



Projektleiter Umwelttechnik für Funktionsprüfung / Kalibrierung und Emissionsmessungen (m/w/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:

- In Zusammenarbeit mit unseren erfahrenen Kollegen (m/w/d) sammelst Du erste praktische Erfahrungen im Bereich von Messtechnik, Emissionsmessungen sowie Funktionsprüfungen und Kalibrierungen von kontinuierlichen Messeinrichtungen bei verschiedenen Industrie Kunden (m/w/d)
- Du wirst sehr viel Neues sehen und verstehen lernen. Bereits hier wirst Du eine Unterstützung im Bereich Messvorbereitung, Dokumentation, Probenahme von Schadstoffen vor Ort, Funktionskontrolle und Prüfung kontinuierlicher Messeinrichtungen und Auswertung sein
- Nach einer Einarbeitungsphase von ca. 6-12 Monaten wirst Du erste (Teil-)Projekte unter Anleitung bearbeiten
- Dein Einsatzgebiet wird sich im Wesentlichen auf Baden-Württemberg begrenzen, mit dem Schwerpunkt auf Anlagen der 13., 44. und 17. BImSchV (Groß- und Kleinfeuerungsanlagen, Müllverbrennungsanlagen)
- Innerhalb der weiteren 2-3 Jahre erwirbst Du viele weitere Kompetenzen und bist dann in der Lage auch komplexere Anlagentypen/ Fragestellungen als Projektleiter (m/w/d) abzuwickeln
- Spätestens hier kannst Du dann deine mitgebrachten und erworbenen Fähigkeiten voll einbringen. Dazu gehören auch das Projektcontrolling sowie die Akquisition von Kunden

Qualifikationen:

- Idealerweise einschlägige Berufserfahrung im Bereich Emissionsmessung, Funktionsprüfung und Kalibrierung kontinuierlicher Messeinrichtungen, Wartung von Emissionsmessgeräten
- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches oder technisches Studium, Ingenieur der Umwelt-/Verfahrenstechnik, Maschinenbau oder eines vergleichbaren Bereichs
- Körperliche und geistige Belastbarkeit sowie die Bereitschaft spontan Aufgaben selbstständig und zielorientiert zu bearbeiten
- Selbstbewusstsein sowie Kommunikations- und Argumentationsstärke im Umgang mit Kunden (m/w/d) und Behörden
- Interesse an der Kombination praktischer Messtätigkeit in Verbindung mit nachgelagerter Auswertung/Analyse der Messergebnisse und Berichtserstellung
- Selbstständige und methodische Arbeitsweise unter Berücksichtigung der Normen, Richtlinien und Verordnungen
- Schwindelfreiheit und k\u00f6rperliche Belastbarkeit im Au\u00ddenst
- Leistungsbereitschaft, schnelle Auffassungsgabe, Engagement, Teamfähigkeit, zeitliche Flexibilität sowie die Perspektive und Motivation langfristig Teil unseres Unternehmens zu sein/werden
- Bereitschaft zu Außendiensttätigkeiten (ca. 60 %); überwiegend in Baden-Württemberg sowie damit verbundenen Übernachtungen (ca. 20-30 %)
- Freude an der Arbeit im Außendienst und Pkw-Führerschein

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-US11-STG

Anf.-Kennung: 2365



Working at TÜV SÜD Group -Future in Your Hands





