

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



Fachkraft Profil: 10636

Qualifikation: Schweißer

Zusatzqualifikationen: Konstruktionsschlosser,

Alter: 36

Berufserfahrung: 10 Jahre

Staatsangehörigkeit: Ungarn

Sprachkenntnisse:

Ungarisch (Muttersprache)

Englisch (Grundkenntnisse)

Schweißer (Kenntnisse und Erfahrung)

WIG-Schweißen

Stahl

Blechdicke von 2,00 mm - 6,00 mm

Edelstahl

Blechdicke von 1,50 mm - 8,00 mm

Rohrwandung von 1,50 mm - 2,00 mm, Rohrdurchmesser von 20,00 mm - 1.500,00 mm

Erfahrungsgebiete

Maschinen- und Anlagenbau

Feinblechbearbeitung

Rohrnetzbau für die Nahrungsmittelindustrie

Apparate- und Behälterbau

MIG/MAG-Schweißen

Stahl

Blechdicke von 2,00 mm - 12,00 mm

Erfahrungsgebiete

Maschinen- und Anlagenbau

Behälterbau

Stahlbau für den Maschinenbau

Brückenbau

Konstruktionsschlosser

Bauindustrie, Stahl- und Metallbau

Erfahrungsgebiete

Balkon- und Treppengeländer fertigen

Treppen, Bühnen und ähnliche Konstruktionen fertigen

Maschinen-, Fahrzeug- und Chemieindustrie

Erfahrungsgebiete

Wannen und eckige Behälter fertigen

Runde Behälter und Trichterbehälter fertigen

Druckbehälter aufbauen, Anschlüsse herstellen

Pharmazeutische- und Nahrungsmittelindustrie

Erfahrungsgebiete

Maschinen, Anlagen und Arbeitsmittel fertigen für die Nahrungsmittelindustrie

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

Behälterfertigung für die Nahrungsmittelindustrie

Fertigungsbeispiele, in denen die Fachkraft erfahren ist

