

UNSER  
PARTNER: **VDI**

# Wir machen Ingenieurkarrieren.

**01. SEPTEMBER 2023, 11:00 – 17:00 UHR  
DORTMUND, KONGRESSZENTRUM WESTFALENHALLEN**



Pushing Performance  
Since 1945

**SOWIE WEITERE AUSSTELLER**

---

Deutschlands führende Karrieremesse  
für Ingenieur\*innen und IT-Ingenieur\*innen.

**VDI nachrichten**  
recruiting tag

Vortragsforum

**12:00 – 12:45 Uhr**

**Du bist Markenbotschafter\*in – erfolgreiches  
Selbstmarketing**

Gerlind Hartwig, Image Coaching Hartwig,  
Kaiserslautern

**13:15 – 13:35 Uhr**

**HARTING ein Arbeitgeber, mit innovativen  
Produkten, bei dem als Mitarbeitende im  
Mittelpunkt stehen.**

HARTING Stiftung & Co. KG

**14:00 – 14:45 Uhr**

**Babyboomer, Generation X,Y,Z: Warum  
Generationen-Wissen eine Schlüsselkompetenz  
ist**

Eva Holden, ORGANISATIONSBERATUNG .  
CHANGE-MANAGEMENT . COACHING, Köln

**15:00 – 15:45 Uhr**

**Working in Germany – An Overview**

Ingo Rauhut und Shirin Ernst, VDI e.V., Düsseldorf

Bewerbungsfoto

Informieren Sie sich über die Karriere-Services von [ingenieur.de](https://www.ingenieur.de), Deutschlands großem 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](http://ingacademy.de) oder online unter:  
[www.ingacademy.de](http://www.ingacademy.de)

## **IQ Anerkennungs- und Qualifizierungsberatung**

**Helga Hollstein**, bz Bildungszentrum des Handels gGmbH, Recklinghausen

## **Individuelle Karriereberatung**

**Dirk Kremer**, Dirk Kremer Consulting, Steinhagen  
**Dr. Ralf Neier**, Hapeko, Münster  
**Roland Matuszewski**, zfm, Bonn

## **VDI-Mitglieder-Beratung**

**Dr. Rolf Klausmann**, CN St. Gallen Personalberatung, Düsseldorf  
**Christof Wirtz**, Vesterling AG, Köln

## **VDI-Mitgliedschaft**

Informiere Dich beim VDI über die vielen Angebote und Möglichkeiten, die Dir Deutschland größtes Netzwerk für Ingenieur\*innen bietet und teste die VDI-Mitgliedschaft nur heute kostenfrei und unverbindlich.

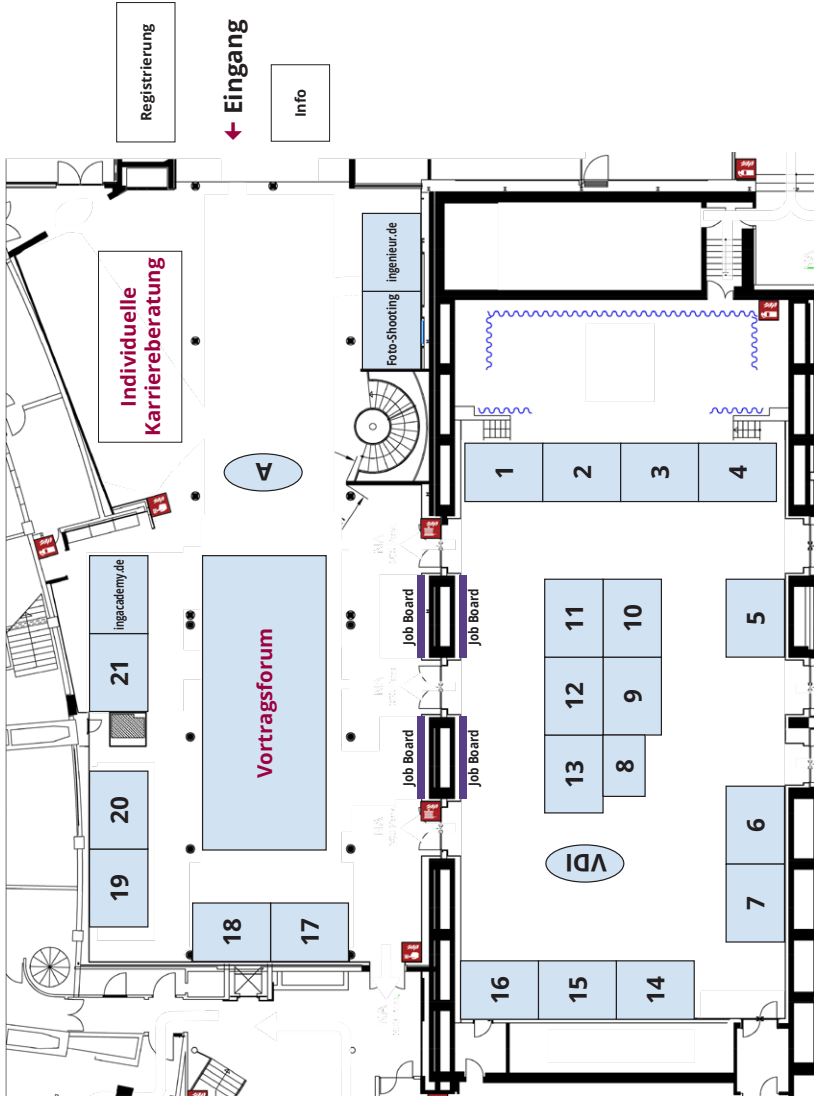
## **Job Board**

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

The background of the entire advertisement is a photograph of two engineers in a factory setting. On the left, a man with dark hair and glasses, wearing a white shirt and a blue lanyard, looks towards the right. On the right, a woman with short grey hair and glasses, wearing a dark blazer over a striped shirt, gestures with her right hand towards a large, glowing blue and yellow 3D wireframe model of a complex mechanical engine. The scene is lit with cool, industrial lights, and the overall atmosphere is professional and high-tech.

**Engineer  
your future -  
with us**

**Besuche uns  
am VDI-Stand  
und teste die  
Mitgliedschaft  
kostenlos**



# AUSSTELLERVERZEICHNIS

Stand	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
1	BP Europa SE	8				x				x			x
2	Bundeswehr	9	x	x	x			x				x	x
3	Die Autobahn GmbH des Bundes - Niederlassung Westfalen	10	x	x	x			x					x
4	Dortmunder Energie- und Wasserversorgung GmbH DEW21	11	x		x	x		x					x
5	Excellence AG   GreenTech Engineering	12	x	x	x	x	x			x		x	x
6	Flowserv Dortmund GmbH & Co. KG	13											
7	FERCHAU GmbH	14	x	x	x	x	x	x		x		x	x
8	Fraunhofer-Einrichtung Forschungsfertigung Batterie zelle FFB	16	x	x	x					x		x	x
9	G+E GETEC Holding GmbH	17	x	x	x			x					x
10	GEA Group	18		x			x						x
11	HARTING Technologiegruppe	20	x		x			x				x	x
12	Hüttenwerke Krupp Mannesmann GmbH	22	x	x	x	x							x
13	ifm-Unternehmensgruppe	23			x							x	x
14	Infineon Technologies AG	24	x		x					x		x	x
15	KOSTAL Gruppe	25	x		x								x
16	Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	26	x		x			x					x
17	SPIE Deutschland & Zentraleuropa GmbH	27	x			x							x
18	Uniper SE	28	x			x							x
19	Vitronet Holding GmbH	29	x	x	x			x				x	x
20	WEPA Hygieneprodukte GmbH	30						x		x			
21	Open Grid Europe GmbH	31	x			x		x					x
A	Integration durch Qualifizierung (IQ)												

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
x							x			x												x	x			x
	x				x				x	x		x					x				x		x		x	x
	x				x	x				x					x		x				x	x		x		x
x					x					x	x	x					x					x	x			x
x	x	x			x			x	x	x		x	x	x	x		x				x	x	x	x	x	x
									x																	
x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
				x	x					x							x				x	x			x	x
x					x																	x	x			x
																x										x
																										x
	x				x																x	x				x
	x																				x	x	x	x		x
																										x
x																					x					x



<b>Unternehmen</b>	BP Europa SE
<b>Adresse</b>	Wittener Straße 45, 44789 Bochum
<b>Weitere Standorte</b>	Gelsenkirchen, Hamburg, Lingen, Mönchengladbach
<b>Internet</b>	<a href="http://www.bp.de">www.bp.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Andre Finger
<b>Abteilung</b>	Talent Attraction
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:karriere@de.bp.com">karriere@de.bp.com</a>
<b>Branche</b>	Energie
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	Ca. 66.000 weltweit
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Engineering, Enabling functions, IT, Sales, viele weitere
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Variiert je nach Stellenprofil.
<b>Wir sind ...</b>	<p>Bei bp haben wir nur eins im Kopf: die Energie von morgen!</p> <p>Wir wollen Energie neu denken, damit wir bis spätestens 2050 NetZero erreichen. Wir setzen dabei auf die Kompetenz und Leidenschaft unserer rund 66.000 Mitarbeiter:innen weltweit, davon ca. 4.000 in Deutschland. Sie sichern jeden Tag mit den Produkten und Dienstleistungen unserer Marken bp, Aral und Castrol die Energie und Mobilität für Millionen Menschen – heute und in Zukunft.</p>



## BUNDESWEHR

<b>Unternehmen</b>	Bundeswehr
<b>Internet</b>	<a href="http://www.bundeswehrkarriere.de">www.bundeswehrkarriere.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Karriereberatungsbüro Dortmund Ostenhellweg 35 44135 Dortmund
<b>Telefon</b>	+49 800 9800880 (bundesweit kostenfrei)
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:karrbbdortmund@bundeswehr.org">karrbbdortmund@bundeswehr.org</a>
<b>Branche</b>	Öffentlicher Dienst
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	ca. 265.000
<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.bundeswehr-karriere.de">bewerbung.bundeswehr-karriere.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>	Die Autobahn GmbH des Bundes – Niederlassung Westfalen
<b>Adresse</b>	Lilienthalstraße 5, 59065 Hamm
<b>Weitere Standorte</b>	Osnabrück, Hagen, Bochum, Netphen, Dillenburg
<b>Internet</b>	<a href="https://www.autobahn.de/westfalen">https://www.autobahn.de/westfalen</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Carina Guthardt
<b>Abteilung</b>	Recruiting / Personalmarketing
<b>Telefon</b>	+49 172 2192676
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:recruiting.niederlassung.westfalen@autobahn.de">recruiting.niederlassung.westfalen@autobahn.de</a>
<b>Branche</b>	Infrastrukturbetreiberin, Bau, Verwaltung, Öffentlicher Dienst
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	Insg. ca. 13.000, NL Westfalen: 1.700 (geplant)
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	(Bau-)Ingenieure, (Bau-)/(Nachrichten-)Techniker, Juristen, Betriebsdienst
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Deutschland braucht sichere Autobahnen – und dafür brauchen wir Sie! Unser #TeamAutobahn sucht tatkräftige Verstärkung in allen Bereichen. Möchten Sie Teil einer der größten Infrastrukturreformen der Bundesrepublik zu sein und die Zukunft der Autobahnen mitgestalten?
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	<b>Dann werden Sie Teil des #teamautobahn!</b> Je nach Tätigkeit, von der abgeschlossenen Ausbildung bis zum abgeschlossenen Studium, Quereinstieg möglich
<b>Wir sind ...</b>	... seit dem 1. Januar 2021 zuständig für die Autobahnen in Deutschland. Was heißt das: Als einer der größten und vielfältigsten Infrastrukturbetreiberinnen in Deutschland sind wir verantwortlich für rund 13.000 Kilometer Autobahnnetz in Deutschland. Zu unseren Aufgaben gehören die Planung, der Bau, die Instandhaltung, aber auch der Betrieb sowie die Finanzierung und vermögensmäßige Verwaltung. ist das Fundament unserer Autobahnen
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	

# DEW21 DONETZ

<b>Unternehmen</b>	Dortmunder Energie und Wasserversorgung GmbH DEW21
<b>Adresse</b>	DEW21-Hauptverwaltung Günter-Samtlebe-Platz 1, 44135 Dortmund
<b>Weitere Standorte</b>	DEW21 / DONETZ Betriebshof „Zinkütte“ Manteuffelstr. 80, 44143 Dortmund
<b>Internet</b>	Karriere – DEW21 <a href="https://www.dew21.de/ueber-dew21/karriere/">https://www.dew21.de/ueber-dew21/karriere/</a>
<b>Ansprechpartner, Abteilung</b>	Valentina Esau und Ricarda Freyth, HR
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:valentina.esau@dew21.de">valentina.esau@dew21.de</a> / <a href="mailto:ricarda.freyth@dew21.de">ricarda.freyth@dew21.de</a>
<b>Branche</b>	Energie und Wasserversorgung
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	rund 1.000
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	< 100
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	IT Sicherheit, Informations- und Energietechnik, Energiewirtschaft und Ingenieurwesen
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	abgeschlossenes Studium in den obigen Fachrichtungen, Interesse an energiewirtschaftlichen und Nachhaltigkeitsthemen, Lust die Stadt Dortmund gemeinschaftlich voranzubringen, kommunikationsstarke Teamplayer*innen mit viel Energie
<b>Wir sind ...</b>	... ein modernes Energie- und Dienstleistungsunternehmen in Dortmund. Zusammen mit unserer 100 %-igen Tochtergesellschaft der Dortmunder Netz GmbH (DONETZ) bieten wir alle Dienstleistungen rund um die Energieversorgung mit Erdgas, Strom, Wärme und Wasser und den damit verbundenen Netzbetrieb für Dortmund und die Region.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	Wir sind maßgeblich an der Ausgestaltung der „Smart-City“ Dortmund beteiligt und liefern digitale Lösungen für den städtischen Kontext. Im Rahmen des Ausbaus smarter Arbeitswelten und großangelegter Netzausbauprojekte können das eigene technische Know How und innovative Ideen eingebracht werden.

**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 | GreenTech Engineering

II. Hagen 7 (Kennedy Tower), 45127 Essen

Bamberg, Berlin, Düsseldorf, Hamburg, Hannover, Köln, München, Salzburg, Utrecht

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

Lars van Rens

Niederlassungsleiter Essen

+49 201 999960-24

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

Ingenieurdienstleistung

280

deutschlandweit ca. 50 Ingenieure, Techniker und Vertriebsingenieure

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

Wir suchen wissbegierige, ehrgeizige Talente mit einer technikverbundenen Leidenschaft.

Als internationaler Technologiepartner für Engineering & IT Dein Weg zu begeisternden Projekten in denen Du den Unterschied machst. Wir operieren in 9 verschiedenen Branchen für globale Konzerne sowie Weltmarktführer des Mittelstands in modernsten Planungs- und Entwicklungsprojekten. Unser vielfältiges Team kommt aus 48 Nationen und ist vereint in unserer Begeisterung für Technologie und Nachhaltigkeit. Dabei lautet Unsere Mission „Engineers, save the earth!“ und wir bieten Dir Green Tech Jobs.

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



<b>Unternehmen</b>	Flowserve Dortmund GmbH & Co. KG
<b>Adresse</b>	Flaspoete 101, 44388 Dortmund
<b>Weitere Standorte</b>	Weitere Standorte in Deutschland und in über 50 Ländern
<b>Internet</b>	<a href="https://www.flowserve.de">https://www.flowserve.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Herr Gunnar Strott, HR Business Partner
<b>Abteilung</b>	Personalabteilung
<b>Telefon</b>	+49 231 6964105
<b>E-Mail</b>	GStrott@flowserve.com
<b>Branche</b>	Maschinenbau
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	241
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	Aktuell 10
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Studium Maschinenbau, Sales Engineering and Product Management oder ähnlich
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Studienabschluss mit und ohne Berufserfahrung Praktika für Bachelor- / Masterarbeiten oder Werkstudenten
<b>Wir sind ...</b>	Flowserve Corporation ist ein amerikanischer Konzern und einer der weltweit führenden Hersteller von Pumpen, Ventilen und Gleitringdichtungen für das industrielle Strömungsmanagement für die chemische, petrochemische, pharmazeutische und die Nahrungsmittelindustrie. Mit mehr als 18.000 Mitarbeitern in über 50 Ländern verbinden wir lokale Präsenz mit globaler Reichweite.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	Unser Standort in Dortmund hat sich auf die Entwicklung, Herstellung und den globalen Vertrieb von Standard – Dichtungen und kundenspezifischen Abdichtlösungen im Bereich der gas- und flüssigkeitsgeschmierten Gleitringdichtungen für Kompressoren, Turbinen, Pumpen, Rührwerke, etc. spezialisiert.

**Unternehmen**

FERCHAU GmbH

**Adresse**

Niederlassung Dortmund Hörder Burgplatz 1 44263 Dortmund Andrea Stutthoff Fon +49 231 562220-0 dortmund@ferchau.com	Niederlassung Düsseldorf Franz-Rennefeld-Weg 5 40472 Düsseldorf Peter Johannesberg Fon +49 211 179395-0 duesseldorf@ferchau.com
--	--

**Weitere Standorte**

bundesweit über 100 Niederlassungen und Standorte

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

Engineering- und IT- Dienstleistungen

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

&gt; 8.700

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

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

**Gesuchte Fachrichtungen**

Anlagenbau, Automatisierungstechnik, Chemieingenieurwesen, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Informatik, Wirtschaftsinformatik, Luft- und Raumfahrt-technik, 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 ...**

Wir bei FERCHAU verstehen uns als eine der führenden europäischen Plattformen für erstklassige Technologie-Dienstleistungen. Wir sind an der Entwicklung vielfältiger zukunftsweisender Lösungen für alle technischen Branchen entscheidend beteiligt, indem wir kluge, ambitionierte Köpfe mit den Anforderungen unserer Kunden passgenau zusammenbringen.

**FERCHAU**



## **Connecting People and Technologies for the Next Level**

**FERCHAU-Niederlassungen  
Dortmund, Düsseldorf und Bochum**

Wir bei FERCHAU verstehen uns als eine der führenden Plattformen für erstklassige Technologie-Dienstleistungen. Wir sind an der Entwicklung vielfältiger zukunftsweisender Lösungen für alle technischen Branchen entscheidend beteiligt, indem wir kluge, ambitionierte Köpfe mit den Anforderungen unserer Kunden passgenau zusammenbringen.

Durch hohe interne Standards sowie ein fundiertes Wissen um die Technologien der Zukunft liefert FERCHAU relevante und nachhaltige Lösungen in allen Facetten von Engineering und IT. Wir bieten unseren Mitarbeitern vielfältige Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten, die Mitarbeit in spannenden Projekten und die Möglichkeit wohnortnah zu arbeiten.

FERCHAU ist mit über 100 Niederlassungen in Europa vertreten und zählt sowohl mittelständische Unternehmen wie auch Global Player zu seinen Kunden.

In diesem Jahr präsentieren sich die Niederlassungen Dortmund, Düsseldorf und Bochum auf dem VDI nachrichten Recruiting Tag in Dortmund. Besuchen Sie unser Team vor Ort an unserem Messestand und informieren Sie sich über Einstiegsmöglichkeiten und konkrete Jobangebote. Starten Sie bei FERCHAU ins nächste Karriere-Level! Wir freuen uns auf Sie!

**FERCHAU GmbH**  
**Niederlassung Dortmund**  
Andrea Stutthoff  
dortmund@ferchau.com



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

Fraunhofer-Einrichtung Forschungs-  
 fertigung Batteriezelle FFB

<b>Unternehmen</b>	Fraunhofer-Einrichtung Forschungsfertigung Batteriezelle FFB
<b>Adresse</b>	Bergiusstraße 8, 48165 Münster
<b>Weitere Standorte</b>	FFB Workspace – Anton-Bruchausen-Straße 1, 48147 Münster FFB PreFab / FFB Fab – Lübeckerstraße, 48163 Münster
<b>Internet</b>	<a href="https://www.ffb.fraunhofer.de/">https://www.ffb.fraunhofer.de/</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Jessica Karsten
<b>Abteilung</b>	Personalabteilung
<b>Telefon</b>	+49 241 8904-792
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:jessica.karsten@ffb.fraunhofer.de">jessica.karsten@ffb.fraunhofer.de</a>
<b>Branche</b>	Forschung
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	101 Festangestellte (ca. 140 inkl. Studentische Hilfskräfte / Praktikant*innen / Abschlussarbeitende)
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	Zur Inbetriebnahme der FFB PreFab (3.000 m <sup>2</sup> ) und der FFB Fab (20.000 m <sup>2</sup> – im Jahre 2027) sind wir auf der Suche nach engagierten Ingenieur*innen und Techniker*innen, die sich am Aufbau und der Weiter- entwicklung der Fraunhofer FFB beteiligen.
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Arbeitssicherheit, Mechatronik, Anlagen- und Maschinenbau, Wirtschaftsingenieur- wesen, Wirtschaftswissenschaften, Gebäudetechnik, Produktionstechnik
<b>Wir sind ...</b>	Wir, die Fraunhofer-Einrichtung Forschungsfertigung Batteriezelle FFB, haben es uns zur Aufgabe gemacht, zum Zentrum der Entwicklung einer modernen und skalierbaren Batteriezellproduktion für Deutschland und Europa zu werden. Dabei arbeiten wir täglich daran, eine Infrastruktur zu schaffen, mit der Unter- nehmen und Forschungseinrichtungen die serien- nahe Produktion neuer Batterien erproben, umsetzen und optimieren können. So gestalten wir die Batterie- zellproduktion von morgen.

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

G+E GETEC Holding GmbH

Albert-Vater-Straße 50, 39108 Magdeburg

Osnabrück, Hamburg, Unterschleißheim, Berlin,  
Dortmund, Eschborn[www.getec-energyservices.com](http://www.getec-energyservices.com)[karriere@getec.de](mailto:karriere@getec.de)

Energiedienstleistungen

2.200

300

Energietechnik, Versorgungstechnik, Verfahrenstechnik, Elektrotechnik, Informationstechnik oder vergleichbar  
Planung, Konzeptionierung und Projektumsetzung  
von Energieversorgungsanlagen, Anlagenbau  
einer der führenden Energieversorger und Contracting-Spezialisten für Industrie und Immobilienwirtschaft in Europa. Unser Wertversprechen „Wir haben die Energie für mehr“ ist Leitbild für über 2.200 Mitarbeiter an über 50 Standorten, die mit exzellentem Engineering-Know-how, herausragender regulatorischer Kompetenz, ausgewiesener Handlungsschnelligkeit und umfassender Nachhaltigkeitsexpertise unsere Kunden durch eine immer komplexer werdende Energiewelt navigieren. Wir verstehen uns dabei als DER Partner unserer Kunden für smarte, effiziente und grüne Energielösungen. So unterstützen wir unsere Kunden bei der Verbesserung ihres Carbon Footprints und haben dabei die Zukunft fest im Blick – für die Generationen, die nach uns kommen.

Contracting, dezentrale Energieversorgung, ganzheitliche nachhaltige Lösungen, Blockheizkraftwerke (KWK), power-to-heat, Eigenstromlösungen, Kraft-Wärme-Kopplung, Smart Energy Efficiency, Kraftwerksbau, Dampfversorgung



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

GEA Group

Peter-Müller-Straße 12, 40468 Düsseldorf

Berlin, Bönen, Hamburg, Oelde + 20 weitere deutsche Standorte und 59 weitere Länder

[www.gea.com/careers](http://www.gea.com/careers)

Sven Olaf Hagen, Employee Attraction &amp; Engagement

[www.gea.com/karriere](http://www.gea.com/karriere)

Anlage- und Spezialmaschinenbau

18.000 Mitarbeitende

Ingenieure (m/w/d) der / des Automatisierung, Anlagenbaus, Biotechnologie, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbaus, Mechatronik, Nahrungs- und Genussmittel, Verfahrenstechnik, Wi-Ing.wesens  
Master oder Bachelor, gute Englischkenntnisse

**GEA**, one of the world's largest systems suppliers for the food, beverage and pharmaceutical sectors with market-leading solutions in growing industries.

**Our technologies and solutions enhance the quality of life.** Everywhere you look, GEA is present: on breakfast tables, supermarket shelves and in hospitals. We are proud to see that we have a positive impact on people's daily lives.

GEA entwickelt innovative Lösungen für anspruchsvolle Produktionsprozesse.

Ingenieurskunst ist eine Frage der Einstellung. Der Motivation, Grenzen auszuloten und zu verschieben. Was uns antreibt, ist Neugier. Der Ehrgeiz, Antworten auf Probleme zu finden. Niemals stehen zu bleiben. Neues zu schaffen. Und die Welt jeden Tag ein Stück besser zu machen. Das ist unsere DNA. So denken wir. So handeln wir. Das sind wir.

Wir nennen das: Engineering for a better world.

**Follow me,  
career  
follows!**

Follow me auf LinkedIn, Xing und Facebook – dann bist du stets über die neuesten Karrierethemen und kommenden Karriere-Events auf dem Laufenden.  
**Search for: INGENIEUR.de, VDI nachrichten, VDI Verlag**





**Pushing Performance**  
Since 1945

**Unternehmen**

**Adresse**

**Weitere Standorte**

**Internet**

**Ansprechpartner**

**Abteilung**

**Telefon**

**E-Mail**

**Branche**

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

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

**Gesuchte Fachrichtungen**

HARTING Technologiegruppe

Marienwerderstraße 3, 32339 Espelkamp

14 Produktions- und 44 Vertriebsgesellschaften weltweit

<https://www.HARTING.com/CAREER/de>

Bettina Klaas-Heisener

HR-Marketing

+49 5772 471872

Bettina.Klaas-Heisener@HARTING.com

Elektrische Verbindungstechnik

Rund 6.500 Mitarbeitende weltweit

Ca. 90 Stellen in Deutschland

(Wirtschafts-) Ingenieurwissenschaften, Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Produktions- oder Automatisierungstechnik, Informatik, Natur- oder Wirtschaftswissenschaft

**Wir sind ...**

ein Unternehmen, bei dem der Mensch im Mittelpunkt steht. Wir gehen respektvoll miteinander um und die Nähe zu den Inhabern und Führungskräften ist Eckpfeiler unserer Kultur. Wir stehen für persönliche Wertschätzung und Familienfreundlichkeit.

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

Wir sind ein weltweit führender Anbieter von industrieller Verbindungstechnik für die drei Lebensadern „Power“, „Signal“ und „Data“. Wir stellen elektromagnetische Aktuatoren für den automotiven und industriellen Serieneinsatz, Ladeequipment für Elektrofahrzeuge sowie Hard- und Software für Kunden und Anwendungen u.a. in der Automatisierungstechnik, im Maschinen- und Anlagenbau, in der Robotik und im Bereich Transportation her. HARTING erwirtschaftete 2021/22 einen Umsatz von 1.059 Mio. Euro.



**Pushing Performance**  
Since 1945

# KARRIEREWEGE SIND HIER WIE UNSERE PRODUKTE: CUSTOMIZED.



## **PEOPLE. POWER. PARTNERSHIP.**

**HARTING steht für starke Verbindungen – rund um die Welt.** Als einer der international führenden Anbieter industrieller Verbindungstechnik verbindet die HARTING Technologiegruppe Kunden mit ihrer digitalen Zukunft. Und als Arbeitgeber? Verbinden wir rund 6.500 Menschen am Stammsitz Espelkamp und an über 50 Standorten weltweit. Mit tollen Kolleginnen und Kollegen und immer neuen Möglichkeiten. Sie haben Lust, als Teil eines starken Teams Innovationen voranzutreiben? Dann finden Sie bei uns optimale Rahmenbedingungen für eine langfristige Partnerschaft.

Für alles, was verbindet: [www.HARTING.com/CAREER](http://www.HARTING.com/CAREER)



<b>Unternehmen</b>	Hüttenwerke Krupp Mannesmann GmbH
<b>Adresse</b>	Ehinger Straße 200, 47259 Duisburg
<b>Internet</b>	<a href="https://www.hkm.de/">https://www.hkm.de/</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Sarah Hammerschmidt
<b>Abteilung</b>	Personalmarketing (PM-M)
<b>Telefon</b>	+49 203 9992966
<b>E-Mail</b>	Sarah.Hammerschmidt@hkm.de
<b>Branche</b>	Stahl- und Eisenindustrie
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	3.000
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	Ob als Produktionsmitarbeiter, Instandhalter, Techniker, Meister, Fach- oder Führungskraft – bei uns kannst Du dich verwirklichen. Wir haben für Dich die passende Berufung! So vielseitig wie Stahl sind auch die Einsatzgebiete.
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Metallurgie, Verfahrenstechnik, Maschinenbau, Fachinformatik, Anwendungsentwicklung, Energietechnik, Werkstoffwissenschaften
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Die Anforderungen sind abhängig von der angestrebten Position und den Aufgabenschwerpunkten. Generell ist das Gesamtprofil entscheidend. Eine abgeschlossene Ausbildung/ein Studium in den o.g. Fachrichtungen bilden eine gute Grundvoraussetzung. Um als Teil des #teamhkm die Zukunft unseres Hüttenwerkes zu gestalten, benötigen unsere Mitarbeiter:innen eine hohe Lernbereitschaft, Neugier an herausfordernden Aufgaben, sowie einen starken Teamgeist und eine Hands-on-Mentalität.
<b>Wir sind ...</b>	Wir sind als Tochterunternehmen führender Stahl- und Technologiekonzerne mit rd. 3.000 Mitarbeiter:innen einer der top Stahlerzeuger Deutschlands und auf der Suche nach motivierten Denkern & Machern, die mit uns den Weg einer klimaneutralen Stahlproduktion entwickeln und etwas bewegen wollen.



<b>Unternehmen</b>	ifm-Unternehmensgruppe
<b>Adresse</b>	ifm group services gmbh Friedrichstraße 1 45128 Essen
<b>Weitere Standorte</b>	Essen und Siegen sowie weitere Standorte deutschlandweit
<b>Internet</b>	jobs.ifm.com
<b>Ansprechpartner</b>	Herr Frank Höhner
<b>Abteilung</b>	Personal
<b>Branche</b>	Sensoren, Steuerungen, Software und Systeme für die industrielle Automatisierung und Digitalisierung
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	Über 8.750 weltweit, davon mehr als 5.270 Beschäftigte in Deutschland
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	IT, Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Softwareentwicklung, Sensorik, Produktmanagement
<b>Wir sind ...</b>	... ein in zweiter Generation familiengeführtes Unternehmen. ifm vereint die Internationalität und Innovationskraft einer wachsenden Unternehmensgruppe mit der Flexibilität und Kundennähe eines Mittelständlers.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	Das außergewöhnlich große Produktportfolio von ifm berücksichtigt nicht nur alle relevanten Standardlösungen, sondern auch die speziellen Anforderungen einzelner Branchen. Neben Positions- und Prozesssensoren zählen Sensoren für Motion Control und Sicherheitstechnik zum Programm. Außerdem bietet ifm Produkte für die industrielle Bildverarbeitung und Kommunikation sowie Identifikationssysteme und Systeme für mobile Arbeitsmaschinen an. ifm setzt zudem vermehrt auf die Entwicklung von innovativen Industrie 4.0-Lösungen und entsprechende Software- und Cloudprodukte.



<b>Unternehmen</b>	Infineon Technologies AG
<b>Adresse</b>	Max-Planck-Straße 5 59581 Warstein
<b>Weitere Standorte</b>	Weltweit in Asien, Amerika, Europa In Deutschland und Österreich: u.a. München (Hauptsitz), Dresden, Regensburg, Augsburg, Villach, Linz, Graz
<b>Internet</b>	<a href="https://www.infineon.com/karriere">https://www.infineon.com/karriere</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Louise Radüge
<b>Abteilung</b>	Talent Attraction Management
<b>Telefon</b>	+49 2902 764-3237
<b>E-Mail</b>	recruiting@infineon.com
<b>Branche</b>	Halbleitertechnik
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	56.200 (Stand September 2022)
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	Wir sind laufend auf der Suche nach engagierten & motivierten Talenten, die sich für einen Einstieg in die High-Tech Branche interessieren
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Elektrotechnik, Physik, Chemie, Informatik, Maschinenbau, Mathematik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Leidenschaft für Innovation, Kommunikationsfähigkeit, interkulturelle Offenheit, gute Englischkenntnisse, Kreativität und ein hohes Maß an Eigenverantwortung
<b>Wir sind ...</b>	Ein weltweit führender Anbieter von Halbleitern, die den Alltag einfacher, sicherer und umweltfreundlicher gestalten.
<b>Unser Tech-Know-how ...</b>	Infineon entwirft, entwickelt, fertigt und vertreibt eine Vielzahl an Halbleiter- und Systemlösungen. Der Fokus liegt dabei auf der Automobil- und Industrieelektronik sowie auf mobilen Geräten, Hochfrequenzanwendungen und hardwarebasierter Sicherheit.

# KOSTAL

## Unternehmen

### Adresse

### Weitere Standorte

### Internet

### Ansprechpartner

KOSTAL Gruppe

An der Bellmerlei 10, 58513 Lüdenscheid

u.a. Hagen, Dortmund, Brasilien, China, Spanien, USA

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

Ihre individuellen Ansprechpartner finden Sie in den jeweiligen Stellenausschreibungen und unter [www.kostal-karriere.com/service/kontakt](http://www.kostal-karriere.com/service/kontakt)

[recruiting@kostal.com](mailto:recruiting@kostal.com)

### E-Mail

### Branche

Automobilzulieferindustrie, Antriebstechnik, Photovoltaik

### Mitarbeiter weltweit

### Personalbedarf (m/w/d)

### Gesuchte Fachrichtungen

Ca. 19.000 Mitarbeiter\*innen weltweit

Kontinuierlicher Bedarf

Automatisierungstechnik, Elektrotechnik, Fahrzeug- und Verkehrstechnik, Informatik, Informationstechnik, Ingenieurinformatik, IT-Sicherheit, Leistungselektronik, Logistik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mechatronik, Mess- und Regelungstechnik, Nachrichtentechnik, Oberflächentechnik, Physik, Technische Informatik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften

### Gesuchte Qualifikationen

Neben ersten Erfahrungen im jeweiligen Bereich sucht KOSTAL Mitarbeiter mit hoher Teamfähigkeit, guten Englischkenntnissen und einer hohen Leistungsmotivation

### Wir sind ...

... die KOSTAL-Gruppe, ein weltweit agierendes, unabhängiges Familienunternehmen mit Stammsitz in Deutschland, das technologisch anspruchsvolle elektronische und mechatronische Industrie- und Automotive-Produkte entwickelt und produziert.

### Unser Tech-Know-How ...

Automobilelektrik, Mess-, Steuer- und Regelelektronik, Kontakt- und Steckverbindingssysteme, Prüf- und Automationssysteme, Solarelektrik



<b>Unternehmen</b>	Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG
<b>Adresse</b>	August-Bode-Straße 1, 34127 Kassel
<b>Weitere Standorte</b>	München, Hamburg, Freisen, Remscheid, Mainz, Konstanz
<b>Internet</b>	<a href="http://www.knds.de">www.knds.de</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Sylwia Wyschkowski
<b>Abteilung</b>	Human Resources
<b>Telefon</b>	+49 561 1051338
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:sylwia.wyschkowski@knds.de">sylwia.wyschkowski@knds.de</a>
<b>Branche</b>	Metallverarbeitende Industrie
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	4.000
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	ca. 300 in 2023 und 2024
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Ingenieure Maschinenbau + Elektrotechnik, Informatiker, Logistikingenieur, Wirtschaftsingenieur, Softwareentwickler, Einkäufer
<b>Gewünschte Bewerberqualifikationen</b>	Bachelor / Master
<b>Wir sind ...</b>	Krauss-Maffei Wegmann ist ein Unternehmen der deutsch-französischen Wehrtechnikgruppe KNDS (KMW + NEXTER Defense Systems). Die Bildung von KNDS stellt den Beginn der Konsolidierung der Industrie für militärische Landsysteme in Europa dar. An mehr als 20 Standorten entwickeln, fertigen und betreuen rund 9.000 Mitarbeiter ein umfassendes Produktportfolio. Auf die Einsatzsysteme von KNDS verlassen sich weltweit die Streitkräfte von über 50 Nationen.

**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 ...**

SPIE Deutschland & Zentraleuropa GmbH

Balcke-Dürr-Allee 7, 40882 Ratingen

Essen, Dortmund, Ratingen, Wallenhorst (bei Osnabrück), Berlin, Braunschweig, Hamburg etc.

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

Fr. Leoni Goldbach

People & Culture

+49 175 9462321

[leoni.goldbach@spie.com](mailto:leoni.goldbach@spie.com)

Sonstige, Energiedienstleistung

18.000

Ingenieure, Techniker / Meister (m/w/d), Projektleiter, Projektmanagement, Technische Fachplaner, Technische Zeichner, Software Engineers, Inbetriebnehmer – Umspannwerke,

Elektrotechnik, Energietechnik, Bauingenieurwesen, Vermessungswesen, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Energie- und Umwelttechnik, Informatik, Wirtschaftsinformatik, Geoinformationstechnologie  
Berufseinsteiger, Quereinsteiger, Berufserfahrene

...der führende unabhängige Multitechnik-Dienstleister für Gebäude, Anlagen und Infrastrukturen.

Gemeinsam mit unseren Kunden setzen wir uns für eine klimafreundliche und digitale Zukunft ein und gestalten den Weg zur Erreichung der Klimaschutzziele. Im Energiebereich bietet SPIE Lösungen für Energieinfrastrukturen: Vom Netzausbau über Verteilnetze, Planungen von Energieleistungen, Asset Management bis hin zu Smart Grid Services. SPIE ist ein wichtiger Partner beim Stromleitungsbau für das Netz der Zukunft. Wir sorgen dafür, dass der grüne Strom produziert wird und über die Verteilnetze in den Haushalten ankommt.



<b>Unternehmen</b>	Uniper SE
<b>Adresse</b>	Holzstraße 6, 40221 Düsseldorf
<b>Weitere Standorte</b>	Diverse andere innerhalb Deutschlands, UK, Benelux, Schweden
<b>Internet</b>	<a href="http://www.uniper.energy">www.uniper.energy</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Andy Fuchs
<b>Abteilung</b>	Employer Branding
<b>Telefon</b>	+49 175 1015763
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:career@uniper.energy">career@uniper.energy</a>
<b>Branche</b>	Energiewirtschaft
<b>Mitarbeiter gesamt (m/w/d)</b>	Rund 7.000
<b>Personalbedarf (m/w/d)</b>	aktuell ca. 500 offene Stellen weltweit
<b>Gesuchte Fachrichtungen</b>	Bauingenieurwesen, BWL/VWL, Elektrotechnik, Energieerzeugung/-versorgung/-handel, Informatik/Wirtschaftsinformatik, Maschinenbau, Mathematik, Umwelttechnik, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen
<b>Wir sind ...</b>	Wir bei Uniper treiben aktiv die Energiewende voran und sorgen zeitgleich für Versorgungssicherheit. Wir arbeiten als international agierendes Unternehmen in sehr diversen Teams bei größtmöglicher Flexibilität für unsere Mitarbeitenden. Unsere Unternehmenskultur ist geprägt durch Chancengerechtigkeit, Wertschätzung und Respekt. Du hast bei uns die Chance, neue Entwicklungen voranzutreiben, an Lösungen für eine moderne, nachhaltige und zukunftsgerichtete Energieversorgung zu arbeiten und Veränderungsprozesse aktiv mitzugestalten

**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 ...**

Vitronet Holding GmbH

Zeche Katharina 2, 45307 Essen

Bochum, Breitscheid, Brachtal, Büdingen, Duisburg, Fredenbeck, Groß Twülpstedt, Großaitingen, Großvargula, Holzkirchen, Ivenack, Kehl, Krefeld, Lehrte, Leuna, Lüneburg, Mannheim, Meppen, Metelen, Monheim, Moers, Mülheim a.d. Ruhr, Nürnberg, Rendsburg, Sternberg, Wechselburg, Weißenthurm  
vitronet – Der führende Dienstleister für Glasfaser- und Energieinfrastruktur in Deutschland

<https://www.vitronet.de/>

Katharina Schütte

HR

+49 201 3309990

Katharina.Schuette@virtronet.de

Ausbau Glasfaser-/Energieinfrastruktur

2.700

laufend

Bauingenieurwesen

Studium / Ausbildung Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Versorgungstechnik

Die vitronet Gruppe ist der führende Dienstleister für Glasfaser- und Energieinfrastruktur in Deutschland. Als Partner von Energieversorgern, Netz Providern, Industrieunternehmen, und öffentlichen Arbeitgebern bieten wir umfassende Dienstleistungen an. Dazu gehören planerische Tätigkeiten, Tiefbauleistungen, Kabelzug, Montage sowie Wartungsarbeiten. Zusätzlich bieten wir unseren Kunden individualisierte Dark Fiber Strecken.

Glasfaser, Energie, Versorgungsleitungen

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

WEPA Gruppe

Rönkhauser Str 26, 59757 Arnsberg

13 Standorte europaweit

www.wepa.eu

Duygu Topcu

People &amp; Culture

+49 151 72160325

Duygu.Topcu@wepa.eu

Papierindustrie

Ca. 4.000

u.a.: Business Intelligence Analyst, Energiemanagement Ingenieur, Energieeinkäufer, Business Process Engineer, Mitarbeiter Management Systeme, IT ERP FI-CO Consultant, Digital Consultant RPA, Head of Project Management

**Gesuchte Fachrichtungen****Gewünschte Bewerberqualifikationen**

Engineering, IT, Quality, General Management

Studium im Bereich Ingenieurwesen u.a.:

Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Anlagenbau, Verfahrenstechnik, Automatisierungstechnik, Umweltingenieurwesen, Energiewirtschaft/Energetechnik; Techniker-Ausbildung (z.B. Maschinenbautechniker, Techniker für Elektrotechnik o.Ä.); Wirtschaftsinformatik

**Wir sind ...**

ein zukunftsorientiertes Familienunternehmen und bieten nachhaltige und innovative Hygienelösungen, die ein sicheres Hygienegefühl leisten und täglich zum Wohlbefinden von Millionen von Menschen in ganz Europa beitragen. Wir gehören zu den drei größten europäischen Herstellern und sind Marktführer in der Herstellung von Hygienepapieren aus Recyclingfasern.

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

Prozesstechnik Tissue-Papier, Energieerzeugungs- und anwendungsanlagen, Verfahrenstechnik, Querschnitts-Technologien produzierende Industrien

**Unternehmen****Adresse****Weitere Standorte****Internet****Ansprechpartner****Abteilung****Telefon****E-Mail**

Open Grid Europe GmbH

Kallenbergstraße 5, 45141 Essen

46 Standorte deutschlandweit

<https://oge.net/>

Chantal Sieger

Team Recruiting

+49 201 364214682

[recruiting@oge.net](mailto:recruiting@oge.net)**Branche****Mitarbeiter gesamt (m/w/d)****Personalbedarf (m/w/d)**

Energieversorgung

1.600

Über den folgenden Link finden Sie unsere aktuellen Stellenangebote: [oge.net/jobs](https://oge.net/jobs)

**Gesuchte Fachrichtungen****Gewünschte Bewerberqualifikationen****Wir sind ...**

Maschinenbau, Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Geowissenschaften, Agrarwissenschaften

Direkteinstieg, Traineeprogramm, Werkstudententätigkeit, Praktikum

Heute Erdgas, morgen grünes Gas.

Energieversorgung in Deutschland gestalten, heute und im Energiemix der Zukunft – das gelingt nur mit OGE. Wir haben die Infrastruktur, mit der heute Erdgas und künftig auch grüne Gase transportiert werden. Mit unserem rund 12.000 km langen Leitungsnetz gehören wir zu den führenden europäischen Fernleitungsnetzbetreibern. Seit Jahrzehnten sind wir mit höchster Zuverlässigkeit für unsere Kunden da. Wir bei OGE arbeiten daran, ein deutschlandweites Wasserstoffnetz zu schaffen. In ersten Projekten planen und testen wir nachhaltige Lösungen.

**Unsere Projekte und Initiativen für die Energiewende**

## Termine | 2023:

- 06.09. Berlin, Estrel Hotel
- 20.09. Hannover, Congress Centrum
- 29.09. Darmstadt, darmstadtiium
- 12.10. Nürnberg, Meistersingerhalle
- 26.10. Köln, Maritim

## Virtuell | 2023:

- 23.11. VDI nachrichten Recruiting Tag Online

**[WWW.INGENIEUR.DE/RECRUITINGTAG](http://WWW.INGENIEUR.DE/RECRUITINGTAG)**

**VDI Verlag GmbH**

**VDI nachrichten Recruiting Tag**

VDI-Platz 1, 40468 Düsseldorf

Postfach 10 10 54, 40001 Düsseldorf

Ansprechpartnerin: Franziska Opitz

Telefon: +49 211 6188-377

fopitz@vdi-nachrichten.com

**VDI nachrichten**  
recruiting tag