



## Ingenieur als Sachverständiger Anlagensicherheit (w/m/d)

Innovationen bringen tiefgreifende Veränderungen mit sich und beeinflussen unser Leben in vielfältiger Weise. Bei TÜV SÜD 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 TÜV SÜD. TÜV SÜD steht seit 1866 für Sicherheit, Qualität und Nachhaltigkeit und ist heute ein internationaler Dienstleistungskonzern mit weltweit 30.000 Mitarbeitenden. Unabhängig und objektiv sorgt TÜV SÜD für Vertrauen bei Verbraucher\*innen und Unternehmen.

### Aufgaben

- Als Ingenieur (w/m/d) mit Leidenschaft kümmern Sie sich um die Sicherheit von technischen Anlagen
- z.B. Wasserstofftankstellen; verfahrenstechnische Anlagen; Anlagen zum Umgang mit Gefahrstoffen, Gasen unter Druck, Abwehr von Explosionsgefahren
- Sie führen eigenständig Inbetriebnahmeprüfungen und jährlich wiederkehrende Prüfungen von Industrieanlagen (Druckgeräte, Dampfkessel, Rohrleitungen) nach nationalen und europäischen Richtlinien durch
- Sie begleiten die Einführung innovativer Technik (z.B. in den Bereichen Wasserstoff, erneuerbare Energien)
- Nicht zuletzt bieten Sie Ihrer Kundschaft im Außendienst eine kompetente Betreuung und Beratung an und stellen eine langfristige Zusammenarbeit sicher

#### Qualifikationen

- Abgeschlossenes Ingenieurstudium der Fachrichtung Verfahrenstechnik, Mechatronik,
  Maschinenbau, Elektrotechnik oder vergleichbar
- Kommunikationstalent mit verhandlungssicheren Deutschkenntnissen

- Kunden- und Dienstleistungsorientierung
- Pkw-Führerschein und die Bereitschaft zur Außendiensttätigkeit im Großraum Reutlingen, Tübingen, Stuttgart, Filderstadt

Die Ausbildung zur\*m Sachverständigen für Anlagensicherheit erfolgt während der ersten 12-24 Monate des Anstellungsverhältnisses. In dieser Zeit begleiten Sie erfahrene Sachverständige bei der Durchführung von Prüfungen. Zusätzlich nehmen Sie an theoretischen Schulungen im Blockunterricht teil. Dadurch bereiten wir Sie intensiv auf die Anerkennungsprüfung zur\*m Sachverständigen vor.

#### 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 TÜV SÜD 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, ethnischem Hintergrund, Behinderung, Geschlecht und geschlechtlicher Identität oder sexueller Orientierung, Religion oder Weltanschauung. Wir erwarten von unseren Mitarbeitenden, dass sie sich jederzeit gemäß des TÜV SÜD Ethikkodex 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 TÜV SÜD beitragen wird. Klicken Sie hier, um mehr über Diversity bei TÜV SÜD zu erfahren.

Zielgruppe: Anlagensicherheit, Energie- & Umwelttechnik

Land / Region: Deutschland

**Standort:** Filderstadt **Arbeitsmodell:** Hybrid

Beschäftigungsart: Vollzeit / Unbefristet

**Gesellschaft:** TÜV SÜD IS GmbH **Organisationseinheit:** IS-AN1-STG

Anf.-Kennung: 744



# Working at TÜV SÜD Group -Future in Your Hands

Karriere





