



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.



Scanne den QR-Code! Hier erhältst du alle Infos zur Ausbildung und kannst dir den Film dazu ansehen.

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).