

Rohrvorrichtungen / Rohrschweißen nach ISO 9001

Das vorliegende Ausbildungskonzept richtet sich an Arbeitssuchende mit Interesse an einer Tätigkeit in den Bereichen Ausrüstungstechnik, Schweißtechnik, Kunststofftechnik, 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 287 **sowie** aktueller Kunststoffschweißerprüfungen nach DVS 2212 **und** Spezialkenntnissen im Bereich Isometrie.

Inhalt

Grundlagen des Rohrleitungsbaus:

- Werkstoffkunde
- Technische Kommunikation
- Rohrleitungsbau
- Erstellen von Rohrleitungen nach isometrischer Darstellung
- Grundlagen Schweißtechnik
- Schweißerausbildung mit Prüfung nach EN 287-1 (WIG, Orbitalschweißen)

Abschluss

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

Ausbildungsdauer

- individuell nach Vorkenntnissen

Ausbildungsort

TÜV Rheinland Akademie GmbH
Niederlassung Dresden
Schandauer Str. 34
01309 Dresden

Ansprechpartner: Frau Michael
Tel. 0351 218 5914
Fax 0351 218 59 66

Cornelia.Michael@de.tuv.com

www.tuv.com/akademie-dresden

Vorraussetzung

- abgeschlossene Berufsausbildung im technisch-gewerblichen Bereich (Metallbranche)