

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



**Fachkraft Profil:** 10737

**Qualifikation:** Rohrschlosser/Vorrichter

**Zusatzqualifikationen:** Schweißer, Konstruktionsschlosser, Maschinenschlosser, Kunststoffschweißer,

**Alter:** 49

**Berufserfahrung:** 27 Jahre

**Staatsangehörigkeit:** Ungarn

**Staplerschein vorhanden:** ja

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

## Rohrschlosser/Vorrichter (Kenntnisse und Erfahrung)

### 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  
Pharmazeutische- und Nahrungsmittelanlagen installieren und verrohren  
Rohrnetzbau für die Nahrungsmittel- und Getränkeindustrie

### 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  
Sonnenkollektorsystem installieren  
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  
Rohrnetzbau auf Ö raffinerien  
Erdgas-Rohrnetzbau (Kommunale)  
Begleitheizungen mit Autogenflamme biegen, anpassen und herstellen

### Maschinen-, Anlagen- und Kraftwerksbau

## **Erfahrungsgebiete**

Maschinen- und Anlagenkomponenten montieren  
Maschinen- und Anlagen verrohren  
Rohrnetzbau an Biogaskraftwerken und Anlagen  
Montage und Rohrnetzbau an Heizkraftwerken  
Erfahren auch mit dickwandigen Rohren ab 8mm  
Erfahren auch mit großen Rohrdurchmessern von 300- bis 800mm und mehr

## **Schweißer**

### **MIG/MAG-Schweißen**

#### **Stahl**

Blechdicke von 0,50 mm - 30,00 mm

#### **Warmfester Stahl**

Blechdicke von 0,50 mm - 30,00 mm

#### **Edelstahl**

Blechdicke von 0,50 mm - 20,00 mm

#### **Erfahrungsgebiete**

Maschinen- und Anlagenbau  
Behälterbau  
Stahlbau für den Maschinenbau  
Kranbau  
Brückenbau

### **UP-Schweißen**

#### **Erfahrungsgebiete**

Brücken- und gerade Teile mit Traktor

## **Konstruktionsschlosser**

### **Maschinen-, Fahrzeug- und Chemieindustrie**

#### **Erfahrungsgebiete**

Maschinen und Anlagenkonstruktionen fertigen  
Schalt- und Steuerschränke fertigen  
Maschinenverkleidungen, Kabinen und sonstige Feinblechkonstruktionen fertigen  
Schweißbaugruppen für den Maschinen- und Anlagenbau fertigen  
Wannen und eckige Behälter fertigen  
Runde Behälter und Trichterbehälter fertigen  
Kühl- und Heiz-Halbrohre, Rohrspiralen und Rohrbögen an Behälter bauen  
Fahrzeugchassis und sonstige Fahrzeugteile fertigen  
Maschinenbette, Gestelle, Gehäuse und ähnlich schwerere Konstruktionen fertigen  
Maschinenchassis, -ausleger, -greifer, -schieber und -schaufeln fertigen  
Förderschnecken fertigen  
Kräne und Kranbauteile fertigen  
Druckbehälter aufbauen, Anschlüsse herstellen  
Wärmetauscher aufbauen, Anschlüsse herstellen

### **Pharmazeutische- und Nahrungsmittelindustrie**

#### **Erfahrungsgebiete**

Fertigung von pharmazeutischer Ausrüstung und Arbeitsmitteln  
Behälterfertigung für die Pharmazie  
Maschinen, Anlagen und Arbeitsmittel fertigen für die Nahrungsmittelindustrie  
Behälterfertigung für die Nahrungsmittelindustrie

## Maschinenschlosser

### Maschinen-, Anlagen- und Fahrzeugbau

#### Erfahrungsgebiete

Herstellung von allgemeinen Baugruppen, Maschinen und Anlagen für die Industrie  
Wartung und Reparatur von allgemeinen Industriemaschinen und -anlagen  
Aufstellung von Maschinen und Industrieanlagen  
Herstellung von Werkzeugmaschinen  
Reparatur von Werkzeugmaschinen  
Herstellung von Maschinen und Anlagen für die Nahrungsmittelindustrie  
Wartung und Reparatur von Maschinen und Anlagen für die Nahrungsmittelindustrie  
Herstellung von Maschinen und Anlagen für die pharmazeutische Industrie  
Wartung und Reparatur von Maschinen und Anlagen für die pharmazeutische Industrie  
Herstellung und Reparatur von Maschinen und Anlagen für die chemische Industrie  
Herstellung von Maschinen und Anlagen für die Papier- und Zellstoffindustrie  
Wartung und Reparatur von Maschinen und Anlagen der Papier- und Zellstoffindustrie  
Herstellung und Montage von Teilereinigungsanlagen  
Herstellung von Verpackungsmaschinen und Anlagen  
Wartung und Reparatur von Maschinen und Anlagen für die Verpackungsindustrie  
Herstellung, Montage und Reparatur von Hebe- und Förderanlagen  
Herstellung von Arbeitsmaschinen, Nutzfahrzeugen und Anhängern  
Wartung und Reparatur von Arbeitsmaschinen, Nutzfahrzeugen und Anhängern  
Herstellung von Maschinen und Anlagen für die Bauindustrie  
Wartung und Reparatur von Baumaschinen und Anlagen  
Herstellung von land- und forstwirtschaftlichen Maschinen  
Wartung und Reparatur von land- und forstwirtschaftlichen Maschinen  
Pneumatische Systeme und Komponenten montieren, Pneumatikleitungen verlegen  
Hydraulische Systeme und Komponenten montieren, Hydraulikleitungen verlegen

### Fertigungsbeispiele, in denen die Fachkraft erfahren ist

