

UNSER
PARTNER: **VDI**



Wir machen Ingenieurkarrieren.

21. NOVEMBER 2024, 11:00 – 17:00 UHR
MÜNCHEN, MOC VERANSTALTUNGSCENTER

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

VDI nachrichten
recruiting tag

Vortragsforum

11:30 – 12:15 Uhr

Überzeugend auftreten im Business: Erhöhen Sie Ihre Ausstrahlung für mehr Erfolg im Beruf und beim Bewerbungsgespräch

Renate Sperber, Renate Sperber Imageberatung,
Lauf a.d. Pegnitz

12:45 – 13:30 Uhr

Tipps für die erfolgreiche Gehaltsverhandlung

Bastian Hughes, Berufsoptimierer, München

13:45 – 14:30 Uhr

Should I stay or should I go now?

Frank Vernauer, P4 Career Consultants Gmbh & Co. KG

15:00 – 15:45 Uhr

Resilienz – Erhöhe deine Fähigkeit mit belastenden Situationen umzugehen

Renate Sperber, Renate Sperber Imageberatung,
Lauf a.d. Pegnitz

Bewerbungsfoto

Informieren Sie sich über die Karriere-Services von 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

Karriereforum

Sie haben Fragen zu Ihrer Berufs- und Karriereplanung? Die Wirtschaftspsychologin und Karriereberaterin Madeleine Leitner Ihnen kompetente Tipps zu folgenden Themen:

12:15 – 13:00 Uhr

Die drei Fehler bei der Stellensuche:

Warum klassische Bewerbungen die schlechteste Möglichkeit sind, einen Job zu finden und wie Sie stattdessen vorgehen sollten.

14:15 – 15:00 Uhr

Karriereplanung mit System

Was suchen Sie überhaupt? Denn je klarer Sie wissen, was Sie suchen, desto eher werden Sie es finden!

16:00 – 16:45 Uhr

Der beste Weg zum neuen Job

Wie Jobs entstehen und wie Sie diese am besten bekommen – vor allem als Nicht-Idealkandidat.

Individuelle Karriereberatung

Dr. Jürgen Burfeindt, Bewerbungscoach, München
Hildegard Freund, Hildegard Freund HR Consulting,
Fürstenfeldbruck

Robert Harrer, TRUVA Executive GmbH, München

VDI- Mitglieder-Beratung

Carmen Kraushaar, QRC Group Personalberatung
München GmbH, München

Bodo Iking, Business and Personality Coaching,
Nürnberg

Beratung zu Auftreten, Outfit, Umgangsformen

Persönliche Farbtyp-Bestimmung und Tipps für einen starken Auftritt erhalten Sie von **Renate Sperber**.

**Karriereberatung für
Führungskräfte**

Frank Vernauer, P4 Career Consultants GmbH & Co.
KG, 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.

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.

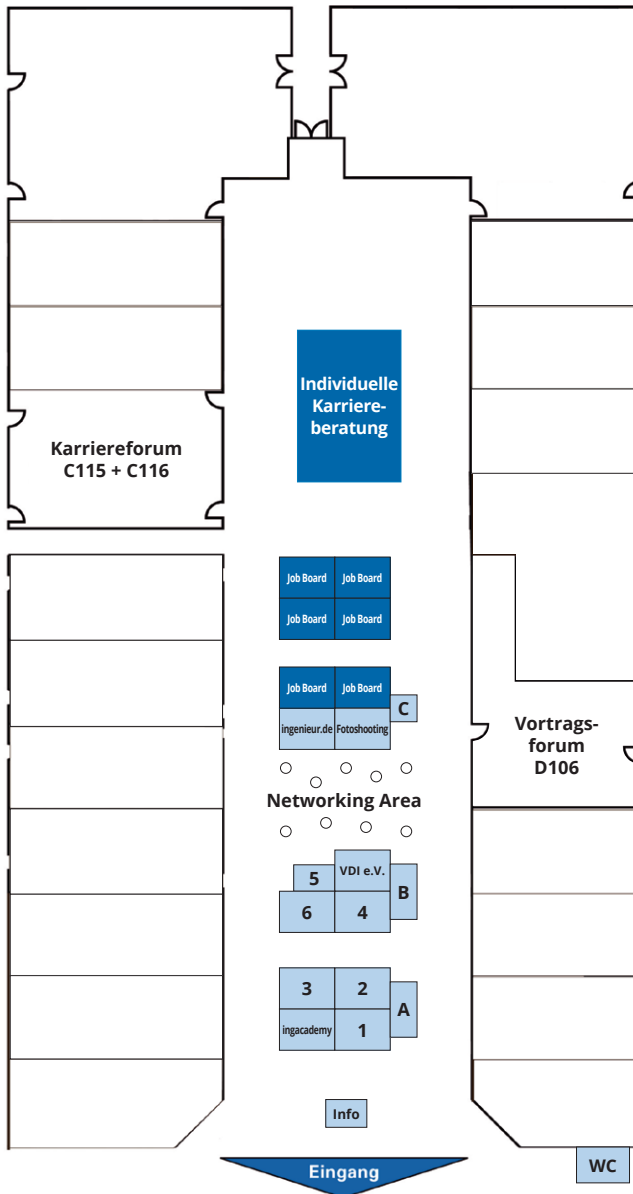
**Engineer
your future -
with us**

**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 / Biotechnologie	BWL / VWL	Chemie / Chemieingenieurwesen	Consulting / Beratung	Elektronik / Halbleiter	Elektrotechnik
1	Akkodis	9	x							x	x	x	x	
2	GTU Unternehmensgruppe	10					x							x
3	Hilti Entwicklungsgesellschaft mbH	11					x				x	x	x	
4	LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN	12			x	x								x
5	T60 Consulting GmbH	13	x		x				x		x	x	x	
6	VISPIRON SYSTEMS GmbH	14	x								x	x	x	x
A	Abfallwirtschaftsbetrieb München	16					x							
B	TDK Electronics AG	17	x										x	x
C	CS CLEAN SOLUTIONS GmbH	18	x	x	x						x	x	x	

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			



Unternehmen

Akkodis

Adresse

Akkodis Germany GmbH

Flugfeld-Allee 12, 71063 Sindelfingen

Weitere Standorte

Deutschlandweit an über 100 Standorten vertreten

Internet<https://hello-incredible.akkodis.com/>**Ansprechpartner**

Alina Lippert-Bracciali

Abteilung

Recruiting

Telefon

+49 89 357751-133

E-Mail

alina.lippert-bracciali@akkodis.com

Branche

Ingenieurdienstleistung & Technologieberatung

Mitarbeiter gesamt (m/w/d)

50.000 Ingenieure und Digitalexperten weltweit

Personalbedarf (m/w/d)

Kontinuierlicher Bedarf

Gesuchte Fachrichtungen

Elektro- und Informationstechnik, Fahrzeugtechnik, Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Software-Engineering, Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen

Wir suchen motivierte Denker & Macher, die gemeinsam mit uns eine smartere und nachhaltigere Zukunft gestalten möchten.

Gewünschte Bewerberqualifikationen

Akkodis – ist ein weltweit führendes Unternehmen in den Bereichen Engineering, IT sowie Forschung & Entwicklung.

Wir sind ...

Als globaler Vorreiter für Technologien bietet Akkodis Deutschland End-to-End-Lösungen in der Smart Industry an.

Mit unserer Leidenschaft für Technologie und Talent und einem 360°-Angebot helfen wir unseren Kunden, ihre Industrien zu revolutionieren und eine smartere und nachhaltigere Zukunft zu gestalten.

Unser Tech-Know-how ...

Data Analytics & KI, Emerging Technologies, Cloud & Infrastruktur, Cybersecurity & Datenschutz, Produktdesign & Versicherungen, Industrie 4.0 & Vernetzte Produkte, Software & Anwendungen



Unternehmensgruppe

Unternehmen	GTU Unternehmensgruppe
Adresse	Landsberger Straße 346, 80687 München
Weitere Standorte	Nürnberg, Augsburg, Karlsruhe, Stuttgart, Frankfurt am Main, Düsseldorf, Essen, Bremen, Hannover, Hamburg, Berlin, Leipzig, u. v. m.
Internet	www.gtu-gruppe.de
Ansprechpartner	Vitali Krebs
Abteilung	Niederlassungsleiter / Geschäftsführer
Telefon	+49 821 207587921
E-Mail	vitali.krebs@gtu-mobility.de
Branche	Geotechnik, Kampfmittelsondierungen, Bohrungen, Projektsteuerung, Bauüberwachung, Planung
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	> 500
Personalbedarf (m/w/d)	Planer, Bauüberwacher, Projektsteuerer
Gesuchte Fachrichtungen	Bauingenieurwesen, Elektroingenieure, Geotechniker, aber auch andere Ingenieure
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Abgeschlossenes Studium, aber auch Masteranden oder Werkstudenten
Wir sind ...	ein Familienunternehmen- hier arbeiten Menschen für Menschen.
Unser Tech-Know-how ...	Straße, Schiene, Wasserbau, Deponiebau, Umwelt, Hochbau, Tiefbau, Kampfmittelsondierung, Bohrungen – wir beraten, planen, steuern, prüfen, überwachen, begutachten und führen aus.



Unternehmen	Hilti Entwicklungsgesellschaft mbH
Adresse	Hiltistrasse 6, 86916 Kaufering
Weitere Standorte	Hilti AG (Liechtenstein, China, USA, Malaysia)
Internet	https://careers.hilti.group/en/
Ansprechpartner	Susanna Berger
Abteilung	Talent Acquisition
Telefon	+49 8191 903661
E-Mail	susanna.berger@hilti.com
Branche	Bau
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	Hilti R&D Kaufering: ca. 900 Hilti weltweit: ca. 34.000
Personalbedarf (m/w/d)	Softwareentwicklung, Testingenieure, strategischer Einkauf, Qualitätsingenieure, Technische Projektleitung
Gesuchte Fachrichtungen	Embedded Software, IoT, Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik, Kunststofftechnik, Chemie
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Erfahrung in der Produktentwicklung, hoher Innovationsgeist und Lust auf Neues, Teamplayer, Mut, Engagement und Integrität
Wir sind ein weltweit führendes Unternehmen für hochwertige Werkzeuge und Befestigungslösungen im Bau- und Industriesektor
Unser Tech-Know-how ...	Innovative Systemlösungen: Elektrowerkzeuge, Batterietechnik, Softwarelösungen, Befestigungstechnik und Brandschutzsysteme



Unternehmen	LANDESHAUPTSTADT MÜNCHEN
Adresse	Baureferat, HA-Ingenieurbau – J01, Friedenstraße 40, 81671 München
Weitere Standorte	Stadtgebiet München
Internet	https://stadt.muenchen.de/rathaus/verwaltung/ baureferat.html
Ansprechpartner	Petra Römer
Abteilung	BAU – J01
Telefon	+49 89 23361620
E-Mail	personal.j01.bau@muenchen.de
Branche	öffentlicher Dienst
Mitarbeiter (m/w/d)	LHM ca. 43.000, HA Ingenieurbau mehr als 300
Personalbedarf (m/w/d)	laufend
Gesuchte Fachrichtungen	Ingenieurwissenschaften, v.a. Bauingenieurwesen, Umweltingenieurwesen, Architektur, Techniker/innen v.a. Elektrotechnik
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Abgeschlossene Berufsausbildung oder Hochschulstudium
Wir sind ...	München ist vieles: Lebensraum, Verkehrsraum, Wohnraum. Freizeitoase, Wirtschaftszentrum, Kulturmetropole. München ist eine Weltstadt, eine Gemeinschaft – und eine Aufgabe. München braucht Menschen, die sich für ihre Stadt einsetzen und in ihrem Beruf mitgestalten wollen.

Unternehmen	T60 Consulting GmbH
Adresse	Herzogspitalstr. 11, 80331 München
Weitere Standorte	Bonn, Wien
Internet	www.t60.com
Ansprechpartner	Sandra Pommer
Abteilung	Recruiting
Telefon	+49 89 21532403
E-Mail	karriere@t60.com
Branche	IT-Dienstleistungen
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	70
Personalbedarf (m/w/d)	Consultants im Bereich des IT-Projektmanagements, SPS-Entwickler, SCRUM Master, Systemingenieure, Steuerungs-Architekten, Strategischer Einkauf
Gesuchte Fachrichtungen	Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsingenieurwesen, Informatik
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Abgeschlossenes Studium, gute Kenntnisse Deutsch und Englisch
Wir sind ...	eine Unternehmensberatung, die auf Augenhöhe mit viel Fachwissen den Kunden berät. Wir setzen hierbei auf die Umsetzung von Konzepten und begleiten unsere Kunden, um reale Ergebnisse zu schaffen.
Unser Tech-Know-how ...	Fundiertes Fachwissen und Projektmanagement (klassisch & agil) auf allen Ebenen. Business & IT Transformation Digital Value & Strategy Execution Procurement & Supply Chain Program & Interim Management System Engineering Manufacturing Operations & Factory Automation

Unternehmen	VISPIRON SYSTEMS GmbH
Adresse	Joseph-Dollinger-Bogen 28
Internet	https://www.vispiron.systems/
Ansprechpartner	Sophie Lang – HR Business Partner
Abteilung	HR
Telefon	+49 176 15297101
E-Mail	Sophie.lang@vispiron.de
Branche	Automobil
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	200
Personalbedarf (m/w/d)	https://www.vispiron.systems/karriere/
Gesuchte Fachrichtungen	Elektrotechnik, Physik, Chemie, Materialwissenschaften, Energietechnik
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Sehr gute Deutschkenntnisse, technisches Studium in Elektrotechnik, Mechatronik, Physik, Wirtschaftsingenieurwesen mit technischer Ausrichtung oder einer vergleichbaren Qualifikation,
Wir sind ...	VISPIRON SYSTEMS Wir sind ein Entwicklungs-, Test- und Beratungsdienstleister mit Sitz in München.
Unser Tech-Know-how ...	Schwerpunkte: – Entwicklung und Test von Elektroniksystemen, vor allem in den Bereichen Elektromobilität und Smart Energy – Bereitstellung von Smart-Charging-Lösungen und Batterietests in speziellen Hochvoltlaboren Labore und Forschung: – Betrieb des Munich Battery Labs zur Analyse und Optimierung von Batteriezellen und Invertersystemen Dienstleistungen: – Automotove Softwareentwicklung und A-SPICE-Prozessmanagement



INGENIEUR.de
TECHNIK - KARRIERE - NEWS

Das TechnikKarriereNews-Portal für Ingenieur*innen.

Testen Sie Ihr Gehalt.

Mit dem Gehaltstest für Ingenieurinnen und Ingenieure überprüfen Sie schnell, ob Ihr Einkommen den marktüblichen Konditionen entspricht. Er zeigt Trends auf und gibt Ihnen Orientierung, z. B. für Ihr nächstes Gehaltsgespräch. Und Ihre individuelle Auswertung können Sie jederzeit bequem aktualisieren.

**JETZT KOSTENFREI TESTEN UNTER:
WWW.INGENIEUR.DE/GEHALT**



Unternehmen	Abfallwirtschaftsbetrieb München / Landeshauptstadt München
Adresse	Georg-Brauchle-Ring 29, 80992 München
Internet	www.awm-muenchen.de
Ansprechpartner	Christian Felker
Abteilung	Personalservice
Telefon	+49 89 233526552
E-Mail	Christian.felker@muenchen.de
Branche	Öffentliche Verwaltung, Abfallwirtschaft
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	Rund 1.700
Personalbedarf (m/w/d)	Verschiedene Ingenieursfachrichtungen
Gesuchte Fachrichtungen	Bauingenieur, Umweltingenieur
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Ingenieur (Bachelor / Master / Diplom)
Wir sind ...	Da sein für München! Der Abfallwirtschaftsbetrieb München garantiert einen ökologisch hochwertigen und gleichzeitig wirtschaftlichen Entsorgungsservice für die Münchner Haushalte und Gewerbebetriebe – mit dem Know-How und Engagement unserer rund 1.700 Beschäftigten, mit leistungsstarken Einrichtungen, modernsten Technologien und vor allem mit bürgernahen Serviceleistungen. Als weltoffener und zuverlässiger Arbeitgeber setzen wir uns engagiert für die Zufriedenheit und Gesundheit unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter ein und übernehmen als kommunaler Eigenbetrieb der Landeshauptstadt München durch Kooperationen mit sozialen Projekten zudem gesellschaftliche Verantwortung.



Unternehmen	TDK Electronics AG
Adresse	Rosenheimer Straße 141 e, 81671 München
Weitere Standorte	20 Entwicklungs- und Fertigungsstandorte weltweit
Internet	www.tdk-electronics.tdk.com/de
Ansprechpartner	Frau Laura Jesensky
Abteilung	Human Resources
Telefon	+49 151 70691236
E-Mail	careers@tdk.com
Branche	Elektrotechnik
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	22.000
Personalbedarf (m/w/d)	Vertriebsingenieure (m/w/d), Produktmarketing (m/w/d), Elektroingenieure (m/w/d)
Gesuchte Fachrichtungen	Ingenieurwesen, Elektrotechnik
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Technisches oder naturwissenschaftliches Studium oder vergleichbare Ausbildung, Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit, Eigenmotivation, Deutsch- und Englischkenntnisse
Wir sind ...	TDK ist ein führender Global Player in der High-End-Elektronik, der innovative Technologien für eine nachhaltige Zukunft entwickelt.
Unser Tech-Know-how ...	Das umfassende, innovationsgetriebene Produktsortiment von TDK reicht von passiven Bauteilen wie Keramik-, Aluminium-Elektrolyt- und Folienkondensatoren bis zu magnetischen, Hochfrequenz-, Piezo- und Schutzbauelemente. Das Produktspektrum umfasst außerdem Sensoren und Sensorsysteme, z.B. Temperatur- und Drucksensoren sowie magnetische und MEMS-Sensoren. Außerdem liefert TDK Stromversorgungen und Energiekomponenten, Magnetköpfe und mehr.



Unternehmen	CS CLEAN SOLUTIONS GmbH
Adresse	Fraunhoferstr. 4, 85737 Ismaning
Internet	www.csclean.com
Ansprechpartner	Alena Siljic
Abteilung	Personal
Telefon	+49 89 962400-154
E-Mail	alena.siljic@csclean.com
Mitarbeiter gesamt (m/w/d)	120
Personalbedarf (m/w/d)	Konstrukteur (m/w/d), Mitarbeiter für die Steuerungstechnik Software (m/w/d)
Gesuchte Fachrichtungen	Maschinenbau, Produktdesign, Technisches Zeichnen, Mechatronik, Elektrotechnik, Automatisierungstechnik
Gewünschte Bewerberqualifikationen	Technisches Wissen, Analytisches Denken, Problemlösungskompetenz, Detailorientierung und Kreativität
Wir sind ...	Hersteller von Abgasreinigungssystemen für die Halbleiter-, Photovoltaik- und verwandte Industrien. Unsere Systeme dienen der Reinigung von sehr schädlichen, giftigen, korrosiven oder auch explosiven Prozess- und Industriegasen, die unsere Kunden in ihren Produktionsprozessen einsetzen. Als weltweiter Technologieführer im Bereich der Abgasreinigung mit Trockenbettabsorption kommen unsere Systeme ganz ohne den Einsatz fossiler Brennstoffe und Wasser aus.
Unser Tech-Know-how ...	ist Behandlung von Prozess- und Industriegasen.

WWW.INGENIEUR.DE/RECRUITINGTAG

VDI Verlag GmbH

VDI nachrichten Recruiting Tag

VDI-Platz 1, 40468 Düsseldorf

Postfach 10 10 54, 40001 Düsseldorf

Ansprechpartnerin: Ana Mihaleva

Telefon: +49 211 6188-374

amihaleva@vdi-nachrichten.com

VDI nachrichten
recruiting tag