werden Sie durch Ihr Können und Ihre Leidenschaft Teil unseres GEMÜ Teams.

Am Messetag sind die Personalreferentinnen  
Laura Bäuml Tel. +49 (0) 7940 123 - 709 und  
Nina Heisel Tel. +49 (0) 7940 123 - 8758  
persönlich für Sie da.

**GEMÜ Gebr. Müller Apparatebau GmbH & Co. KG**  
Fritz-Müller-Straße 6-8  
74653 Ingelfingen-Criesbach  
[personal@gemu.de](mailto:personal@gemu.de)



[www.gemu-group.com](http://www.gemu-group.com)



<b>Unternehmen</b>	MTU Maintenance Hannover GmbH
<b>Adresse</b>	Münchner Straße 31, 30855 Langenhagen
<b>Weitere Standorte</b>	Deutschland: München, Ludwigsfelde bei Berlin Weltweit u.a.: China, Kanada, Malaysia, Niederlande, Polen, USA
<b>Internet</b>	<a href="http://www.mtu.de">www.mtu.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Birthe Szlapka
<b>Abteilung</b>	Human Resources
<b>Telefon</b>	+49 511 7806-9171
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:birthe.szlapka@mtu.de">birthe.szlapka@mtu.de</a>
<b>Branche</b>	Luftfahrt
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	10.000 weltweit, 2.500 am Standort Hannover-Langenhagen
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	Absolventen mit Direkteinstieg, Trainees, Berufserfahrene
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Luft- und Raumfahrt, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, IT, Wirtschaftswissenschaften
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Abgeschlossenes Studium, EDV-Kenntnisse, Englisch
<b>Wir sind ...</b>	Die MTU versteht sich als Partner ihrer Mitarbeiter:innen, der sich verantwortlich fühlt und ganzheitlich handelt. Flexible Arbeitszeitmodelle und ein umfangreiches Gesundheitsmanagement mit zahlreichen Angeboten für die Mitarbeiter gehören ebenso dazu wie eine zeitgerechte Altersversorgung und Maßnahmen zur Vereinbarkeit von Familie und Beruf.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	Die MTU Maintenance ist der weltweit führende Anbieter von maßgeschneiderten Serviceleistungen für Luftfahrtantriebe. Wir sind Experten für alle Themen rund um das Triebwerk und bieten eine breitgefächerte Palette an innovativen und individuellen Instandhaltungslösungen, sowie Triebwerksleasingangeboten.





**BRINGT 80.000 PFUND  
SCHUB – UND SIE HABEN  
ES ENTWICKELT.**

**DER MOMENT,  
WENN ES ABHEBT:  
UNVERGLEICHLICH.**

**Gesucht: Ingenieure (m/w/d)  
für das Außergewöhnliche.**

Dagegen ist jeder Rennwagen eine Seifenkiste. Entwickeln Sie die wirklich großen Dinge: Triebwerke mit Wumms. Bei uns. Bei der MTU.

Wir sind 10.000. An 16 Standorten weltweit. Jedes dritte Flugzeug fliegt mit unserer Technologie. Was wir noch brauchen? **Sie.**

**[www.mtu.de/karriere](http://www.mtu.de/karriere)**

**#UPLIFTYOURFUTURE**

---

<b>Unternehmen</b>	TÜV Rheinland Group
<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>Abteilung</b>	HR
<b>Telefon</b>	+49 221 806-119
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:jobs@de.tuv.com">jobs@de.tuv.com</a>
<b>Branche</b>	Technischer Prüfdienstleister
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	20.657
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Maschinenbau, Elektrotechnik, Ingenieurwesen, Bauingenieurwesen, Werkstofftechnik, Umwelttechnik, Verfahrenstechnik, Projektmanagement
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Gute Studienabschlüsse, Gesellenbrief, praktische Erfahrung, Flexibilität, Organisationstalent, Durchsetzungsvermögen, Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke, Einsatzfreude und Fremdsprachen
<b>Wir sind ...</b>	Die Begeisterung für zukunftsweisende Lösungen teilen wir mit über 20.000 Menschen rund um den Globus. Bei TÜV Rheinland kann man sein Wissen eigenverantwortlich einbringen und sich dabei persönlich immer weiterentwickeln. Wir sind ein Team aus hochqualifizierten Experten, die sich verantwortungsvollen Herausforderungen stellen, um das Leben mit wertvollen Leistungen zu bereichern. Wenn auch Sie Ihre Talente sinnstiftend einbringen möchten, kommen Sie zu TÜV Rheinland. Nutzen wir diese vielfältigen Möglichkeiten und machen wir uns gemeinsam auf zu neuen Zielen.





### **OHNE PROTOTYP GEHT NICHTS IN SERIE.**

Unser Podcast ist das Werkzeug, mit dem Sie Ihre Karriere in allen Phasen entwickeln – vom Studium bis zum Chefsessel. Egal, ob Sie Ingenieur\*in, Mechatroniker\*in oder Wissenschaftler\*in sind: Prototyp begleitet Sie. Alle 14 Tage hören Sie die Redaktion von INGENIEUR.de und VDI nachrichten im Gespräch mit prominenten Gästen.

**INGENIEUR.de**  
TECHNIK - KARRIERE - NEWS



# **PROTO TYP**

## Karriere-Podcast

**JETZT REINHÖREN UND KOSTENFREI ABONNIEREN:**  
**[WWW.INGENIEUR.DE/PODCAST](http://WWW.INGENIEUR.DE/PODCAST)**

.....  
**IN KOOPERATION MIT VDI NACHRICHTEN**



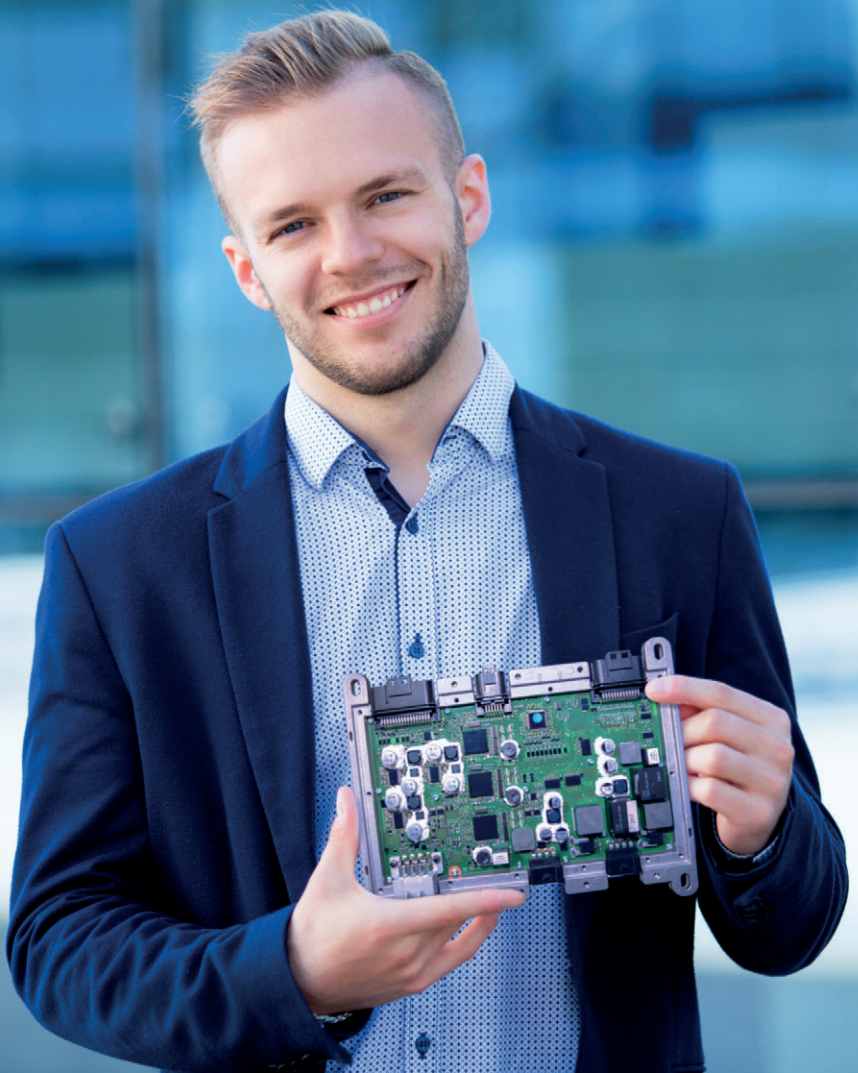
# XTRONIC

---

<b>Unternehmen</b>	XTRONIC GmbH
<b>Adresse</b>	Herrenberger Str. 56, 71034 Böblingen
<b>Weitere Standorte</b>	Wolfsburg
<b>Internet</b>	<a href="http://www.xtronic.de">www.xtronic.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Herr Thomas Schubert
<b>Abteilung</b>	HR-Recruiting
<b>Telefon</b>	+49 7031 209470
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:jobs@xtronic.de">jobs@xtronic.de</a>
<b>Branche</b>	Automotive
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	ca. 170
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	ca. 30
<b>Gesuchte Fachrichtungen und gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Wir suchen Projektmanager, Software Entwickler, Hardware Entwickler sowie System- und Testingenieure für Entwicklungsthemen im Automotive Bereich
<b>Wir sind ...</b>	XTRONIC ist ein mittelständisches Unternehmen innerhalb der Schaeffler Gruppe. Als eigenständige GmbH sind wir seit mehr als 20 Jahren Entwicklungspartner und Systemlieferant für die internationale Automobilindustrie.
<b>Wir beraten und unterstützen ...</b>	OEMs wie Daimler, Porsche, Volkswagen und deren Zulieferer bei der Entwicklung von innovativen, komplexen Lösungen im Bereich Elektrik/Elektronik.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	Wir bewegen uns vorrangig in den Themen New Mobility, Connectivity und OEM Engineering, dort in den Schwerpunkten Infotainment und Komfortelektronik.

XTRONIC

MIND  
MOVING  
CAREERS



## Termine | 2022:

- 11.03.** Dortmund, Kongresszentrum Westfalenhallen
- 17.03.** München, MOC Veranstaltungszentrum
- 01.04.** Frankfurt, Kap Europa
- 12.05.** Hamburg, Handelskammer
- 23.06.** Stuttgart, Liederhalle

## Virtuell | 2022:

- 02./03.03.** VDI nachrichten Recruiting Tag Online
- 01./02.06.** VDI nachrichten Recruiting Tag Online

**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