

■ Schweißer ■ Rohrschlosser/Vorrichter ■ Schlosser ■ Maschinenschlosser ■ Kunststoffschweißer ■ Abkanter/Laserer/Stanzer
■ Rundwalzer/Profilbieger ■ Dreher, Fräser und Bohrwerker ■ Brenn- und Plasmaschneider ■ Schleifer/Polierer/Sandstrahler/Lackierer



Fachkraft Profil: 10178

Qualifikation: Rohrschlosser/Vorrichter

Zusatzqualifikationen: Schweißer, Kunststoffschweißer,

Alter: 50

Berufserfahrung: 37 Jahre

Staatsangehörigkeit: Ungarn

Sprachkenntnisse:

Deutsch (Grundkenntnisse)

Ungarisch (Fließend)

Englisch (Grundkenntnisse)

Rohrschlosser/Vorrichter (Kenntnisse und Erfahrung)

Gebäudetechnische Rohrnetz-, Kälte- und Wärmezentrale, Sanitär und Lüftungsbau

Erfahrungsgebiete

Gebäudetechnischer Rohrnetzbau und Montage
Rohrverlauf festlegen, Rohr-Haltersysteme festlegen und ausbauen
Installation von Heizungsanlagen, Ausbau von Wärmezentralen und Verteilernetzen
Kälteanlagen Montage und Ausbau von Ammoniak Rohrleitungen
Montage von Kunststoffleitungen mit Press-, Schweiß-, Klebe- und sonstige Verbindungen
Messingleitungen und - Komponenten montieren und löten
Sprinkleranlage montieren, Löschnetz ausbauen
Lüftungskanäle inkl. Abzweige, Bögen, Klappen, Gehäuse fertigen und montieren
Sanitärprodukte montieren und einbauen
Rohrnetzbau mit Rohr- und Fittingpresse
Rohrnetzbau mit Klemmring-Fittinge
Rohrbiegen von Hand und mit Gerät
Rohrgewindeschneiden manuell und mit Maschine
Supervisor - Bauleitungserfahrungen
Aufmaß Entnahme, Materialbedarfs-, Hilfsmittel- und Ausführungszeit Ermittlung
Ausbau von Wärmepumpen-Heizzentralen

Schweißer

Autogen-Schweißen

Stahl

Rohrwandung von 3,00 mm - 5,00 mm, Rohrdurchmesser von 12,00 mm - 200,00 mm

Erfahrungsgebiete

Nachlinks-Schweißen, Rohrwandungen unter 3mm
Nachrechts-Schweißen, Rohrwandungen über 3mm

Kunststoffschweißer

Kunststoffschweißer

Erfahrungsgebiete

Heizelement-Stumpfschweißen (HS) (auch Spiegelschweißen genannt)
Heizelement-Muffenschweißen (HD)

Heizelement-Heizwendelschweißen (HM)

Rohrnetze aus Kunststoff inkl. Halterungsmontage verlegen, verschweißen oder verkleben

Fertigungsbeispiele, in denen die Fachkraft erfahren ist

