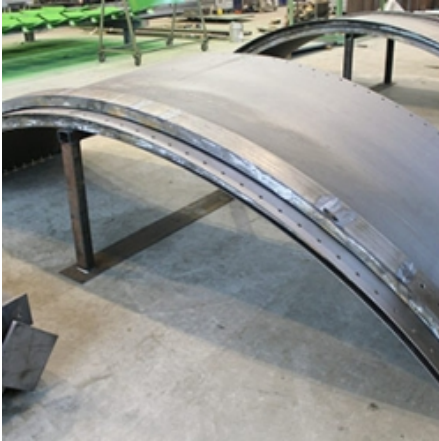


■ Schweißer ■ Rohrschlosser/Vorrichter ■ Schlosser ■ Maschinenschlosser ■ Kunststoffschweißer ■ Abkanter/Laserer/Stanzer
■ Rundwalzer/Profilbieger ■ Dreher, Fräser und Bohrer ■ Brenn- und Plasmaschneider ■ Schleifer/Polierer/Sandstrahler/Lackierer



Fachkraft Profil: 10887

Qualifikation: Schweißer

Zusatzqualifikationen: Rohrschlosser/Vorrichter, Konstruktionsschlosser, Maschinenschlosser,

Alter: 46

Berufserfahrung: 22 Jahre

Staatsangehörigkeit: Ungarn

Staplerschein vorhanden: ja

Sprachkenntnisse:
Deutsch (Grundkenntnisse)
Ungarisch (Muttersprache)

Schweißer (Kenntnisse und Erfahrung)

MIG/MAG-Schweißen

Stahl

Blechdicke von 1,00 mm - 5,00 mm

Erfahrungsgebiete

Behälterbau
Kranbau
Brückenbau

Rohrschlosser/Vorrichter

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

Erfahrungsgebiete

Apparate- und Anlagenbau für die Pharmaindustrie
Behälterbau für die Pharmaindustrie
Rohrnetzbau für die Pharmaindustrie und Medizintechnik
Behälterbau für die Nahrungsmittelindustrie

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
Messingleitungen und - Komponenten montieren und löten
Sanitärprodukte montieren und einbauen

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

Maschinen-, Anlagen- und Kraftwerksbau

Erfahrungsgebiete

Maschinen- und Anlagenkomponenten montieren

Maschinen- und Anlagen verrohren
Erfahren auch mit dickwandigen Rohren ab 8mm

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
Druckbehälter aufbauen, Anschlüsse herstellen

Pharmazeutische- und Nahrungsmittelindustrie

Erfahrungsgebiete

Fertigung von pharmazeutischer Ausrüstung und Arbeitsmitteln
Behälterfertigung für die Pharmazie
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 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
Wartung 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 von Arbeitsmaschinen, Nutzfahrzeugen und Anhängern
Pneumatische Systeme und Komponenten montieren, Pneumatikleitungen verlegen
Hydraulische Systeme und Komponenten montieren, Hydraulikleitungen verlegen

Fertigungsbeispiele, in denen die Fachkraft erfahren ist

