

Rohrvorrichten nach ISO 9001

Das vorliegende Ausbildungskonzept richtet sich an Arbeit Suchende mit Interesse an einer Tätigkeit in den Bereichen Ausrüstungstechnik, Schweißtechnik, Stahl- und Anlagenbau und Montage. Ein Einsatz über Zeitarbeitsfirmen in den o. g. Tätigkeitsbereichen ist ebenfalls möglich.

Gespräche mit dem Arbeitgeberservice der BfA ergeben einen Bedarf an ausgebildeten Fachkräften im Anlagenbau mit aktuellen Schweißzertifikaten nach DIN EN ISO 9606-1 **sowie** Spezialkenntnissen im Bereich Isometrie.

Inhalt

Grundlagen des Rohrleitungsbaus:

- Werkstoffkunde
- Technische Kommunikation
- Rohrleitungsbau
- Erstellen von Rohrleitungen nach isometrischer Darstellung
- Grundlagen Schweißtechnik
- Schweißerausbildung mit Prüfung nach DIN EN ISO 9606-1 (WIG)

Abschluss

- TÜV-Teilnahmebescheinigung - Vorrichter
- Schweißerprüfung WIG Baustahl und CrNi

Ausbildungsdauer

- individuell nach Vorkenntnissen

Termin

- **auf Anfrage**

Ausbildungsort

TÜV Rheinland Akademie GmbH
Ernst-Schneller-Str. 3
01979 Lauchhammer

Ansprechpartner: Frau Jokiel
Tel. 03574 781917
Fax 03574 781923

silvia.jokiel@de.tuv.com

www.tuv.com/akademie-lauchhammer

Vorraussetzung

- abgeschlossene Berufsausbildung im technisch-gewerblichen Bereich (Metallbranche)
- bzw. praktische Erfahrungen im Metallbereich