



# MECHATRONIKER\*IN (M|W|D)

## PROFI FÜR KOMPLEXE MASCHINEN UND ANLAGEN

### DIESE AUFGABEN WARTEN AUF DICH:

Als Mechatroniker\*in bist du bei F.EE genau richtig, wenn du deine Begeisterung für Elektrotechnik, Maschinenbau und Informatik vereinen und Expert\*in für die Inbetriebnahme von Anlagen werden möchtest.

- Im Bereich „Maschinenbau“ eignest du dir im ersten Ausbildungsjahr an, was du im späteren Berufsalltag über Bohren, Spanen oder die Montage hochpräziser Teile wissen musst.
- Im zweiten Lehrjahr lernst du alles, was du über Schaltschränke und Steuerungstechnik wissen solltest. In unserem Geschäftsbereich „Elektrotech Engineering“ spielt außerdem die Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen eine wichtige Rolle, deren Installation du bereits als Teil eines Azubi-Projekts in einer Schulungsanlage eigenständig testen kannst.
- Je nach persönlicher Neigung und individuellem Interesse ist eine Spezialisierung ab dem letzten Abschnitt des vierten Ausbildungsjahres möglich.



Alle Infos zu F.EE und unsere Ausbildungsfilme findest du unter [www.fee.de/ausbildung](http://www.fee.de/ausbildung).

### DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN:

- Einen guten Mittelschulabschluss mit bestandenem Quali oder einen mittleren Bildungsabschluss (Realschulabschluss oder vergleichbar).
- Gute Noten in den technisch-orientierten Fächern wie Mathe und Physik.
- Technisches Interesse.
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit und Sorgfalt.

### DIE FAKTEN ZUR AUSBILDUNG:

- **Dauer:** 3,5 Jahre.
- **Berufsschule:** Amberg.
- **Weiterbildungsmöglichkeiten:**  
Techniker\*in oder Meister\*in (m/w/d).  
Ggf. Bachelor [B. Eng.] bzw. Master [M. Eng.] Elektrotechnik oder Mechatronik (m/w/d).