

Wir bilden aus:

Werkzeugmechaniker (m/w)



DAS BERUFSBILD

Beim Einsatz von Werkzeugen ist oft höchste Präzision gefragt und deswegen kommt es auch in der Werkzeug-Produktion auf äußerste Genauigkeit an. Ein schlecht geschliffenes Skalpell zum Beispiel macht im Einsatz ebenso Probleme wie eine mangelhafte Biegemaschine die massenweise fehlerhafte Leitungen biegt, die im Auto zu Leckagen führen. Um Instrumente und Maschinenteile exakt zu fertigen, braucht man Werkzeugmechaniker.

WELCHE VORAUSSETZUNGEN BRAUCHE ICH?

- Handwerkliches Geschick,
- technisches Verständnis,
- Sorgfalt,
- selbstständige Arbeitsweise,
- räumliches Vorstellungsvermögen,
- Teamfähigkeit,
- Kundenorientierung,
- gute Leistungen in Mathematik, Physik und Deutsch

Um Ihnen die Entscheidung zu erleichtern, bieten wir Ihnen gerne einen Termin zum Probearbeiten oder einen Praktikumsplatz an.

EKA-Werkzeuge und Industrietechnik GmbH
Am Fliegerhorst 33
99947 Bad Langensalza

Telefon: (03603) 83 999-0
info@eka-werkzeuge.de
www.eka-werkzeuge.de