

Ablauf und Inhalte der Ausbildung

Feinwerkmechaniker*in



Deine Ausbildung dauert in der Regel 3,5 Jahre. Eine Verkürzung bei guten Leistungen ist möglich.

Unsere Anforderung an dich:

Mindestens mittlere Reife, gute Kenntnisse in Mathematik und Physik. Manuelles Geschick und eine gute Vorstellungsgabe.

Zu deinen Tätigkeiten während der Ausbildung zählen unter anderem:

- Arbeiten an elektronisch gesteuerten Maschinen
- Erstellen von Computerprogrammen zur Steuerung von CNC-Maschinen
- Computerunterstütztes Zeichnen mit Solid Works
- Arbeiten an konventionellen Werkzeugmaschinen
- Fertigung von medizinischen und wissenschaftlichen Geräten
- Montage von medizinischen Apparaten und Vorrichtungen
- Messen und Prüfen
- Grundausbildung Metall

Starte bei uns deine Karriere in einem abwechslungsreichen Handwerk mit Zukunft!

Dich erwartet:

- Ein moderner Maschinenpark
- Eine eigene Ausbildungswerkstatt
- Wöchentliche Lernstunden und eine intensive Prüfungsvorbereitung

Ansprechpartner & Bewerbung

bevorzugte Bewerbungsart: online*

MPI für Biochemie

Martin Wied

*www.biochem.mpg.de/feinwerkmechaniker