

# INGENIEUR MESSTECHNIK FÜR EMISSIONSMESSUNGEN (W/M/D)

## AUFGABEN

- Als Projektleiter\*in sind Sie eigenständig für die Planung, Vorbereitung und Durchführung von Emissionsmessungen verantwortlich und führen diese im Team mit Ihren Kolleginnen und Kollegen durch
- Sie übernehmen die Kalibrierungen und Funktionsprüfungen von kontinuierlichen Messgeräten an den unterschiedlichsten Industrieanlagen (z. B. Kraftwerke, Müllverbrennungsanlagen, chemische Betriebe und Papierindustrie)
- Sie werten die Messungen und Prüfungen sorgfältig aus und erstellen die zugehörigen Berichte
- Unser QM-System setzen Sie erfolgreich in die Praxis um
- Als Teil unseres Teams unterstützen Sie Ihre Kolleginnen und Kollegen bei der Durchführung der Messungen und Prüfungen, auch an anderen Standorten und bei Interesse auch im Ausland

## QUALIFIKATIONEN

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches oder technisches Studium, z. B. der Fachrichtung Umwelttechnik, Verfahrenstechnik
- Idealerweise verfügen Sie über einschlägige Berufserfahrung im Bereich Mess- und Regeltechnik
- Sie zeichnen sich durch eine selbstständige Arbeitsweise, Engagement, Flexibilität, sowie Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein aus
- Sie haben Freude an direktem Kontakt zu unseren Kundinnen und Kunden, treten souverän auf und sind kommunikationsstark
- Sie bringen Außendienst- und Reisebereitschaft mit und besitzen einen Führerschein der Klasse B

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

## Details zur Ausschreibung

---

### BESCHÄFTIGUNGSART

Vollzeit / Unbefristet

---

### ARBEITSMODELL

Außendienst

---

### STANDORT

Hamburg

---

### LAND

Deutschland

---

### EINSATZBEREICH

Anlagensicherheit, Energie- & Umwelttechnik

---

### EINSTIEGSLEVEL

Berufserfahrene

---

### GESELLSCHAFT

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

---

### KENNZIFFER

144635

## Kontakt

Nina Hadzic

0175 1194723

 JETZT BEWERBEN