



# Mechatroniker (m/w/d)

## Was dich erwartet:

In der Mechatronik treffen sich Mechanik und Elektronik. Zum Aufgabenbereich eines Mechatronikers gehört neben der Montage und Inbetriebnahme elektrischer Anlagen auch die Fertigung mechanischer Bauteile sowie der Zusammenbau und die Instandhaltung von Maschinen und Anlagen.

Um diese Arbeiten ausführen zu können, vermitteln unsere erfahrenen Ausbilder dir den Umgang mit und die Fertigung von verschiedensten elektrischen, hydraulischen, pneumatischen und mechanischen Komponenten.

Während deiner Ausbildung durchläufst du die Hydraulikabteilung, sowie sämtliche Abteilungen der mechanischen Fertigung. In unserer Elektrofertigung erlernst du alle notwendigen Kenntnisse und Fähigkeiten der Elektrotechnik. So entwickelst du eine umfassende solide Basis um vielleicht später als Monteur bei unseren internationalen Kunden REKERS-Anlagen aufbauen, in Betrieb nehmen, warten und reparieren zu können.

---

### **Deine Vorbildung:**

- guter Realschulabschluss ggf. mit BFS Elektrotechnik oder (Fach-)Abitur

### **Deine Fähigkeiten:**

- mathematisches und technisches Grundverständnis
- handwerkliches Geschick
- Englisch-Sprachkenntnisse

### **Deine Ausbildungsdauer:**

- 3,5 Jahre

### **Berufsschule:**

- BBS Lingen
  - 1. Jahr: 2 Tage/Woche
  - ab dem 2. Jahr: 1 Tag/Woche
-