

## AUSBILDUNG zum Mechatroniker (m/w/d)

Was macht ein Mechatroniker?

- Prüfen und Einstellen von Funktionen an mechatronischen Systemen, sowie deren Inbetriebnahme, Instandhaltung und Bedienung
- Anwenden verschiedener Montage- und Demontagetechnologien
- Installation elektrischer Leitungen und Baugruppen, Messen und Prüfen elektrischer Größen
- Installieren und Testen von Hard- und Softwarekomponenten, Programmieren mechatronischer Systeme

Welche Voraussetzungen braucht man für die Ausbildung zum Mechatroniker?

- Realschulabschluss
- gute Kenntnisse in den Fächern Mathematik, Physik, Informatik, Technik, Englisch
- logisches Denken, Abstraktionsvermögen, technisches Verständnis
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit

Wie lange dauert die Ausbildung zum Mechatroniker?

- 3 1/2 Jahre
- duale Ausbildung im Ausbildungsbetrieb in Zusammenarbeit mit dem Bildungszentrum SBH und Berufsschule

Wie hoch ist die Ausbildungsvergütung?

- die Vergütung erfolgt nach TVAöD
  - Ausbildungsjahr: 1.218,26 €; 2. Ausbildungsjahr: 1.268,20 €,
    Ausbildungsjahr: 1.314,02 €; 4. Ausbildungsjahr: 1.377,59 €

Ist die Ausbildung zum Mechatroniker die richtige für mich?

• Bewirb Dich für ein Schnupperpraktikum oder eine Ferientätigkeit und finde es heraus.