

INGENIEUR ALS SACHVERSTÄNDIGER FÜR DIE ANLAGENÜBERWACHUNG (W/M/D)

AUFGABEN

Nach einer gründlichen Einarbeitungs-/Ausbildungsphase beurteilen Sie selbstständig Lager-, Druckbehälter- und Dampfkesselanlagen bei renommierten Betreibern der Chemie- sowie Prozessindustrie innerhalb großer deutscher Chemie- und Industrieparks. Ihre Aufgaben sind dabei:

- Selbstständige Prüfung von Anlagen und Anlagenkomponenten auf Grund gesetzlicher und kundeninterner Vorgaben
- Eigenverantwortliche Erstellung von Gutachten
- Ganzheitliche Beurteilung der Sicherheitstechnik verfahrenstechnischer Anlagen unserer Kunden in interdisziplinär besetzten Arbeitsgruppen
- Unterstützung unserer Kunden als kompetente/r Ansprechpartner/in bei der Lösung von Fragen zur Sicherheit sowie Verfügbarkeit von Chemie- und Prozessanlagen

QUALIFIKATIONEN

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium der Fachrichtung Maschinenbau, Verfahrenstechnik oder Chemietechnik
- Idealerweise Anerkennung als Sachverständige/r einer zugelassenen Überwachungsstelle für den Tätigkeitsbereich Dampf und Druck
- Mehrjährige Berufserfahrung in mindestens einem der Bereiche Planung, Errichtung, Instandsetzung oder Betrieb von Chemie- bzw. Prozessanlagen
- Erfahrungen in den Bereichen Arbeitsschutz und Qualitätsmanagement
- Verhandlungsgeschick, sicheres Auftreten gegenüber Kunden und marktorientiertes Verhalten sowie überdurchschnittliches Engagement
- Flexibilität und Teamfähigkeit
- Routinierter Umgang mit den MS Office-Anwendungen

WEITERE INFORMATIONEN

Wir bieten Ihnen eine interessante Tätigkeit, Konditionen eines Tarifvertrages sowie eine attraktive Regelung zur betrieblichen Altersversorgung.

Details zur Ausschreibung

BESCHÄFTIGUNGSART

Vollzeit / Unbefristet

ARBEITSMODELL

TÜV SÜD Standort

STANDORT

Dormagen

LAND

Deutschland

EINSATZBEREICH

Anlagensicherheit, Energie- & Umwelttechnik

EINSTIEGSLEVEL

Berufserfahrene

GESELLSCHAFT

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

KENNZIFFER

143661

Kontakt

Nina Hadzic

0175 1194723

 JETZT BEWERBEN