

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 oder online unter:
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.

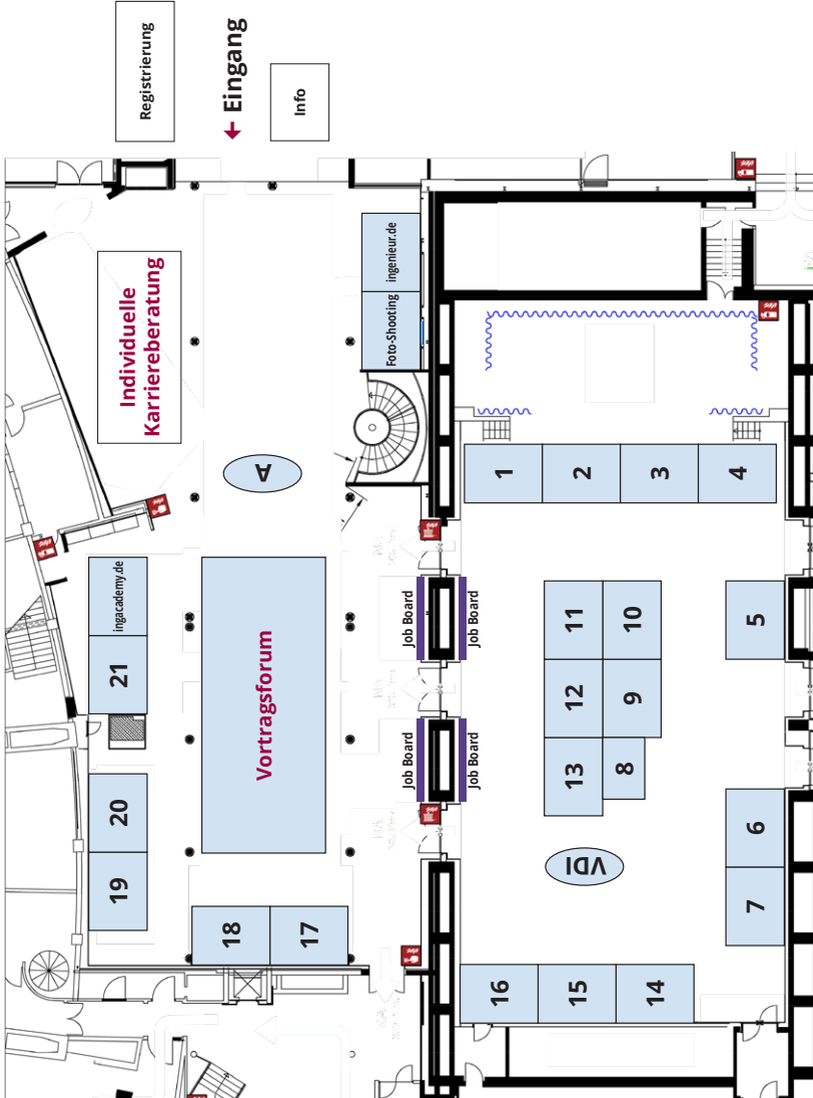
Job Board

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, a man and a woman, in a factory setting. They are both wearing glasses and business-casual attire. The woman is gesturing with her hand as if explaining something. In the foreground, there is a large, glowing blue and yellow 3D wireframe model of a complex mechanical engine or turbine. The scene is lit with cool, industrial lights.

**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



Unternehmen	BP Europa SE
Adresse	Wittener Straße 45, 44789 Bochum
Weitere Standorte	Gelsenkirchen, Hamburg, Lingen, Mönchengladbach
Internet	www.bp.de
Ansprechpartner	Andre Finger
Abteilung	Talent Attraction
E-Mail	karriere@de.bp.com
Branche	Energie
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	Ca. 66.000 weltweit
Gesuchte Fachrichtungen	Engineering, Enabling functions, IT, Sales, viele weitere
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Variiert je nach Stellenprofil.
Wir sind ...	<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

Unternehmen	Bundeswehr
Internet	www.bundeswehrkarriere.de
Ansprechpartner	Karriereberatungsbüro Dortmund Ostenhellweg 35 44135 Dortmund
Telefon	+49 800 9800880 (bundesweit kostenfrei)
E-Mail	karrbbdortmund@bundeswehr.org
Branche	Öffentlicher Dienst
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	ca. 265.000
Gewünschte Bewerberqualifikationen	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 bewerbung.bundeswehr-karriere.de
Wir sind ...	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.

Unternehmen	Die Autobahn GmbH des Bundes – Niederlassung Westfalen
Adresse	Lilienthalstraße 5, 59065 Hamm
Weitere Standorte	Osnabrück, Hagen, Bochum, Netphen, Dillenburg
Internet	https://www.autobahn.de/westfalen
Ansprechpartner	Carina Guthardt
Abteilung	Recruiting / Personalmarketing
Telefon	+49 172 2192676
E-Mail	recruiting.niederlassung.westfalen@autobahn.de
Branche	Infrastrukturbetreiberin, Bau, Verwaltung, Öffentlicher Dienst
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	Insg. ca. 13.000, NL Westfalen: 1.700 (geplant)
Personalbedarf (m/w/d)	(Bau-)Ingenieure, (Bau-)/(Nachrichten-)Techniker, Juristen, Betriebsdienst
Gesuchte Fachrichtungen	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?
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Dann werden Sie Teil des #teamautobahn! Je nach Tätigkeit, von der abgeschlossenen Ausbildung bis zum abgeschlossenen Studium, Quereinstieg möglich
Wir sind 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
Unser Tech-Know-how ...	

DEW21 DONETZ

Unternehmen	Dortmunder Energie und Wasserversorgung GmbH DEW21
Adresse	DEW21-Hauptverwaltung Günter-Samtlebe-Platz 1, 44135 Dortmund
Weitere Standorte	DEW21 / DONETZ Betriebshof „Zinkütte“ Manteuffelstr. 80, 44143 Dortmund
Internet	Karriere – DEW21 https://www.dew21.de/ueber-dew21/karriere/
Ansprechpartner, Abteilung	Valentina Esau und Ricarda Freyth, HR
E-Mail	valentina.esau@dew21.de / ricarda.freyth@dew21.de
Branche	Energie und Wasserversorgung
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	rund 1.000
Personalbedarf (m/w/d)	< 100
Gesuchte Fachrichtungen	IT Sicherheit, Informations- und Energietechnik, Energiewirtschaft und Ingenieurwesen
Gewünschte Bewerberqualifikationen	abgeschlossenes Studium in den obigen Fachrichtungen, Interesse an energiewirtschaftlichen und Nachhaltigkeitsthemen, Lust die Stadt Dortmund gemeinschaftlich voranzubringen, kommunikationsstarke Teamplayer*innen mit viel Energie
Wir sind 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.
Unser Tech-Know-how ...	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

Lars van Rens

Niederlassungsleiter Essen

+49 201 999960-24

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.



Unternehmen	Flowserve Dortmund GmbH & Co. KG
Adresse	Flaspoete 101, 44388 Dortmund
Weitere Standorte	Weitere Standorte in Deutschland und in über 50 Ländern
Internet	https://www.flowserve.de
Ansprechpartner	Herr Gunnar Strott, HR Business Partner
Abteilung	Personalabteilung
Telefon	+49 231 6964105
E-Mail	GStrott@flowserve.com
Branche	Maschinenbau
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	241
Personalbedarf (m/w/d)	Aktuell 10
Gesuchte Fachrichtungen	Studium Maschinenbau, Sales Engineering and Product Management oder ähnlich
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Studienabschluss mit und ohne Berufserfahrung Praktika für Bachelor- / Masterarbeiten oder Werkstudenten
Wir sind ...	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.
Unser Tech-Know-how ...	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
E-Mail
bewerber@ferchau.com
Branche

Engineering- und IT- Dienstleistungen

Mitarbeiter gesamt (m/w/d)

> 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 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 ...

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

Fraunhofer-Einrichtung Forschungs-
 fertigung Batteriezelle FFB

Unternehmen	Fraunhofer-Einrichtung Forschungsfertigung Batteriezelle FFB
Adresse	Bergiusstraße 8, 48165 Münster
Weitere Standorte	FFB Workspace – Anton-Bruchausen-Straße 1, 48147 Münster FFB PreFab / FFB Fab – Lübeckerstraße, 48163 Münster
Internet	https://www.ffb.fraunhofer.de/
Ansprechpartner	Jessica Karsten
Abteilung	Personalabteilung
Telefon	+49 241 8904-792
E-Mail	jessica.karsten@ffb.fraunhofer.de
Branche	Forschung
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	101 Festangestellte (ca. 140 inkl. Studentische Hilfskräfte / Praktikant*innen / Abschlussarbeitende)
Personalbedarf (m/w/d)	Zur Inbetriebnahme der FFB PreFab (3.000 m ²) und der FFB Fab (20.000 m ² – 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.
Gesuchte Fachrichtungen	Elektrotechnik, Arbeitssicherheit, Mechatronik, Anlagen- und Maschinenbau, Wirtschaftsingenieur- wesen, Wirtschaftswissenschaften, Gebäudetechnik, Produktionstechnik
Wir sind ...	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, Eschbornwww.getec-energyservices.comkarriere@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

Sven Olaf Hagen, Employee Attraction & Engagement

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



Unternehmen	Hüttenwerke Krupp Mannesmann GmbH
Adresse	Ehinger Straße 200, 47259 Duisburg
Internet	https://www.hkm.de/
Ansprechpartner	Sarah Hammerschmidt
Abteilung	Personalmarketing (PM-M)
Telefon	+49 203 9992966
E-Mail	Sarah.Hammerschmidt@hkm.de
Branche	Stahl- und Eisenindustrie
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	3.000
Personalbedarf (m/w/d)	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.
Gesuchte Fachrichtungen	Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Metallurgie, Verfahrenstechnik, Maschinenbau, Fachinformatik, Anwendungsentwicklung, Energietechnik, Werkstoffwissenschaften
Gewünschte Bewerberqualifikationen	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.
Wir sind ...	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.



Unternehmen	ifm-Unternehmensgruppe
Adresse	ifm group services gmbh Friedrichstraße 1 45128 Essen
Weitere Standorte	Essen und Siegen sowie weitere Standorte deutschlandweit
Internet	jobs.ifm.com
Ansprechpartner	Herr Frank Höhner
Abteilung	Personal
Branche	Sensoren, Steuerungen, Software und Systeme für die industrielle Automatisierung und Digitalisierung
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	Über 8.750 weltweit, davon mehr als 5.270 Beschäftigte in Deutschland
Gesuchte Fachrichtungen	IT, Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Softwareentwicklung, Sensorik, Produktmanagement
Wir sind ein in zweiter Generation familiengeführtes Unternehmen. ifm vereint die Internationalität und Innovationskraft einer wachsenden Unternehmensgruppe mit der Flexibilität und Kundennähe eines Mittelständlers.
Unser Tech-Know-how ...	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.



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

Ihre individuellen Ansprechpartner finden Sie in den jeweiligen Stellenausschreibungen und unter www.kostal-karriere.com/service/kontakt

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

Unternehmen	Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG
Adresse	August-Bode-Straße 1, 34127 Kassel
Weitere Standorte	München, Hamburg, Freisen, Remscheid, Mainz, Konstanz
Internet	www.knds.de
Ansprechpartner	Sylwia Wyschkowski
Abteilung	Human Resources
Telefon	+49 561 1051338
E-Mail	sylwia.wyschkowski@knds.de
Branche	Metallverarbeitende Industrie
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	4.000
Personalbedarf (m/w/d)	ca. 300 in 2023 und 2024
Gesuchte Fachrichtungen	Ingenieure Maschinenbau + Elektrotechnik, Informatiker, Logistikingenieur, Wirtschaftsingenieur, Softwareentwickler, Einkäufer
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Bachelor / Master
Wir sind ...	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

Fr. Leoni Goldbach

People & Culture

+49 175 9462321

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.



Unternehmen	Uniper SE
Adresse	Holzstraße 6, 40221 Düsseldorf
Weitere Standorte	Diverse andere innerhalb Deutschlands, UK, Benelux, Schweden
Internet	www.uniper.energy
Ansprechpartner	Andy Fuchs
Abteilung	Employer Branding
Telefon	+49 175 1015763
E-Mail	career@uniper.energy
Branche	Energiewirtschaft
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	Rund 7.000
Personalbedarf (m/w/d)	aktuell ca. 500 offene Stellen weltweit
Gesuchte Fachrichtungen	Bauingenieurwesen, BWL/VWL, Elektrotechnik, Energieerzeugung/-versorgung/-handel, Informatik/Wirtschaftsinformatik, Maschinenbau, Mathematik, Umwelttechnik, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen
Wir sind ...	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, Netzprovidern, 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 & 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**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

**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

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