

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



**Fachkraft Profil:** 10014

**Qualifikation:** Schweißer

**Zusatzqualifikationen:** Konstruktionsschlosser,

**Alter:** 46

**Berufserfahrung:** 25 Jahre

**Staatsangehörigkeit:** Ungarn

**Krankschein vorhanden:** Ja

**Sprachkenntnisse:**

Ungarisch (Muttersprache)

Weitere Sprachen: Italienisch Fortgeschritten

## Schweißer (Kenntnisse und Erfahrung)

### WIG-Schweißen

#### Stahl

Blechdicke von 3,00 mm - 10,00 mm

Rohrwandung von 4,00 mm - 10,00 mm, Rohrdurchmesser von 80,00 mm - 300,00 mm

#### Warmfester Stahl

Blechdicke von 3,00 mm - 10,00 mm

Rohrwandung von 3,00 mm - 10,00 mm, Rohrdurchmesser von 50,00 mm - 100,00 mm

#### Edelstahl

Blechdicke von 4,00 mm - 8,00 mm

#### Erfahrungsgebiete

Maschinen- und Anlagenbau

Apparate- und Behälterbau

### WIG/E-Kombiniert Schweißen

#### Stahl

Rohrwandung von 8,00 mm - 30,00 mm, Rohrdurchmesser von 100,00 mm - 300,00 mm

#### Warmfester Stahl

Rohrwandung von 8,00 mm - 100,00 mm, Rohrdurchmesser von 100,00 mm - 300,00 mm

### MIG/MAG-Schweißen

#### Stahl

Blechdicke von 3,00 mm - 100,00 mm

Rohrwandung von 8,00 mm - 15,00 mm, Rohrdurchmesser von 100,00 mm - 200,00 mm

#### Warmfester Stahl

Blechdicke von 10,00 mm - 100,00 mm

Rohrwandung von 10,00 mm - 20,00 mm, Rohrdurchmesser von 80,00 mm - 200,00 mm

#### Edelstahl

Blechdicke von 3,00 mm - 15,00 mm

#### Erfahrungsgebiete

Maschinen- und Anlagenbau

Behälterbau

Stahlbau für den Maschinenbau

Turbinenbau / Laufräder und Gehäuse und Bauteile

Kranbau

Brückenbau

### E-Schweißen

## **Stahl**

Blechdicke von 6,00 mm - 200,00 mm

Rohrwandung von 10,00 mm - 50,00 mm, Rohrdurchmesser von 80,00 mm - 300,00 mm

## **Edelstahl**

Blechdicke von 3,00 mm - 15,00 mm

Rohrwandung von 8,00 mm - 20,00 mm, Rohrdurchmesser von 100,00 mm - 200,00 mm

## **Erfahrungsgebiete**

Behälterbau

## **Konstruktionsschlosser**

### **Bauindustrie, Stahl- und Metallbau**

#### **Erfahrungsgebiete**

Brücken für Straßenverkehr und Eisenbahn fertigen

Stahlhochbauten fertigen

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

#### **Erfahrungsgebiete**

Schweißbaugruppen für den Maschinen- und Anlagenbau fertigen

Fahrzeugchassis und sonstige Fahrzeugteile fertigen

Kräne und Kranbauteile fertigen

Druckbehälter aufbauen, Anschlüsse herstellen

Wärmetauscher aufbauen, Anschlüsse herstellen

Fertigungsleitungs-Erfahrungen

### **Fertigungsbeispiele, in denen die Fachkraft erfahren ist**

