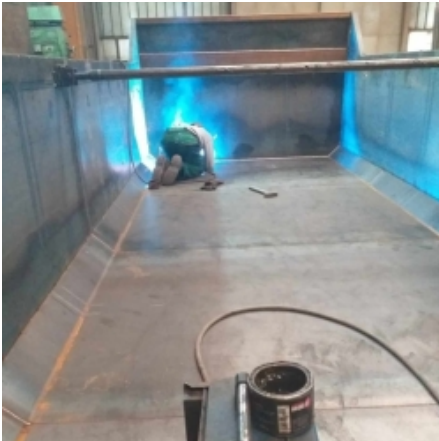


■ Schweißer ■ Rohrschlosser/Vorrichter ■ Schlosser ■ Maschinenschlosser ■ Kunststoffschweißer ■ Abkanter/Laserer/Stanzer  
■ Rundwalzer/Profilbieger ■ Dreher, Fräser und Bohrwerker ■ Brenn- und Plasmaschneider ■ Schleifer/Polierer/Sandstrahler/Lackierer



**Fachkraft Profil:** 11699

**Qualifikation:** Schweißer

**Zusatzqualifikationen:** Konstruktionsschlosser,

**Alter:** 28

**Berufserfahrung:** 10 Jahre

**Staatsangehörigkeit:** Ungarn / Ungarn

**Sprachkenntnisse:**

Ungarisch (Muttersprache)

Englisch (Grundkenntnisse)

## Schweißer (Kenntnisse und Erfahrung)

### MIG/MAG-Schweißen

#### Stahl

Blechdicke von 1,00 mm - 50,00 mm

Rohrwandung von 1,00 mm - 20,00 mm, Rohrdurchmesser von 20,00 mm - 400,00 mm

#### Feinkornstahl

Blechdicke von 1,00 mm - 50,00 mm

#### Warmfester Stahl

Blechdicke von 1,00 mm - 80,00 mm

#### Edelstahl

Blechdicke von 1,00 mm - 10,00 mm

#### Erfahrungsgebiete

Maschinen- und Anlagenbau

Behälterbau

Stahlbau für den Maschinenbau

Turbinenbau / Laufräder und Gehäuse und Bauteile

Kranbau

Brückenbau

### E-Schweißen

#### Stahl

Blechdicke von 1,00 mm - 20,00 mm

Rohrwandung von 1,00 mm - 20,00 mm, Rohrdurchmesser von 20,00 mm - 600,00 mm

#### Edelstahl

Blechdicke von 1,00 mm - 10,00 mm

#### Erfahrungsgebiete

Behälterbau

## Konstruktionsschlosser

## Bauindustrie, Stahl- und Metallbau

### Erfahrungsgebiete

Balkon- und Treppengeländer fertigen  
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  
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  
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

## Anwendungsbeispiele, in denen die Fachkraft erfahren ist

