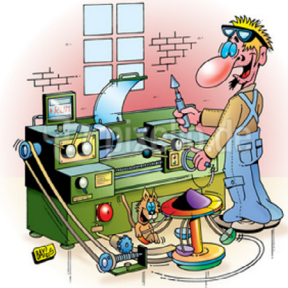


Zerspanungsmechaniker m/w/d Steckbrief*

Dauer: 3,5 Jahre
Ort: Betrieb und
Berufsschule
Schulabschluss: mittlerer Bildungsabschluss



Aufgaben:

- Bauteile z.B. für Maschinen, Motoren oder Turbinen mit CNC- gesteuerten Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen fertigen
- Fertigungsparameter in die Maschinen eingeben
- Werkzeuge auswählen
- Rohline einspannen / Material einlegen
- Maschinen anfahren
- Bearbeitungsprozesse überwachen
- Fertige Werkstücke entnehmen und prüfen

Und bei uns?

- abwechslungsreiche Aufgaben
- moderne vielfältige Maschinen
- kleine Stückzahlen – keine Langeweile
- eigene Produkte von Anfang bis Ende begleiten

