



INDUSTRIEMECHANIKER*IN (M|W|D)

BEREICH MASCHINENBAU



DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN:

- Einen Mittelschulabschluss mit bestandenem Quali oder einen mittleren Bildungsabschluss (z. B. M-Zug, Realschulabschluss).
- Ein gutes mathematisches Verständnis und eine gute Note in Mathe.
- Spaß am Umgang mit Technik, handwerkliches Geschick, Zuverlässigkeit und Sorgfältigkeit.



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:**
Baustellenleiter*in (m/w/d).
Techniker*in oder Meister*in (m/w/d).



DIESE AUFGABEN WARTEN AUF DICH:

Als Industriemechaniker*in bist du ein/e Spezialist*in bei der Montage und Inbetriebnahme von Anlagen. Hier ist vor allem dein technisches Verständnis, Konzentration und Präzisionsarbeit gefragt. Wie du siehst, hast du während deiner Ausbildung wirklich alle Hände voll zu tun und lernst alles, was du im späteren beruflichen Alltag wissen musst.

- Neben der Herstellung unterschiedlichster Bauteile gehört auch die Montage komplexer Robotergreifer und -werkzeuge nach 3D-Plänen zu deinen Aufgaben.
- Auch das Auswerten und Zeichnen von Konstruktionsplänen sowie die Überprüfung der Baugruppen und Teilanlagen mithilfe modernster Messtechnik ist Teil deiner Ausbildung zum/zur Industriemechaniker*in.
- Bei Vorabaufbauten oder der Inbetriebnahme größerer Anlagen prüfst du deren Funktionsfähigkeit und weist ggf. Kunden oder Kolleg*innen in die Maschinenbedienung ein.



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