



FEINWERKMECHANIKER*IN (M|W|D)

FACHRICHTUNGEN MASCHINENBAU & ZERSpanUNGSTECHNIK



DIESE AUFGABEN WARTEN AUF DICH:

Du interessierst dich für technische Zusammenhänge und die Arbeit mit Metallen aller Art? Dann ist eine Ausbildung zum/zur Feinwerkmechaniker*in genau das Richtige für dich! Bei den spannenden Aufgaben in unserem Geschäftsbereich „Automation Robotik“ lässt du wortwörtlich die Späne fliegen!

- Beim Drehen, Fräsen, Bohren und Schleifen von Werkstücken lernst du den Umgang mit unterschiedlichsten Metallen und Maschinen, unter anderem CNC-Maschinen. Bei F.EE wirst du zusätzlich in den Bereichen Schweißen, Sägen, Montage und Messtechnik ausgebildet.
- Außerdem lernst du, die Maschinen zu programmieren, richtig einzustellen, Instandhaltungsarbeiten durchzuführen sowie die Fertigung zu überwachen.
- Die Berechnung von Längen, Größen und Flächen sowie das Lesen und Anfertigen von technischen Zeichnungen ist auch Teil deiner Ausbildung.



Alle Infos zu F.EE und unsere Ausbildungsfilme findest du unter www.fee.de/ausbildung.



DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN:

- Einen guten Mittelschulabschluss mit bestandenem Quali.
- Eine gute bis sehr gute Mathe- und Physiknote.
- Aufgeschlossenheit gegenüber dem Umgang mit Computern und Hightech-Geräten.
- Handwerkliches Geschick, Genauigkeit und Geduld.
- Interesse an der Arbeit mit Metallen und Maschinen.



DIE FAKTEN ZUR AUSBILDUNG:

- **Dauer:** 3,5 Jahre.
- **Berufsschule:** In Schwandorf.
Im 1. und 2. Lehrjahr: Wöchentlich im Wechsel ein und zwei Tage. | Ab dem 3. Lehrjahr: Einmal pro Woche.
- **Weiterbildungsmöglichkeiten:**
Maschinenbautechniker*in (m/w/d). | Meister*in (m/w/d).
Projektleiter*in (m/w/d). | Ggf. Bachelor [B. Eng.] (m/w/d).