



Wir machen Ingenieurkarrieren.

16. JUNI 2026, 11:00 – 17:00 UHR
DORTMUND, KONGRESSZENTRUM WESTFALENHALLEN

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

VDI nachrichten
recruiting tag

Vortragsforum

12:00 – 12:30 Uhr

5 Resilienzfaktoren für Ingenieure – B.O.X.E.N.

Christoph Teege – Karriereberater und Boxcoach

12:30 – 13:00 Uhr

Der unsichtbare Erfolgsfaktor im Engineering

Emanuel Alvarez – Manager Supplier Quality & Development Henkel

13:00 – 13:30 Uhr

Wie Unternehmen Bewerbungen lesen

Henrik Zaborowski – Mensch, Personalberater & Redner

13:30 – 14:00 Uhr

Was für ein Ingenieur bin ich eigentlich? Vielfältigkeit im Technikbereich am Beispiel der VDM Metals!

Dr. Marco Teller – Projekt Manager R&D

14:00 – 14:30 Uhr

Das Uniper Traineeship als Fundament für eine erfolgreiche Karriere im Energiesektor

Uniper

14:30 – 15:00 Uhr

Das Uniper Traineeship als Fundament für eine erfolgreiche Karriere im Energiesektor

Alexandra Ilina – Karriere Redakteurin VDI Verlag

Masterclass

Dr. Thomas Löbel von den Ingenieurshelden ist zertifizierter Business-Coach und Trainer.

Masterclass A: 12:00 – 13:00 Uhr Career Change als Ingenieur Teil 1: Klarheit gewinnen & Rolle finden

Masterclass B: 14:00 – 15:00 Uhr Career Change als Ingenieur Teil 2: Sichtbar werden und überzeugen – vom Profil bis zum Gespräch

CV-Check

Unsere Personalexperten **Christoph Teege**, **Henrik Zabarovski** und **Jacob Robah** geben Ihnen kostenfrei hilfreiche Tipps zu Ihrem Lebenslauf. Die Terminvergabe erfolgt über unsere Matching-App oder direkt vor Ort!

VDI-Mitglieder-Karriereberatung

VDI-Mitglieder erhalten exklusiv und kostenfrei eine **40-minütige individuelle Beratung**.

Roland Matuszewski, zfm Bonn, Bonn

Peter Mörs, Karriere-Werkstatt NCN GmbH, Willich

Marc Huybregs, Karriere-Werkstatt NCN GmbH, Willich

Dr.-Ing. Thomas Löbel, Ingenieurshelden, Braunschweig

Kerstin Serer, Coach und Karriereberaterin, Düsseldorf

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. Außerdem werden die offenen Positionen in unserer App veröffentlicht.

Weiterbildungsportal für Ingenieure

Informieren Sie sich über Weiterbildungsangebote und aktuelle VDI nachrichten Stipendien am Stand von ingacademy.de oder online unter:

www.ingacademy.de





BUNDESWEHR

Unternehmen	Bundeswehr
Internet	www.bundeswehrkarriere.de
Ansprechpartner	Karriereberatung der Bundeswehr Dortmund Ostenhellweg 35, 441 35 Dortmund
Telefon	+49 800 9800880 (bundesweit kostenfrei)
E-Mail	karrbbdortmund@bundeswehr.org
Branche	Öffentlicher Dienst
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	Ca. 260.000
Personalbedarf (m/w/d)	Ständig, in unterschiedlichen Bereichen.
Gesuchte Fachrichtungen	z.B. Netzwerk- und Kommunikationstechnik, Radar- und Sensortechnik, Robotik, Drohnen uvm.
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.
Unser Tech-Know-how ...	IT & Cyberabwehr, Waffentechnik & Elektronik, Fahrzeug- und Luftfahrzeugtechnik, Kommunikationstechnik, Energie und Logistik



MEMBER OF ELEVION GROUP

Unternehmen	ETS Efficient Technical Solutions GmbH
Adresse	Linderhauser Straße 129, 42279 Wuppertal
Weitere Standorte	München (Gilching), Frankfurt am Main (Dreieich), Brilon, Fulda, Hamburg, Schnaittenbach
Internet	www.ets-tec.de
Ansprechpartner	Frau Gladys Stiegler
Abteilung	Personalabteilung
Telefon	+49 8105 7770-020
E-Mail	karriere@ets-tec.de
Branche	Technische Gebäudeausrüstung (TGA), HKLS
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	Unternehmensweit 262 Mitarbeiter Am Standort Wuppertal 31 Mitarbeiter
Gesuchte Fachrichtungen	Projektleiter HKLS, Bauleiter HKLS, Technische Systemplaner TGA, gewerbliche Mitarbeiter (u.a. Mechatroniker für Kältetechnik, Anlagenmechaniker für SHK, Kundendienstmonteure, Inbetriebnahme-techniker)
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Berufserfahrung im Bereich TGA / HKLS Kenntnisse in der Anlagentechnik Selbstständige Arbeitsweise und Kundenorientierung
Wir sind ...	Die ETS steht für Innovation, Kompetenz und ganzheitliche Lösungen in der technischen Gebäudeausrüstung (TGA). Wir bieten unseren Kunden alles aus einer Hand – von der Planung über die Umsetzung bis zur Wartung. Zusätzlich entwickeln wir innovative Lösungen in den Bereichen Prüfstandtechnik, Energietechnik und Automatisierungstechnik.
Unser Tech-Know-how ...	Mit fundiertem Ingenieurwissen, langjähriger Erfahrung und einem dynamischen Team realisieren wir anspruchsvolle Projekte – national und international. Als Teil der Elevion Group profitieren wir von einem starken Netzwerk und vereinen Flexibilität mit Innovationskraft.



Unternehmen	DEKRA
Adresse	Handwerkstraße 15, 70565 Stuttgart
Weitere Standorte	Deutschlandweit mehr als 1.000 Standorte
Internet	www.dekra.de/karriere
Ansprechpartner	Laura Weber
Abteilung	Talent Acquisition
Telefon	+49 711 78611280
E-Mail	laura.weber@dekra.com
Branche	Technische sicherheitsorientierte Dienstleistungen / TIC-Branche (Testing, Inspection, Certification)
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	rund 48.000
Personalbedarf (m/w/d)	700
Gesuchte Fachrichtungen	Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik, Mechatronik, Verfahrenstechnik, Umwelttechnik Medizintechnik oder Elektrotechnik mit Vertiefung Medizintechnik
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Arbeite mit uns für eine sichere und nachhaltige Zukunft! Egal ob du auf der Suche nach einem Werk-studierenden-Job, einem Praktikum, einer Abschlussarbeit oder einem Direkteinstieg bist, wir freuen uns über technikbegeisterten Nachwuchs.
Wir sind ...	Bei DEKRA stehen Zukunftsthemen in allen Arbeitsbereichen im Mittelpunkt: von der Fahrzeugprüfung bis zur Cybersicherheit, von der Produktprüfung bis zu sauberen Energien oder vom automatisierten Fahren bis zur künstlichen Intelligenz.
Unser Tech-Know-how ...	DEKRA beschäftigt sich mit Fokusbereichen, welche unser Morgen und Übermorgen bestimmen werden und in denen Ingenieurinnen und Ingenieure und auch IT-Spezialistinnen und Spezialisten beste Aus-sichten auf spannende Aufgaben haben!



Unternehmen	Greenflash GmbH
Adresse	Limbecker Platz 1, 45127 Essen
Weitere Standorte	Fiskediek 7a, 49809 Lingen
Internet	https://greenflash.de
Ansprechpartner	Christina Nierhoff
Abteilung	Recruiting
Telefon	+49 1516 1602367
E-Mail	Christina.nierhoff@greenflash.de
Branche	Erneuerbare Energien
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	100
Personalbedarf (m/w/d)	50
Gesuchte Fachrichtungen	Elektrotechniker, Ingenieure, Technische Zeichner und Planer, Techniker, Meister, Projektleiter, Schutz-/ Mess-/Regelungs-Techniker, Systemintegratoren
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Wir suchen Menschen mit Begeisterung für die Energiewende, die Verantwortung übernehmen und Dinge voranbringen wollen – ob mit technischem, wirtschaftlichem oder digitalem Hintergrund
Wir sind ...	Greenflash – Wir realisieren intelligente Energiesysteme für Industrie und Gewerbe schlüsselfertig aus einer Hand für eine CO ₂ -neutrale Industrie.
Unser Tech-Know-how ...	Intelligente Steuerung, Vernetzung und Optimierung dezentraler Energiesysteme.

**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





Unternehmen	Henkel AG & Co. KGaA
Adresse	Henkelstraße 67, 40589 Düsseldorf
Weitere Standorte (in Deutschland)	Düsseldorf, Hamburg, Heidelberg, Bopfingen, Hannover, Schönbach, Krefeld, Berlin, Monheim, Wassertrüdingen
Internet	Weltweit in 75 Ländern vertreten
Ansprechpartner	Henkel; Henkel-Karriere
Abteilung	recruitment-germany@henkel.com
E-Mail	HR DE/CH recruitment-germany@henkel.com
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	Weltweit ca. 48.000 Mitarbeiter:innen
Personalbedarf (m/w/d)	Kontinuierlicher Bedarf an Nachwuchstalenten in technischen und wirtschaftsnahen Bereichen insbe- sondere in produktion, Engineering und Supply Chain
Gesuchte Fachrichtungen	Chemie, Verfahrenstechnik, Maschinenbau, Elektro- technik, Mechatronik, Materialwissenschaften, Wirt- schaftsingenieurwesen, Informatik, Bioingenieurwesen
Gewünschte Bewerber- qualifikationen	Motivation, Verantwortung zu übernehmen und Dinge aktiv voranzutreiben (Ganz im Sinne unserer Ambition „Dare to make an impact“)
Wir sind Henkel und gestalten die Zukunft seit 150 Jahren. Ob Innovation, Verantwortung oder Unternehmer- geist: Henkel steht für starke Marken, smarte Tech- nologien und ein globales Team, das jeden Tag mit Leidenschaft an Lösungen für morgen arbeitet.
Unser Tech-Know-how ...	Henkel verfügt über umfassende technologische Expertise in den Bereichen Materialwissenschaft, Chemie, Oberflächentechnologie und industrielle Fertigungsprozesse.



Unternehmen	Ministerium für Schule und Bildung des Landes Nordrhein-Westfalen
Adresse	Völklinger Straße 49, 40221 Düsseldorf
Weitere Standorte	Öffentliche Schulen in Nordrhein-Westfalen
Internet	https://www.lehrkraft-werden.nrw/seiteneinstieg-ins-lehramt
Ansprechpartner	<p>PERSÖNLICHE BERATUNG: Tel.: +49 231 93697770 beratung@lehrer-werden.nrw.de https://www.schulministerium.nrw.de/BP/LEOTexte/Seiteneinstieg/Service_und_Beratung.pdf</p> <p>Beratungsstelle für Lehrämter an Schulen +49 231 93697770 beratung@lehrer-werden.nrw.de Öffentlicher Dienst</p> <p>Circa 200.000 Lehrerinnen und Lehrer Stellenausschreibungen für Bewerberinnen und Bewerber für den Seiteneinstieg in den Schuldienst des Landes Nordrhein-Westfalen werden im Stelleportal LOIS (www.lois.nrw.de) veröffentlicht.</p>
Abteilung	
Telefon	
E-Mail	
Branche	
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	
Personalbedarf (m/w/d)	
Gesuchte Fachrichtungen	<p>Architektur, Bauingenieurwesen, Chemie, Chem.-Ing / Verf.-technik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Feinwerktechnik, Informatik, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Medizin, Physik, Technische Informatik, Verfahrenstechnik, Wirt.-Ing. Bauingenieur, Wirt.-Ing. Elektrotechnik, Wirt.-Ing. Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik,</p> <p>Flexibilität, Erfahrung oder Lernbereitschaft sind nur einige der Qualitäten, die Sie beim Seiteneinstieg als Lehrerin oder Lehrer mitbringen können.</p>
Gewünschte Bewerberqualifikationen	



Optical Control Systems

Unternehmen	OCS Optical Control Systems GmbH
Adresse	Wullener Feld 24, 58454 Witten
Internet	www.ocsgmbh.com
Ansprechpartner	Simon Hasselberg
Abteilung	Marketing
Telefon	+49 2302 956220
E-Mail	marketing@ocsgmbh.com
Branche	Maschinenbau
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	130
Wir sind ...	<p>Seit mehr als 35 Jahren steht die OCS Optical Control Systems GmbH für innovative kundenspezifische Lösungen zur Qualitätskontrolle und -sicherung in der Polymerindustrie und Petrochemie. OCS hat sich insbesondere mit maßgeschneiderten Qualitätssystemen und Laboreinrichtungen für die rohstoffherstellende und weiterverarbeitende Kunststoffindustrie international einen Namen gemacht. Das Leistungsspektrum reicht von der Herstellung zukunftsweisender Qualitätssysteme über die Systemintegration bis hin zur Planung, Umsetzung und Inbetriebnahme schlüsselfertiger Labore. Als Weltmarktführer auf dem Gebiet der optischen Qualitätsprüfsysteme sind wir in mehr als 35 Ländern vertreten. Allein in unserer Unternehmenszentrale in Witten arbeiten mehr als 120 Experten für uns. Made in Germany.</p>



Unternehmen	SALT AND PEPPER Technology GmbH & Co. KG
Adresse	Ernst-Dietrich-Platz 1, 40882 Ratingen
Weitere Standorte	Bremen, Hamburg, Stuttgart, Osnabrück, Leipzig, Ulm-Augsburg und Berlin
Internet	https://salt-and-pepper.eu/
Ansprechpartner	Robert Güthoff
Abteilung	Niederlassungsleitung Rhein-Ruhr
Telefon	+49 152 02010561
E-Mail	r.guethoff@salt-and-pepper.eu
Branche	Ingenieur- und IT-Dienstleistungen
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	Ca. 500
Personalbedarf (m/w/d)	SW-Entwickler/-testing all genders, Testingenieur Elektrik / Elektronik all genders, Betriebsleiter Produktionsbetrieb all genders, Automatisierungsingenieur Steuerungssysteme all genders, Ingenieur im Projektmanagement all genders
Gesuchte Fachrichtungen	Studiengänge der Bereiche Elektrotechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen und Informatik
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Bachelor, Master, Techniker, Doktoranden
Wir sind ...	SALT AND PEPPER ist ein Technologie-Consulting-Unternehmen, das Unternehmen in den Bereichen Engineering, Softwareentwicklung und digitale Transformation unterstützt, insbesondere durch das Schließen von Kompetenz- und Kapazitätslücken.
Unser Tech-Know-how ...	Elektrotechnik, Mechanik, Produktion, Qualitätsmanagement, Versuch, Projektmanagement, Software und IT



Unternehmen	Uniper
Adresse	Holzstraße 6, 40221 Düsseldorf
Internet	https://www.uniper.energy/de/karriere
Abteilung	HR
E-Mail	career@uniper.energy
Branche	Energieversorgung
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	7.400
Gesuchte Fachrichtungen	Bauingenieurwesen, BWL / VWL, Elektrotechnik, Energieerzeugung / -versorgung / -handel, Informatik / Wirtschaftsinformatik, Maschinenbau, Umwelttechnik, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen
Wir sind ...	<p>Wir sind Uniper</p> <p>Uniper ist ein europäisches Energieunternehmen mit globaler Reichweite, das entscheidend zur Versorgungssicherheit und Energietransformation beiträgt. Wir arbeiten 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.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Energieanlagenbetrieb & -optimierung - Informations- und Wissensmanagement - Sichere Softwareentwicklung (DevSecOps) - Künstliche Intelligenz & Digitalisierung - Cloud- und Datenstrategie
Unser Tech-Know-how ...	

VDM Metals

A company of ACERINOX

Unternehmen	VDM Metals
Adresse	Plettenberger Straße 2, 58791 Werdohl
Weitere Standorte	Kleffstraße 23, 58762 Altena Formerstraße 17, 59425 Unna Westfalendamm 87, 44141 Dortmund
Internet	https://www.vdm-metals.com/de/
Ansprechpartner	Leonie Brinkmann
Abteilung	HR
E-Mail	Leonie.brinkmann@vdm-metals.com
Branche	Metallindustrie
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	Etwa 2.000 Mitarbeiter
Gesuchte Fachrichtungen	Ingenieure
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Abgeschlossenes Studium im technischen Bereich
Wir sind ...	ein weltweit führender Hersteller von Hochleistungswerkstoffen und Nickellegierungen für anspruchsvolle Industrieanwendungen
Unser Tech-Know-how ...	Umfasst moderne Werkstofftechnik, Produktionsprozesse, Forschung und Entwicklung sowie innovative Lösungen für industrielle Anwendungen

The background of the entire page 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 tone is professional and technological.

**Engineer
your future -
with us**

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

Termine | 2026:

- 16.09.** München, TonHalle
- 23.09.** Stuttgart, Kongresszentrum Liederhalle
- 01.10.** Frankfurt, Kap Europa
- 08.10.** Köln, WASSERMANNHALLE
- 28.10.** Hamburg, Handelskammer Hamburg

WWW.INGENIEUR.DE/RECRUITINGTAG

VDI Verlag GmbH

VDI nachrichten Recruiting Tag

VDI-Platz 1, 40468 Düsseldorf

Postfach 10 10 54, 40001 Düsseldorf

Ansprechpartnerin: Claire Meyerratken

Telefon: +49 162 2837556

cmeyerratken@vdi-nachrichten.com

VDI nachrichten
recruiting tag