

18. APRIL 2024, 11:00 – 17:00 UHR HAMBURG, HANDELSKAMMER









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

voi nachrichten recruiting tag

Vortragsforum

11:30 - 12:15 Uhr

Should I stay or should I go now?

Thomas Wüllner, P4Career Consultants, Hamburg

12:30 - 13:15 Uhr

Box dich durch! Karriere machen mit Köpfchen statt mit harten Bandagen

Christoph Teege, Boxcoach, Ottbergen

13:45 - 14:30 Uhr

Karriere als Ingenieur:in! Aber welche typischen Karrierepfade gibt es?

Dr.-Ing. Thomas Löbel, Ingenieurshelden, Braunschweig

14:45 - 15:30 Uhr

Ein Netzwerk - viele Möglichkeiten. Vorteile der VDI-Mitgliedschaft.

Sebastian Nakötter, VDI e.V., Düsseldorf

Weiterbildungsportal für Ingenieure

Informieren Sie sich über Weiterbildungsangebote und aktuelle VDI nachrichten Stipendien vor Ort oder online unter: www.ingacademy.de

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.

Individuelle Karriereberatung

Thomas Wüllner, P4 Career Consultants, Hamburg

Dr.-Ing. Thomas Löbel, Ingenieurshelden,

Braunschweig

Dirk Lonnemann, FEL GmbH, Kiel

Gisela Schlabinger, careATA Personalberatung,

Hamburg

VDI- Mitglieder-Beratung

Werner Schulze, CAPERA Gruppe

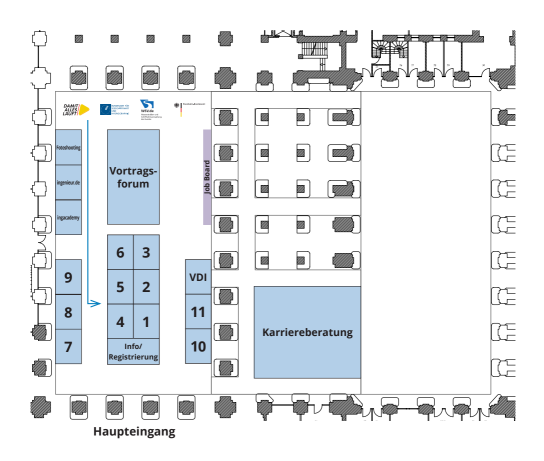
VDI-Mitgliedschaft

Informieren Sie sich vor Ort über eine VDI-Mitgliedschaft.

Job Board

Offene Positionen der Aussteller finden Sie an unseren Job-Boards IT, Engineering & BAU.





AUSSTELLERVERZEICHNIS			Allg. IngWissenschaften	Anlagenbau	Architektur / Bau / Bauindustrie / Gebäudetechnik Automatisiar inge.	Regelungstechnik	Bauingenieurwesen	Bio / Bioingenieurwesen /	BWL / VWL	Chemie / Chemieingenieurwesen	Consulting / Beratung	Elektronik / Halbleiter	Elektrotechnik	Energieerzeugung / -versorgung /	-nandei 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	¥	Sonstige IngWissenschaften	Technische Dienstleistung	Umwelttechnik	Verfahrenstechnik	verkent und Transport Werkstofffechnik	Wirtschaftsingenieurwesen
Stand		Seite	Allg. I	Anlag	Archit Gebä	Regel	Bauin	Bio / I	BWL/	Chem	Const	Elektr	Elektr	Energ	-nand Fahrz	Feinm	Hand	Hochs	Inforr	Ingen	Konst	Luft-	Mascl	Mathe	Mech	Mediz	Metal	Nachi	Nahru Öffen Verbä	Papie	Physik	Sonst	Techr	Umw	Verfa	Werk	Wirts
1	Akkodis	8	×						×		×	×	×		×				×	×		×	×	×	×			×			×	×	×		>	K	×
2	Baker Hughes	9	×	×	:	×						×	×						×				×	×	×		×	×			×	×				×	×
3	BREMER Hamburg GmbH	10			×		×																														
415	Bundesanstalt für Verwaltungsdienstleistungen	12					×	Γ					×		×				×			×			×			×			×			×	×	<	×
415	BSH	13	×				×			×			×						×	×									×		×	×		×	>	<	
415	Eisenbahn Bundesamt	14	×			×	×	×	×	×		×	×	×	×				×	×			×	×	×			×	×		×	×		×	×	<	×
415	WSV	15	×			×	×						×		×	×			×				×		×			×	×			×		×	>	<	×
6	Rheinmetall AG	16	×			×			×	×		×	×		×	×			×			×	×		×			×			×	×			×	×	×
7	Salt and Pepper Technology GmbH & Co. KG	17	×	×	:	×						×	×	×	×				×			×	×		×	×		×									×
8	Staatliches Baumanagement Niedersachsen	18			×		×						×										×						×						T		
7	Stadtreinigung Hamburg	20	×	×	×	×	×		×				×	×					×						×				×			×		×	×		
8	Stromnetz Hamburg GmbH	21	×		×	×	×		×			×	×	×					×						×			×				×		×			×
9	Taguerie AG	22	×			×			×		×	×	×	×	×				×	×		×	×		×								×		>	<	×



Engineering a Smarter Future Together

Unternehmen Akkodis

Gewünschte Bewerber-

qualifikationen

Adresse Akkodis Germany GmbH

Flugfeld-Allee 12, 71063 Sindelfingen

Weitere Standorte Deutschlandweit an über 100 Standorten vertreten

Internet https://hello-incredible.akkodis.com/

AnsprechpartnerSusanne BrinkerAbteilungTalent Acquisition

E-Mail Susanne.Brinker@akkodis.com

Telefon +49 151 5740 8684

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.

Wir sind ... Akkodis – ist ein weltweit führendes Unternehmen

in den Bereichen Engineering, IT sowie Forschung &

Entwicklung.

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



Unternehmen Baker Hughes

Adresse Baker-Hughes-Str. 1, 29221 Celle

Weitere Standorte Wunstorf, Ahrensburg, Hürth, Frankfurt and

worldwide sites

Internet https://careers.bakerhughes.com

Ansprechpartner

Abteilung

Telefon

Branche

Celine Kempe

HR / Recruiting

+49 5141 203-0

Energy Technology

Mitarbeiter gesamt (m/w/d) approx. 2.000 (Germany)

approx. 55.000 (Worldwide)

Personalbedarf (m/w/d) approx. 40 per year (Germany)

Gesuchte Fachrichtungen Mechanical Engineering, Electrical Engineering, Computer Science, Mechatronic Systems, Systems

Engineering, Geo Science Bachelor, Master, PhD

Gewünschte Bewerberqualifikationen

Wir sind ...

Unser Tech-Know-how ...

We are Baker Hughes, an energy technology company. Together, we're making energy safer, cleaner, and more efficient for people and the planet.

In pursuit of our purpose, we've built a business that can drive the next era of the energy transition. Oilfield Services & Equipment (OFSE): Impactful integrated solutions to plan, construct, enhance and reinvigorate wells throughout the reservoir lifecycle and beyond, enabling a more resilient, efficient, sustainable future. Industrial & Energy Technology (IET): Industrial solutions to support the energy transition by bringing energy security, sustainability, productivity, and efficiency together to support a net-zero future. Alongside OFSE and IET resolves the critical task of the energy transition: bringing energy security, sustainability, productivity, and efficiency together.



Unternehmen Adresse BREMER Hamburg GmbH Veritaskai 6, 21079 Hamburg

Weitere Standorte

Bremen, Hannover

Internet

www.bremerbau.de

Ansprechpartner Abteilung Christina Koch Personal

Telefon

+49 40 5550250-0

E-Mail

Infohamburg@bremerbau.de

Branche

Bauwesen

Mitarbeiter gesamt (m/w/d)

Gesamter Konzern ca. 1.300 Mitarbeiter

Personalbedarf (m/w/d)

Bauleitung, Oberbauleitung, Projektleitung, Kalkula-

tion Fachbereich Tiefbau, Kalkulation

Gesuchte Fachrichtungen

Bauingenieurwesen, Wirtschaftsingenieurwesen

Gewünschte Bewerberqualifikationen

Abgeschlossenes Studium im "Bauingenieurwesen" Bachelor / Master mit und ohne Berufserfahrung

Wir sind ...

Im Januar 2015 gegründet, betreut unser Team ganz Norddeutschland. Für unsere Kunden übernehmen wir die Aufgaben eines Generalunternehmers. Unser Leistungsspektrum umfasst Büro- und Geschossbau, Produktionsgebäude, Kühlhäuser, Logistikgebäude, Einrichtungshäuser und Verbrauchermärkte. Als herausragendes Leistungsmerkmal stehen wirtschaftlich durchdachte Komplettlösungen im Fokus, vom

Grundstück bis zur Bepflanzung.



Unternehmen Die Behördenfamilie des Bundesministeriums für

Digitales und Verkehr

Adresse An über 200 Standorten in ganz Deutschland

Internet www.damit-alles-läuft.de

Ansprechpartner Tim Glaesener

Abteilung Bundesanstalt für Verwaltungsdienstleistungen,

Abteilung I Verwaltungsdienstleistungen, Referat I.3

Personalgewinnung / Personalmarketing

Telefon +49 4941 602472 **E-Mail** info-I.3@bav.bund.de

Branche Öffentlicher Dienst

Mitarbeiter gesamt (m/w/d) Mehr als 24.000

Personalbedarf (m/w/d) ca. 2.800 (2023)

Gesuchte Fachrichtungen Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Informatik, Luft-

und Raumfahrtechnik, Maschinenbau, Nachrichten-

technik, Umwelttechnik, Vermessungswesen

Gewünschte Bewerberqualifikationen Abgeschlossenes Studium (Bachelor / Diplom oder

Master)

Wir sind ... Wir in der Behördenfamilie des BMDV sanieren

bestehende Infrastruktur, planen Neubauprojekte – in der Luft, auf der Straße, auf der Schiene sowie auf dem Wasser – und bringen die Digitalisierung in den

Alltag.

Unser Tech-Know-how ... Wir schaffen die Voraussetzungen dafür, dass

Menschen, Güter und Daten schnell und sicher von A

nach B kommen.



Unternehmen Adresse

Weitere Standorte

Internet

Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie Bernhard-Nocht-Straße 78, 20359 Hamburg

Neptunallee 5, 18057 Rostock

www.bsh.de

Ansprechpartner

Abteilung

Telefon

E-Mail

Steffi Kowitz oder Katrin Benner

Personalentwicklung

+49 381 4563-914 oder +49 40 3190-2239

steffi.kowitz@bsh.de oder katrin.benner@bsh.de

Branche

Öffentliche Institution

Mitarbeiter gesamt (m/w/d)

Personalbedarf (m/w/d)

1.000 150

Gesuchte Fachrichtungen

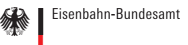
Maritime Technik, Geophysik, Ozeanographie, Physik, Umweltwissenschaften, Mathematik, Meteorologie, Elektro-, Kommunikations- oder Radiotechnik Bachelor, Master, Ingenieure, FH Diplom

Gewünschte Bewerberqualifikationen Wir sind ...

Wir sind das Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie, kurz BSH. Als zentrale maritime Behörde Deutschlands sind wir ein wichtiger Arbeitgeber im öffentlichen Dienst. Wir beschäftigen an unseren Standorten Rostock und Hamburg sowie auf unseren 5 Vermessungs-, Wracksuch- und Forschungsschiffen knapp 1000 motivierte Beschäftigte in über 100 verschiedenen Berufen.

Als Forschungsbehörde unterstützen wir die Schifffahrt, fördern eine nachhaltige Meeresnutzung und schützen die Meeresumwelt – und damit das Klima.

Das kannst auch du! Komm ins #teamBSH!



Unternehmen

Adresse

Weitere Standorte

Eisenbahn-Bundesamt

Heinemann Straße 6, 53175 Bonn

Bonn, Essen, Köln, Frankfurt am Main, Saarbrücken, Hamburg, Hannover, Schwerin, Berlin, Dresden,

Erfurt, Halle, Karlsruhe, Nürnberg, München und

Stuttgart

Internet https://www.eba.bund.de

Ansprechpartner Daniel Franken

Abteilung 1, Referat 15

Telefon +49 228 9826219

E-Mail frankend@eba.bund.de

Öffentlicher Dienst, Verkehr

Mitarbeiter gesamt (m/w/d) > 1.500

Personalbedarf (m/w/d) Ca. 100 Pro jahr

Gesuchte Fachrichtungen Allg. Ing.-Wissenschaften, Automatisierungs-,

Mess- und Regelungstechnik, Bauingenieurwesen, Bio / Bioingenieurwesen / Biotechnologie, BWL / VWL, Chemie / Chemieingenieurwesen, Elektronik / Halbleiter, Elektrotechnik, Energieerzeugung / -versorgung / -handel, Fahrzeugtechnik, Informatik / Wirtschaftsinformatik, Ingenieurbüros, Maschinenbau, Mathematik, Mechatronik, Nachrichtentechnik, Öffentlicher Dienst / Vereine / Verbände, Physik, Sonstige Ing.-Wissenschaften, Umwelttechnik, Verfahrenstechnik, Verkehr und Transport, Wirtschaftsingenieurwesen

Gewünschte Bewerber- Ausbildung und Studoum

qualifikationen

Wir sind ...

Das EBA ist zuständige Aufsichts- und Genehmigungsbehörde für alle bundeseigenen Eisenbahnen. Es ist auch zuständige Aufsichtsbehörde für die nichtbundeseigenen Eisenbahnunternehmen, die einer Sicherheitsbescheinigung oder Sicherheitsgenehmigung bedürfen.



Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes

Unternehmen Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des

Bundes GDWS als Bundesmittelbehörde

Adresse Am Propsthof 51, 53121 Bonn

Weitere Standorte Deutschlandweit

Internet www.karriere.wsv.de

E-Mail internet@wsv.bund.de

Branche Öffentlicher Dienst

Mitarbeiter gesamt (m/w/d) 12.500 Beschäftigte

Gesuchte Fachrichtungen Allg. Ingenieurswesen, div. Fachrichtung (vgl. Tags)

Gewünschte Bewerberqualifikationen Abgeschlossene Hochschulausbildung (Bachelor oder FH-Diplom) bzw. abgeschlossene wissenschaftliche Hochschulausbildung (Master oder Uni-Diplom)

Wir sind ...

Die Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes ist der größte Arbeitgeber im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr (BMDV).

In unseren Behörden arbeiten deutschlandweit engagierte Menschen für lebendige Wasserstraßen. Wir verknüpfen Verkehrsmanagement, Ökologie und Ökonomie mit moderner Technik, um die vielfältigen Funktionen von Wasserstraßen und Schifffahrt für die Daseinsvorsorge und die natürlichen Lebensgrundlagen zu erhalten und nachhaltig zu verbessern. Kommen Sie zu uns! Gestalten Sie unsere Aufgaben

und Ziele aktiv mit!



Unternehmen Rheinmetall AG

Adresse Rheinmetall Platz 1, 40476 Düsseldorf

Weitere Standorte 172 Standorte weltweit, davon 42 Standorte in

Deutschland, u.a. Bremen, Flensburg, Hamburg, Kiel,

Papenburg

Internet www.rheinmetall.com/karriere

Ansprechpartner Bei Fragen zu unseren offenen Jobs oder zu Ihrer

Bewerbung, nutzen Sie gerne unser Kontaktformular:

www.rheinmetall.com/jobkontakt

Branche Integrierter Technologiekonzern

Mitarbeiter gesamt (m/w/d) 33.700

Personalbedarf (m/w/d) > 1.000 Vakanzen pro Jahr in Deutschland

Gesuchte Fachrichtungen Technische Studiengänge (z.B. Informatik, Elektro-

technik, Maschinenbau, Mechatronik)

Gewünschte Bewerber-

qualifikationen

Kompetenz, Persönlichkeit und der Wille zum

gemeinsamen Erfolg. Ihre Stärken und Erfahrungen zählen bei Rheinmetall. Wir legen Wert auf Vielfalt und Chancengleichheit. Die gesuchten Qualifikationen

sind je Stellenausschreibung individuell.

Wir sind ... Die börsennotierte Rheinmetall AG ist ein führen-

des internationales Systemhaus der Verteidigungsindustrie und zugleich Treiber zukunftsweisender technologischer und industrieller Innovationen auf

den zivilen Märkten.

Unser Tech-Know-how ... Digitalisierung, Cyber- und IT-Security, KI/Autonome

Systeme, Robotik, Maschinelles Lernen, Simulation, Wasserstoff, Elektromobilität, Schutzsysteme der

Zukunft, Luftfahrt



"Ich habe Zeit und Raum bekommen, um mich in die Entwicklung eines Prüfablaufs für unser Produkt einzuarbeiten. Mein Wissen kann ich jetzt als Experte ins Team einbringen."

KEVIN TENTEN

Versuchsingenieur im Bereich Testing

Sie möchten mit Ihrem Können und Ihren Ideen wirklich etwas bewirken? Dann werden Sie Teil des Rheinmetall Teams. Lassen Sie uns innovative Technologien entwickeln. Und gemeinsam Verantwortung in einer sich verändernden Welt übernehmen. Entdecken Sie jetzt Ihre Karriereperspektiven unter www.rheinmetall.com/karriere





Unternehmen SALT AND PEPPER Technology GmbH & Co. KG

Adresse Sachsenstraße 4, 20097 Hamburg

Weitere Standorte Bremen, Hannover, Braunschweig, Osnabrück, Köln,

Ratingen, Stuttgart, Leipzig, München

Internet https://technology.salt-and-pepper.eu/

Ansprechpartner Vera Becker

Abteilung Talent Management Telefon +49 152 08716577

E-Mail v.becker@salt-and-pepper.eu

Branche Engineering & IT

Mitarbeiter gesamt (m/w/d) 500

Personalbedarf (m/w/d) 50

Gesuchte Fachrichtungen von IT bis hin zum Maschinenbau

Gewünschte Bewerber-

qualifikationen

abgeschlossenes technisches Studium mit oder ohne

Berufserfahrung

Wir sind ... technologischer Fortschrittspartner aus Leidenschaft

Unser Tech-Know-how ... Software-Entwicklung, Smart City, Agile Produkt-

> entwicklung, Künstliche Intelligenz, E-Mobilität, Medical und viele weitere spannende Fachbereiche!



Staatliches Baumanagement Niedersachsen

Unternehmen Staatliches Baumanagement Niedersachsen

Nds. Landesamt für Bau und Liegenschaften Adresse

Waterloostr. 4, 30169 Hannover

25 weitere Standorte in ganz Niedersachsen Weitere Standorte

www.nlbl.niedersachsen.de Internet

Ansprechpartner Vanessa Hoffmann

Aus- und Fortbildung / Personalgewinnung **Abteilung**

Telefon +49 511 1012363

E-Mail Vanessa.hoffmann@nlbl.niedersachsen.de

Branche Öffentlicher Dienst / Bau und Liegenschaften Mehr als 1.400

Mitarbeiter gesamt (m/w/d)

Personalbedarf (m/w/d) Wir haben ständig Personalbedarf.

Unsere Stellenausschreibungen finden Sie unter

www.nlbl.niedersachsen.de/karriere/

Architekten (m/w/d), Ingenieure: Elektrotechniker, **Gesuchte Fachrichtungen**

> Energie- und Gebäudetechniker, Bauingenieure (m/w/d), Informatiker (m/w/d), Bauzeichner (m/w/d)

Gewünschte Bewerber-Die Qualifikation ist abhängig von der jeweiligen qualifikationen

Stellenausschreibung. In jedem Fall gerne erste Berufserfahrung, Verantwortungsbewusstsein,

Kommunikationsfähigkeit und Teamgeist.

Wir sind ... ein Arbeitgeber, der Ihnen zukunftssichere, familien-

> freundliche und wohnortnahe Arbeitsplätze bietet. Bei uns sind Sie mit anspruchsvollen und vielseitigen Aufgaben betraut. Denn wir planen und realisieren Baumaßnahmen des Landes und des Bundes auf höchstem Qualitätsniveau – vom Labor- und Justizgebäude über Gebäude der Bundeswehr bis hin zu

anspruchsvollen Ingenieurbauten.

18



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 beguem aktualisieren.

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



Unternehmen

Adresse

Stadtreinigung Hamburg A.ö.R. Bullerdeich 19, 20537 Hamburg

Internet www.stadtreinigung.hamburg

Ansprechpartner

Abteilung Telefon E-Mail Jörn Lamprecht Personalabteilung +49 40 2576-1210

joern.lamprecht@stadtreinigung.hamburg

Branche Abfallwirtschaft und Recycling

Mitarbeiter gesamt (m/w/d)

ca. 4.000 im Konzern

Gesuchte Fachrichtungen

Bauingenieurwesen, Architektur, Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen

Gewünschte Bewerberqualifikationen Variiert je nach Position. Weitere Informationen finden Sie hier: www.stadtreinigung.hamburg/jobs

Wir sind ...

Wir sind Hamburgs größtes und führendes Dienstleistungsunternehmen im Bereich Abfallwirtschaft und Reinigung. Mit fast 4.000 Mitarbeiter:innen im Konzern operieren wir als Full-Service-Partnerin im öffentlichen, gewerblichen und privaten Auftrag. Ein Großteil unserer Kolleg:innen sind täglich überall in Hamburg für unsere Kund:innen unterwegs. Zentrale Einheiten organisieren und steuern einen reibungslosen Betriebsablauf. Gemeinsam geben wir Hamburg ein Gesicht. Ob im gewerblichen, kaufmännischen, technischen oder IT-Bereich: Wir bieten

glänzende Perspektiven.



Unternehmen Stromnetz Hamburg GmbH

Adresse Bramfelder Chaussee 130, 22177 Hamburg

Internet https://www.stromnetz-hamburg.de

Ansprechpartner Luigi Avarello, Christian Papke

Abteilung Personalbetreuung **Telefon** +49 40 492028320

E-Mail personal@stromnetz-hamburg.de

Branche Energieversorgung

Mitarbeiter gesamt (m/w/d) ca. 1.500

Personalbedarf (m/w/d) kontinuierlicher Bedarf

Gesuchte Fachrichtungen – Bauingenieurwesen (Tiefbau / Hochbau)

- Elektrotechnik

- Energietechnik / -versorgung

NachrichtentechnikSmart Metering

- (Technische) Informatik / Wirtschaftsinformatik

- Wirtschaftsingenieurwesen

Gewünschte Bewerber-

qualifikationen

Wir sind stets auf der Suche nach engagierten

Mitarbeiter*innen, die mit Eigeninitiative, Kreativität und Freude an neuen Herausforderungen ihr Können bei der Stromnetz Hamburg GmbH einsetzen wollen.

Wir sind ein Teil von Hamburg und elektrisieren unsere

Stadt. Als hundertprozentiges Tochterunternehmen der Freien und Hansestadt Hamburg engagieren wir uns voller Elan für unsere Stadt. So sind wir nicht nur ein Netzbetreiber mit höchsten Sicherheitsstandards, sondern auch ein ausgezeichneter Arbeitgeber und

anerkannter Ausbilder.



Unternehmen Tagueri AG

Adresse Zirkusweg 1, 20359 Hamburg

Weitere Standorte Berlin, Wolfsburg, Köln, Würzburg, Osnabrück,

Stuttgart, München, Ingolstadt, Donauwörth,

Friedrichshafen

https://www.tagueri.com/karriere/ Internet **Ansprechpartner** Anna Rudenko / Giuseppe Cascio

Abteilung People / B&C

Telefon +49 40 209331175 / +49 152 54993397

E-Mail careerevents@tagueri.com/

giuseppe.cascio@tagueri.com

Branche Unternehmensberatung

Mitarbeiter gesamt (m/w/d) 732 Personalbedarf (m/w/d) 156

Gesuchte Fachrichtungen Funktionale Sicherheit, Fahrzeugdiagnose, Systems

Engineering, Testing, Data Science

Gewünschte Bewerberqualifikationen

Kommunikations- und Beratungstalent, analytische Fähigkeiten sowie lösungsorientiertes Denken und Handeln, Teamfähigkeit, Hands-On Mentalität, sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift, Bereitschaft zu regelmäßigen Dienstreisen als Beratungs- und Umsetzungspartner für Technologie-, Projekt- und Prozessmanagement deutsch-

landweit für namhafte Kunden aus unterschiedlichen Branchen im Einsatz. Dabei greifen wir auf jahrzehntelange Branchenerfahrung, höchste methodische und fachliche Expertise unseres Teams sowie ein großes

Netzwerk zurück. Wir suchen MitarbeiterInnen, die zu uns passen – mit Charakter, Wille und Engagement.

Unser Tech-Know-how ... Anforderungsmanagement, Diagnose, Safety, Systems

Engineering, Testmanagement, Testing, Cybersecurity,

Automotive SPICE

Wir sind



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



Termine | 2024:

	26.04.	Stuttgart	, Liederhalle
--	--------	-----------	---------------

13.09. Darmstadt, darmstadtium

24.09. Dortmund, Kongresszentrum Westfalenhallen

08.10. Berlin, Estrel Hotel

07.11. Köln, Halle Tor 2

13.11. Stuttgart, Liederhalle

21.11. München, MOC Veranstaltungscenter (Atrium 3)

WWW.INGENIEUR.DE/RECRUITINGTAG

VDI Verlag GmbH VDI nachrichten Recruiting Tag

VDI-Platz 1, 40468 Düsseldorf Postfach 10 10 54, 40001 Düsseldorf Ansprechpartnerin: Katharina Reinhardt

Telefon: +49 211 6188-170 kreinhardt@vdi-nachrichten.com

