

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



Fachkraft Profil: 293

Qualifikation: Schweißer

Zusatzqualifikationen: Rohrschlosser/Vorrichter,

Alter: 41

Berufserfahrung: 22 Jahre

Staatsangehörigkeit: Ungarn

Sprachkenntnisse:

Deutsch (Betriebsbezogen)

Ungarisch (Muttersprache)

Englisch (Grundkenntnisse)

Schweißer (Kenntnisse und Erfahrung)

WIG-Schweißen

Stahl

Blechdicke von 1,50 mm - 30,00 mm

Rohrwandung von 1,50 mm - 100,00 mm, Rohrdurchmesser von 12,00 mm - 1.500,00 mm

Warmfester Stahl

Blechdicke von 2,00 mm - 100,00 mm

Rohrwandung von 2,00 mm - 100,00 mm, Rohrdurchmesser von 12,00 mm - 1.500,00 mm

Edelstahl

Blechdicke von 1,00 mm - 100,00 mm

Rohrwandung von 1,00 mm - 100,00 mm, Rohrdurchmesser von 12,00 mm - 1.500,00 mm

Duplex

Blechdicke von 1,50 mm - 100,00 mm

Rohrwandung von 1,00 mm - 100,00 mm, Rohrdurchmesser von 12,00 mm - 1.500,00 mm

Erfahrungsgebiete

Rohrnetzbau für die Pharmaindustrie

Rohrnetzbau für die Nahrungsmittelindustrie

Rohrnetzbau für die Chemische- und Petrochemische Industrie

Apparate- und Behälterbau

Gebäudetechnik und -Rohrnetzbau

Schweißen von Kesselrohrnetzen und Rohrbündelwänden

(teils im Spiegel, bzw. mit rechter oder linker Hand schweißen)

WIG/E-Kombiniert Schweißen

Stahl

Rohrwandung von 3,00 mm - 100,00 mm, Rohrdurchmesser von 50,00 mm - 1.500,00 mm

Warmfester Stahl

Rohrwandung von 3,00 mm - 100,00 mm, Rohrdurchmesser von 50,00 mm - 1.500,00 mm

Duplex

Rohrwandung von 3,00 mm - 100,00 mm, Rohrdurchmesser von 50,00 mm - 1.500,00 mm

Erfahrungsgebiete

Rohrnetzbau für die Chemische- und Petrochemische Industrie

Schweißen von vorgewärmten, wärmehaltigen, dann
wärmebehandelten P5-, P11-, P12- und P13 Rohren

MIG/MAG-Schweißen

Stahl

Blechdicke von 2,00 mm - 100,00 mm

Rohrwandung von 4,00 mm - 100,00 mm, Rohrdurchmesser von 80,00 mm - 1.500,00 mm

Warmfester Stahl

Blechdicke von 2,00 mm - 100,00 mm

Rohrwandung von 4,00 mm - 100,00 mm, Rohrdurchmesser von 80,00 mm - 1.500,00 mm

Edelstahl

Blechdicke von 2,00 mm - 100,00 mm

Rohrwandung von 4,00 mm - 100,00 mm, Rohrdurchmesser von 80,00 mm - 1.500,00 mm

Erfahrungsgebiete

Behälterbau

Stahlbau für den Maschinenbau

E-Schweißen

Stahl

Blechdicke von 3,00 mm - 100,00 mm

Rohrwandung von 3,00 mm - 100,00 mm, Rohrdurchmesser von 80,00 mm - 1.500,00 mm

Edelstahl

Blechdicke von 3,00 mm - 100,00 mm

Rohrwandung von 3,00 mm - 100,00 mm, Rohrdurchmesser von 80,00 mm - 1.500,00 mm

Duplex

Blechdicke von 3,00 mm - 100,00 mm

Rohrwandung von 3,00 mm - 100,00 mm, Rohrdurchmesser von 80,00 mm - 1.500,00 mm

Erfahrungsgebiete

Rohrnetzbau für die Chemische- und Petrochemische Industrie

Behälterbau

E-Fallnaht mit zellulose-umhüllten Stabelektroden

Stahl

Rohrwandung von 3,00 mm - 20,00 mm,

Erfahrungsgebiete

Pipeline Rohrbau

Rohrschlosser/Vorrichter

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

Erfahrungsgebiete

Apparate- und Anlagenbau für die Pharmaindustrie

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

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
Rohrnetzbau für die Fernwärme
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

Chemischer- und Petrochemischer Apparate-, Behälter-, Anlagen- und Rohrnetzbau

Erfahrungsgebiete

Apparate- und Anlagenbau für die Chemische Industrie
Behälterbau für die Chemische Industrie
Chemische Apparate und Anlagen installieren und Verrohrungsarbeiten durchführen
Reparatur an Chemischen Anlagen und Rohrnetzbauarbeiten durchführen
Erdgas-Rohrnetzbau (Kommunale)

Maschinen-, Anlagen- und Kraftwerksbau

Erfahrungsgebiete

Erfahren auch mit dickwandigen Rohren ab 8mm

Anwendungsbeispiele, in denen die Fachkraft erfahren ist

