



Polymechniker/-in EFZ

Tätigkeit

- Fertigen von Werkzeugen und Bauteilen
- Entwickeln von Konstruktionslösungen
- Montage von Komponenten
- Reparaturen bestehender Maschinen

Anforderungen

- Technisches Verständnis
- Interesse an technischen, abstrakten Zusammenhängen und Mechanik
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Handwerkliches Geschick
- Konzentration, Geduld und Ausdauer
- Teamfähig, selbstständig und zuverlässig

Vorbildung

- abgeschlossene Sekundar- oder Bezirksschule

Schule

- 4 Lehrjahre **
- 1-2 Schultage pro Woche
- Berufsschule und Kurse in Lenzburg
- Allgemeinbildung
- Technische Grundlagen
- Technisches Englisch
- Werkstoff- und Fertigungstechnik
- Zeichnungs- und Maschinentechnik
- Elektro- und Steuerungstechnik
- Bereichsübergreifende Projekte

** Alternative: 3-jährige Lehre als Produktionsmechaniker
Richtung Werkstücke mit CNC-Fertigungsverfahren fertigen