



Feinwerkmechaniker fertigen Präzisionsbauteile für Maschinen und montieren diese zu funktionsfähigen Einheiten. Sie planen Arbeitsabläufe, arbeiten an Werkzeugmaschinen und richten diese ein. Feinwerkmechaniker bearbeiten unterschiedlichste Werkstoffe und führen Wartungsarbeiten an Maschinen durch. Zudem kontrollieren und bewerten sie die Arbeitsergebnisse.

Voraussetzungen

- Fachoberschulreife
- Interesse an Mathematik und Physik
- Handwerkliches Geschick
- Genauigkeit und Sorgfalt
- Teamfähigkeit

Einsatzbereiche

- Fertigung und Montage (Produktion von Maschinen)
- Entwicklungszentrum
- Instandhaltung

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Ansprechpartnerin

Susanne Brinkkötter
Telefon: 02526 / 9302-28
susanne.brinkkoetter@wf-maschinenbau.com
www.wf-maschinenbau.com

FORMING EXCELLENCE

