

METALL- UND FAHRZEUGTECHNIK / TECHNISCHES PRODUKTDESIGN

Industriemechaniker/in

Einsatzgebiet Feingerätebau



Präzision ist gefragt

- Überwachung und Optimierung von Fertigungsprozessen
- Herstellung und Instandhaltung von Baugruppen und Systemen
- Fertigung, Montage, Prüfung, Inbetriebnahme, Wartung und Instandsetzung von Baugruppen und Geräten der Feinwerktechnik, z. B. Justier- und Messeinrichtungen, Geräte der Fototechnik sowie der Medizin
- Fertigen von Bauteilen an computergesteuerten Werkzeugmaschinen

Ihr Job - unser gemeinsames Ziel

- Unterstützung bei der Suche nach einem Arbeitsplatz vor und nach bestandener Prüfung
- Vorbereitung durch ein intensives Bewerbungstraining

Ihre Ausbildung

- Praxisnahe und fundierte 3 1/2-jährige Berufsausbildung in unseren modern ausgestatteten Werkstätten
- Lernfelder: Werkstoff-, Fertigungs- und Prüftechnik, Maschinen- und Gerätetechnik, Elektro-, Steuerungs- und NC-Technik
- Mehrmonatiges Praktikum in Betrieben
- Unterricht in kleinen Klassen in interner Berufsschule
- Optimale Kombination von theoretischer und praktischer Ausbildung vermittelt Spaß am Lernen