



Zerspanungsmechaniker/-in Frästechnik/Drehtechnik

Fräsen und Drehen sind Arten der Zerspanung, und da jedes Teil anders ist, wird es nie langweilig. Für diesen Beruf braucht man handwerkliches Geschick und Konzentrationsfähigkeit, um Präzisionsarbeiten auf den hundertstel Millimeter ausführen zu können. Daneben muss man auch einen Teil seiner Aufgaben selbständig planen und kontrollieren können. An einer computergesteuerten Maschine lernen Sie, Programme zu erstellen und danach zu fertigen. Zerspanungsmechaniker/-innen mit Weber Ausbildung verstehen ihr Handwerk und haben gute Chancen bei uns.

Ausbildungsdauer:
3,5 Jahre

Schulabschluss:
Guter Qualifizierender Hauptschulabschluss (Quali)

Anforderungen:

- Handwerkliche Fähigkeiten
- Konzentrationsfähigkeit
- Körperliche Fitness

Besetzungstermin :

01.09.2012