

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



**Fachkraft Profil:** 11199

**Qualifikation:** Schweißer

**Zusatzqualifikationen:** Rohrschlosser/Vorrichter,

**Alter:** 23

**Berufserfahrung:** 4 Jahre

**Staatsangehörigkeit:** Ungarn

**Sprachkenntnisse:**  
Deutsch (Grundkenntnisse)  
Ungarisch (Muttersprache)

## Schweißer (Kenntnisse und Erfahrung)

### WIG-Schweißen

#### Stahl

Blechdicke von 2,00 mm - 5,00 mm

Rohrwandung von 3,00 mm - 15,00 mm, Rohrdurchmesser von 12,00 mm - 1.000,00 mm

#### Warmfester Stahl

Blechdicke von 3,00 mm - 5,00 mm

Rohrwandung von 3,00 mm - 10,00 mm, Rohrdurchmesser von 12,00 mm - 100,00 mm

#### Edelstahl

Blechdicke von 0,50 mm - 3,00 mm

Rohrwandung von 1,00 mm - 15,00 mm, Rohrdurchmesser von 8,00 mm - 300,00 mm

#### Erfahrungsgebiete

Maschinen- und Anlagenbau

Feinblechbearbeitung

Rohrnetzbau für die Pharmaindustrie

Rohrnetzbau für die Nahrungsmittelindustrie

Rohrnetzbau für die Chemische- und Petrochemische Industrie

Gebäudetechnik und -Rohrnetzbau

## Rohrschlosser/Vorrichter

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

#### Erfahrungsgebiete

Apparate- und Anlagenbau für die Pharmaindustrie

Rohrnetzbau für die Pharmaindustrie und Medizintechnik

Maschinen-, Apparate- und Anlagenbau für die Nahrungsmittelindustrie

Pharmazeutische- und Nahrungsmittelanlagen installieren und verrohren

Rohrnetzbau für die Nahrungsmittel- und Getränkeindustrie

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

#### Erfahrungsgebiete

Apparate- und Anlagenbau für die Chemische Industrie

Chemische Apparate und Anlagen installieren und Verrohrungsarbeiten durchführen

Reparatur an Chemischen Anlagen und Rohrnetzbauarbeiten durchführen

Rohrnetzbau auf Ö Raffinerien

## Fertigungsbeispiele, in denen die Fachkraft erfahren ist

