

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



**Fachkraft Profil:** 1616

**Qualifikation:** Konstruktionsschlosser

**Zusatzqualifikationen:** Schweißer,

**Alter:** 33

**Berufserfahrung:** 14 Jahre

**Staatsangehörigkeit:** Ungarn

**Krankschein vorhanden:** Ja

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

## Konstruktionsschlosser (Kenntnisse und Erfahrung)

### Bauindustrie, Stahl- und Metallbau

#### Erfahrungsgebiete

Balkon- und Treppengeländer fertigen  
Balkon- und Treppengeländer fertigen aus Edelstahl  
Treppen, Bühnen und ähnliche Konstruktionen fertigen  
Brücken für Fußgänger fertigen  
Brücken für Straßenverkehr und Eisenbahn fertigen  
Stahlhochbauten fertigen

### Maschinen-, Fahrzeug- und Chemieindustrie

#### Erfahrungsgebiete

Maschinen und Anlagenkonstruktionen 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  
Maschinenbette, Gestelle, Gehäuse und ähnlich schwerere Konstruktionen fertigen  
Förderschnecken fertigen  
Kräne und Kranbauteile fertigen  
Druckbehälter aufbauen, Anschlüsse herstellen  
Industriekessel, Dampfkessel und Abgaskessel aus Stahlblech fertigen.

### Pharmazeutische- und Nahrungsmittelindustrie

#### Erfahrungsgebiete

Maschinen, Anlagen und Arbeitsmittel fertigen für die Nahrungsmittelindustrie  
Behälterfertigung für die Nahrungsmittelindustrie

## Schweißer

### WIG-Schweißen

#### Stahl

Blechdicke von 1,50 mm - 6,00 mm  
Rohrwandung von 2,00 mm - 10,00 mm, Rohrdurchmesser von 8,00 mm - 200,00 mm

#### Edelstahl

Blechdicke von 1,50 mm - 8,00 mm  
Rohrwandung von 2,00 mm - 12,00 mm, Rohrdurchmesser von 8,00 mm - 200,00 mm

## Aluminium

Blechdicke von 5,00 mm - 20,00 mm

Rohrwandung von 5,00 mm - 12,00 mm, Rohrdurchmesser von 50,00 mm - 300,00 mm

## Erfahrungsgebiete

Maschinen- und Anlagenbau

Feinblechbearbeitung

Apparate- und Behälterbau

## WIG/E-Kombiniert Schweißen

### Stahl

Rohrwandung von 10,00 mm - 30,00 mm, Rohrdurchmesser von 100,00 mm - 300,00 mm

## MIG/MAG-Schweißen

### Stahl

Blechdicke von 1,50 mm - 50,00 mm

## Erfahrungsgebiete

Maschinen- und Anlagenbau

Behälterbau

Stahlbau für den Maschinenbau

Kranbau

Brückenbau

## E-Schweißen

### Stahl

Blechdicke von 3,00 mm - 100,00 mm

Rohrwandung von 5,00 mm - 30,00 mm, Rohrdurchmesser von 50,00 mm - 300,00 mm

### Edelstahl

Blechdicke von 3,00 mm - 5,00 mm

## Erfahrungsgebiete

Behälterbau

Maschinenteile und dazugehörige Rohrleitungen vor Ort schweißen

## Anwendungsbeispiele, in denen die Fachkraft erfahren ist

