



[Zum Job](#)

Ingenieur als Experte für Energieversorgung Real Estate (w/m/d)

Innovationen bringen tiefgreifende Veränderungen mit sich und beeinflussen unser Leben in vielfältiger Weise. Bei der TÜV SÜD Gruppe sind wir in hohem Maße bestrebt, ein wichtiger Teil dieser Entwicklung und des Fortschritts zu sein. Wir sind von Anfang an dabei und begleiten diesen Prozess. Wir sorgen für eine sichere und nachhaltige Zukunft und schaffen Vertrauen in neue Technologien. Wir beraten, wir prüfen, wir zertifizieren. Für die Sicherheit von Menschen und der Gesellschaft fordern wir uns jeden Tag aufs Neue heraus. Wir handeln aus Überzeugung, gestalten schon heute die Welt von morgen – setzen Zeichen. Wir nehmen die Zukunft in die Hand. Wir sind die TÜV SÜD Gruppe. Die TÜV SÜD Gruppe steht seit 1866 für Sicherheit, Qualität und Nachhaltigkeit und ist heute ein internationaler Dienstleistungskonzern mit weltweit 30.000 Mitarbeitenden. Unabhängig und objektiv sorgt die TÜV SÜD Gruppe für Vertrauen bei Verbraucher*innen und Unternehmen.

Aufgaben

Sie engagieren sich bei uns im Team mit anderen Experten und Sachverständigen für die Sicherheit und Zuverlässigkeit elektrischer Netze in der Industrie. Sie bewerten hierbei die Sicherheit und Funktion von Stromversorgungssystemen und unterstützen Hersteller oder Betreiber bei der Erstellung von Schutzkonzepten. Sie analysieren komplexe Schadensfälle und Störungen und erstellen entsprechende Gutachten einschließlich konkreter Abhilfemaßnahmen. Ihre Aufgaben sind schwerpunktmäßig:

- Messtechnische und theoretische Analysen in elektrischen Netzen
- Überprüfung sowie Erstellung von Schutzkonzepten in Nieder- und Mittelspannungsnetzen in Industrie- und gewerblichen Anlagen
- Überprüfung und Durchführung von Selektivitätsanalysen
- Überprüfung und Erstellung von Blitzschutzkonzepten
- Analysen leitungs- und nichtleitungsgebundener Störungen sowie Ermittlung von Störungsursachen
- Bewertung komplexer Ersatzstromsysteme

Qualifikationen

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik mit Schwerpunkt Energie- oder Schutztechnik
- Berufserfahrung in der Planung und Errichtung von Stromversorgungsanlagen sind von Vorteil
- Kenntnisse im Bereich der theoretischen Netzberechnung (DIgSILENT PowerFactory) sind von Vorteil
- Verantwortungsbereitschaft und Zuverlässigkeit, auch unter schwierigen oder zeitkritischen Bedingungen
- Sicheres Auftreten, Pragmatismus sowie gute Kommunikations- und Durchsetzungsfähigkeit
- Kundenorientiertes Arbeiten
- Freude am Reisen (ca. 30% Reisetätigkeit)
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Routinierter Umgang mit den MS Office-Anwendungen

#recruitingclustertga

Was wir bieten

Flexible Arbeitszeiten: Unsere flexiblen Arbeitszeiten ermöglichen es Ihnen, Ihre Arbeitszeit an Ihre persönlichen Bedürfnisse anzupassen.

Sonderzahlungen: Neben einem marktgerechten Gehalt bieten wir attraktive Sonderzahlungen wie z. B. eine Konzernerfolgsprämie oder andere leistungsorientierte Gehaltsbestandteile.

Betriebliches Gesundheitsmanagement: Unser betriebliches Gesundheitsmanagement umfasst u.a. den E-Gym Wellpass, der Ihnen Zugang zu einer Vielzahl von Fitness- und Gesundheitsangeboten bietet, sowie eine betriebliche Altersvorsorge, die Ihnen hilft, für Ihre Zukunft vorzusorgen.

Weitere Benefits: Erfahren Sie mehr über unsere zahlreichen weiteren Benefits unter <https://www.tuvsud.com/de-de/karriere/was-wir-bieten>

Bei der TÜV SÜD Gruppe arbeiten Menschen aus mehr als 100 Nationen zusammen. Menschen mit unterschiedlichen Hintergründen, Fähigkeiten und Zielen. Unsere Stärke liegt in diesen zahlreichen und vielfältigen Perspektiven.

Wir verpflichten uns, ein integrativer und vielfältiger Arbeitgeber zu sein, indem wir alle Menschen willkommen heißen. Vielfalt und Integration ist das Fundament unseres Unternehmens und wir fördern, ein Umfeld, in dem alle unsere Mitarbeitenden darauf vertrauen können, dass sie mit Respekt behandelt werden - unabhängig von Alter, Nationalität, ethnischen Hintergrund, Behinderung, Geschlecht und geschlechtlicher Identität oder sexueller Orientierung, Religion oder Weltanschauung. Wir erwarten von unseren Mitarbeitenden, dass sie sich jederzeit gemäß des Ethikkodex der TÜV SÜD Gruppe und den Unternehmenswerten verhalten.

Bewerbungen von Menschen mit Behinderung sind ausdrücklich erwünscht und werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Wir sind der festen Überzeugung, dass die stete Verankerung dieser Werte auch weiterhin wesentlich zum Erfolg von der TÜV SÜD Gruppe beitragen wird. Klicken Sie hier, um mehr über Diversity bei der TÜV SÜD Gruppe zu erfahren.

Zielgruppe: Anlagensicherheit, Energie- & Umwelttechnik

Land / Region: Deutschland

Standort: München

Arbeitsmodell: Hybrid

Beschäftigungsart: Vollzeit / Unbefristet

Gesellschaft: TÜV SÜD Industrie Service GmbH

Organisationseinheit: IS-EG1-MUC

Anf.-Kennung: 3086



Working at TÜV SÜD Group – Future in Your Hands

Karriere

