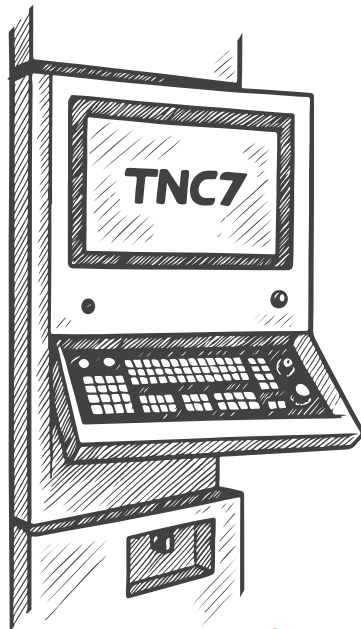


**BALD
FERTIG**
& jetzt?

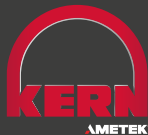


DUALES STUDIUM MECHATRONIK

MECHANIK, ELEKTROTECHNIK & INFORMATIK

CNC-Maschinen | Auftragsfertigung |
Fertigungsprozesse | Automatisierung

Kern Microtechnik GmbH | Olympiastraße 2 | 82438 Eschenlohe
kern.ausbildung@ametek.com | www.kern-microtechnik.com



**WIR
BILDEN
AUS!**



DUALES STUDIUM MECHATRONIK



- ➔ **Ausbildungsdauer** 4,5 Jahre
- ➔ **Ausbildungsart** Fachhochschule München + Betrieb
- ➔ **Ausbildungsbetrieb** Eschenlohe | Murnau-Westried

Du willst Technik nicht nur verstehen, sondern selbst mitgestalten? Im dualen Studium Mechatronik lernst du, wie Maschinen, Elektronik und Software zusammenarbeiten – und sammelst gleichzeitig Praxiserfahrung im Unternehmen. Jetzt bewerben und die Welt der Technik bewegen!

Besuche
auch unseren
**AZUBI-
BLOG**



Deine Ausbildungsinhalte

- Lesen von Schaltplänen, Konstruktionszeichnungen und Bedienungsanleitungen
- Herstellen von mechanischen, elektrischen und elektronischen Bauteilen
- Montage mechatronischer Systeme
- Inbetriebnahme fertig montierter Anlagen
- Programmieren bzw. Installieren zugehöriger Software
- Instandhaltung mechatronischer Baugruppen

Dein Profil

- Gute allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife
- Begeisterung für moderne Technologien und Innovationen
- Freude an den Fächern Mathe, Physik und Informatik
- Handwerkliches Geschick
- Abstraktes Denk- und Vorstellungsvermögen
- Hohe Eigeninitiative und Verantwortungsbewusstsein
- Ausgeprägte Teamfähigkeit



INTERESSE GEWECKT?

Dann mach doch ein Praktikum bei uns und vereinbare einen Termin:
☎ 08824/9101-196 oder -209 | ✉ kern.ausbildung@ametec.com