

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



Fachkraft Profil: 10686

Qualifikation: Rohrschlosser/Vorrichter

Alter: 31

Berufserfahrung: 11 Jahre

Staatsangehörigkeit: Ungarn

Krankschein vorhanden: Ja

Sprachkenntnisse:
Ungarisch (Muttersprache)

Rohrschlosser/Vorrichter (Kenntnisse und Erfahrung)

Pharma- & Nahrungsmittel Apparate-, Behälter-, Anlagen- und Rohrnetzbau

Erfahrungsgebiete

Behälterbau für die Pharmaindustrie
Rohrnetzbau für die Pharmaindustrie und Medizintechnik
Maschinen-, Apparate- und Anlagenbau für die Nahrungsmittelindustrie
Behälterbau für die Nahrungsmittelindustrie
Kühl- und Heiz-Halbrohre, Rohrspirale und Rohrbögen an Behälter bauen
Pharmazeutische- und Nahrungsmittelanlagen installieren und verrohren
Rohrnetzbau für die Nahrungsmittel- und Getränkeindustrie
Trinkwasseranlagen und -zentralen bauen
WIG Heften

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
Rohrnetzbau für die Fernwärme
Montage von Kunststoffleitungen mit Press-, Schweiß-, Klebe- und sonstige Verbindungen
Messingleitungen und -Komponenten montieren und löten
Lüftungskanäle inkl. Abzweige, Bögen, Klappen, Gehäuse fertigen und montieren
Sanitärprodukte montieren und einbauen
Rohrnetzbau mit Rohr- und Fittingpresse
Rohrbiegen von Hand und mit Gerät
Rohrgewindeschneiden manuell und mit Maschine
Supervisor - Bauleitungserfahrungen
Aufmaß Entnahme, Materialbedarfs-, Hilfsmittel- und Ausführungszeit Ermittlung

Maschinen-, Anlagen- und Kraftwerksbau

Erfahrungsgebiete

Erfahren auch mit dickwandigen Rohren ab 8mm
Erfahren auch mit großen Rohrdurchmessern von 300- bis 800mm und mehr

Anwendungsbeispiele, in denen die Fachkraft erfahren ist

