



Metall und Montage

Teilnehmenden-Profil:

- Personen mit unterschiedlicher handwerklicher Erfahrung
- Alle Altersgruppen
- Die körperliche Fitness erlaubt, mehrheitlich stehende Arbeit zu verrichten
- Frühere Ausbildungen oder Tätigkeiten in einem mechanischen Beruf sind von Vorteil

Ziele:

Die Teilnehmenden kennen ...

- ... die grundlegenden Arbeiten an konventionellen und CNC-gesteuerten Metallbearbeitungsmaschinen, wie Sägen, Drehen, Bohren, Reiben, Fräsen und Gewindeschneiden
- ... am Ende des Projekteinsatzes ihre handwerklichen Fähigkeiten beim Bedienen der Werkzeugmaschinen
- ... die von unseren Kunden geforderte Qualität der Werkstücke und können diese erfüllen
- ... die Verhaltens- und Umgangsregeln mit Menschen und Metallbearbeitungsmaschinen

Inhalte:

- Zuschneiden von verschiedenen Materialien mit Band- und Kreissäge
- Manuelles Entgraten mit verschiedenen Handentgratungswerkzeugen
- Konventionelle Maschinenbedienung
- CNC-Maschinenbedienung
- Lesen der Werkstattzeichnungen
- Qualitätssicherung durch Anwenden adäquater Messmittel

Methoden:

- Die feinmotorischen Fähigkeiten werden bei manuellen Arbeiten mit verschiedenen Werkzeugen geschult und geübt
- Die Teilnehmenden wenden die Tätigkeiten an realen Aufträgen aus der Wirtschaft an
- Alle Tätigkeiten werden unter Berücksichtigung von Arbeits- und Gesundheitsschutz sowie Umweltschutz erlernt und gefördert

Kursangebote:

- Deutsch nach fide

Unterstützung Stellensuche:

- Zusammenstellung eines Bewerbungsdossiers
- Verfassen des Lebenslaufs
- Die wichtigen Punkte eines Motivationsschreibens
- Vorgehen bei Online-Bewerbungen