

Werkprüfer für Druckgeräte und drucklose Behälter (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Vorbereitung und Durchführung fertigungsbegleitender Prüfungen
- Wareneingangskontrolle einschließlich Materialnachweise sowie Überprüfung und ggf. Vervollständigung der Dokumentation
- visuelle Schweißnahtkontrollen
- Durchführung von Druckproben
- Durchführung und Dokumentation von internen und externen Abnahmen an Apparaten, Druckgeräten, Behältern

Ihr Profil:

- Ausbildung in einem Metallberuf; Zusatzqualifikation Meister, Techniker Ausbildung Maschinenbau oder Schweißfachmann
- Berufserfahrung wünschenswert im Bereich Druckbehälter- und Stahlbau, VawS, BetrSichV
- Grundkenntnisse in der Zerstörungsfreien Werkstoffprüfung
- Fachkenntnisse sowie Erfahrungen mit deutschen, europäischen und ASME-Regelwerken im Druckbehälter- bzw. Stahlbau wünschenswert
- gute Kenntnisse der Werkstoffkunde
- MS-Office-Kenntnisse
- Englisch in Wort und Schrift
- Bereitschaft zur Schichtarbeit
- Bereitschaft zur Weiterbildung
- Durchsetzungsvermögen, kommunikativ, teamfähig, flexibel