

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



Fachkraft Profil: 9153

Qualifikation: Schweißer

Zusatzqualifikationen: Konstruktionsschlosser,

Alter: 40

Berufserfahrung: 16 Jahre

Staatsangehörigkeit: Ungarn

Sprachkenntnisse:
Deutsch (Betriebsbezogen)
Ungarisch (Muttersprache)

Schweißer (Kenntnisse und Erfahrung)

WIG-Schweißen

Erfahrungsgebiete

Maschinen- und Anlagenbau

MIG/MAG-Schweißen

Stahl

Blechdicke von 1,00 mm - 50,00 mm

Warmfester Stahl

Blechdicke von 1,00 mm - 50,00 mm

Edelstahl

Blechdicke von 1,00 mm - 30,00 mm

Erfahrungsgebiete

Maschinen- und Anlagenbau

Stahlbau für den Maschinenbau

Kranbau

Brückenbau

E-Schweißen

Edelstahl

Blechdicke von 1,00 mm - 5,00 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

europakraft GmbH

Reutlinger Straße 49-53

D-72555 Metzingen

Geschäftsführer: Stefan Körmendi

Tel.: +49 7123 936970

Fax: +49 7123 9369769

info@europakraft.de

www.europakraft.de

Registergericht: Amtsgericht Stuttgart

Handelsregister: HRB 361482

Steuernummer: 89078/42417

USt-IdNr.: DE246333894

Bankverbindung:

Volksbank Metzingen - Bad Urach eG

BIC: GENODES1MTZ

IBAN: DE 82 6409 1200 0250 2440 39

Maschinenverkleidungen, Kabinen und sonstige Feinblechkonstruktionen fertigen
Wannen und eckige Behälter fertigen
Runde Behälter und Trichterbehälter fertigen
Fahrzeugchassis und sonstige Fahrzeugteile fertigen
Maschinenchassis, -ausleger, -greifer, -schieber und -schaufeln fertigen
Kräne und Kranbauteile fertigen

Fertigungsbeispiele, in denen die Fachkraft erfahren ist

