

# AUSBILDUNG - MECHATRONIKER (M/W)



**AUSBILDUNGSBERUF:** Mechatroniker (m/w)

**AUSBILDUNGSDAUER:** 3,5 Jahre mit Möglichkeit auf Ausbildungsverkürzung  
(überdurchschnittliche Leistungen vorausgesetzt)

**AUSBILDUNGSBEGINN:** jährlich im September

**BERUFSSCHULE:** Heinrich-Wieland-Schule in Pforzheim  
1 bzw. 2 Unterrichtstage pro Woche

## AUFGABEN UND TÄTIGKEITEN WÄHREND DER AUSBILDUNG

- Aufbau von mechanischen und elektrischen Systemen nach Schaltplänen und Konstruktionszeichnungen
- Programmierung und Inbetriebnahme von Anlagen und Maschinen
- Instandhaltung und Reparaturen von Anlagen und Maschinen
- Aufbau von Elektropneumatischen Schaltungen
- Handhabung von Werk-, Hilfs – und Betriebsstoffen
- Einhaltung von Sicherheits-, Gesundheits-, Unfallverhütungs – und Umweltschutzvorschriften, sowie die Einhaltung der einschlägigen DIN – Normen
- Flexibilität, z.B. anpassen an wechselnde Arbeitsorte und –bedingungen



## VORAUSSETZUNGEN

Um auf eine Ausbildung zum Mechatroniker (m/w) optimal vorbereitet zu sein, ist ein guter Realschulabschluss zwingend erforderlich. Darüber hinaus wird bei einem technischen Beruf handwerkliches Geschick und technisches Verständnis vorausgesetzt. Des Weiteren setzen wir Belastbarkeit, Teamfähigkeit, Engagement und Lernbereitschaft voraus. Sollten Sie neben guten PC-Kenntnissen eine Affinität zur Mathematik besitzen, dann steht einer Ausbildung zum Mechatroniker (m/w) bei G.RAU nichts mehr im Wege.

Bitte bewerben Sie sich online über unser Bewerberportal.

Ansprechpartner ist unser Personalleiter

Herr Norman Gutscher · Telefon +49 (0)7231/208-229

G.RAU GmbH & Co. KG · Kaiser-Friedrich-Straße 7 · 75172 Pforzheim



[g-rau.de/karriere](https://www.g-rau.de/karriere)