

INGENIEUR ZUR PRÜFUNG VON ANLAGEN AUF DRUCK, EXPLOSIONSSCHUTZ UND FUNKTIONALE SICHERHEIT (W/M/D)

AUFGABEN

- Prüfung von Druckbehältern, Dampfkesseln und Druckanlagen nach Betriebssicherheitsverordnung im Bereich Energieerzeugungsanlagen
- Prüfung prozessleittechnischer Schutzeinrichtungen
- Durchführung von Konformitätsbewertungen an Druckgeräten und Baugruppen nach nationalen und europäischen Richtlinien
- Eigenständige Erstellung von Prüfberichten und Gutachten
- Umfassende (Groß-)Kundenbetreuung
- Prüfungen auf Regelwerkskonformität bei der Planung, Errichtung und dem Betrieb von Druckgeräten und Druckanlagen
- Kompetente Betreuung der Kundschaft im Außendienst zur Sicherstellung einer langfristigen Zusammenarbeit

QUALIFIKATIONEN

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Mechatronik, Elektro- /Steuerungstechnik oder vergleichbar
- Mehrjährige Berufspraxis im Umgang mit Verordnungen und Regelwerken sowie mit Druckgeräten wünschenswert
- Erfahrung im Projektmanagement von Vorteil
- Zusatzqualifikation im Bereich zerstörungsfreier Prüfungen (z.B. PT, MT, UT, VT) sowie Schweißfachingenieur/in vorteilhaft
- Kunden- und Dienstleistungsorientierung sowie flexible Lösungsorientierung
- Systematische und selbständige Arbeitsweise
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft zur Außendiensttätigkeit in Verbindung mit hoher Reisebereitschaft, PKW-Führerschein

WEITERE INFORMATIONEN

Ggf. ist die Ausbildung zur*m Sachverständigen für Anlagensicherheit möglich. In dieser Zeit (12-24 Monate) begleiten Sie erfahrene Sachverständige bei der Durchführung von Prüfungen und nehmen zusätzlich an theoretischen Schulungen im Blockunterricht teil. Dadurch bereiten wir Sie intensiv auf die Anerkennungsprüfung zur*m Sachverständigen vor.

Neben einem sicheren Arbeitsplatz in einer angenehmen, kollegialen Atmosphäre bieten wir Ihnen ein interessantes Arbeitsumfeld. Wir leben flache Hierarchien und ein Prinzip der offenen Tür. Zur Aus- und Weiterbildung gehört eine Vielzahl an internen und externen Weiterbildungen für Ihre berufliche und persönliche Entwicklung. Flexible Arbeitszeiten, soziale Leistungen, Pkw (auch zur Privatnutzung), ein wohnortnahes Einsatzgebiet und ein großes Maß an eigenverantwortlichem Arbeiten runden unser Angebot ab.

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

TÜV SÜD Standort

STANDORT

Mannheim

LAND

Deutschland

EINSATZBEREICH

Anlagensicherheit, Energie- & Umwelttechnik

EINSTIEGSLEVEL

Berufserfahrene

GESELLSCHAFT

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

KENNZIFFER

144119

Kontakt

Janina Eckert

0160 94681067

