



METALLBEARBEITER:IN

Lehrzeit: 3 Jahre

Berufsschule: LBS Amstetten

Deine Aufgaben: Du lernst alle, für die Metallbearbeitung relevanten, Werkzeuge, Maschinen und Geräte kennen und erwirbst genaue Kenntnis der Werk- und Hilfsstoffe, ihrer Eigenschaften und Bearbeitungsmöglichkeiten. Du erlernst das Lesen und Anwenden technischer Unterlagen (Konstruktionszeichnungen und -pläne, technischer Beschreibungen und Anleitungen) und fertigst auch selbst Skizzen von Werkstücken und Konstruktionen an.

Dich erwartet: Die zentralen Bereiche deiner Ausbildung sind die händische und maschinelle Formung und Bearbeitung von metallischen Werkstücken (Maschinenteilen). Handwerkliche Metallbearbeitungstechniken werden Tätigkeiten wie Messen, Anreißen, Feilen, Sägen, Bohren etc. sowie die Wärmebehandlung und die Blechbearbeitung sein. Bei den maschinellen Verfahren wirst du vor allem das Drehen, das Fräsen sowie die maschinelle Bearbeitung lernen. Außerdem lernst du die unterschiedlichsten Schweißverfahren. Das klingt viel? Vielleicht... Wir sind uns aber sicher, dass du das packst!

Kontakt:

Ausbildungszentrum

Johann Fehringer

+43 664 6156170