

Moog ist ein weltweit führender Entwickler, Hersteller und Lieferant von elektrischen, hydraulischen und hybriden Antriebslösungen. Mehr als 13.000 Mitarbeiter in über 20 Ländern arbeiten mit Leidenschaft an unserem maßgeschneiderten und hochqualitativen Produktportfolio. Unsere Technologien waren sogar schon bei der **ersten Mondlandung** im Einsatz – und wir arbeiten jeden Tag an Innovationen für die Zukunft.

Die **Moog GmbH** entwickelt und produziert mit ca. 550 Mitarbeitern in Böblingen Hightech-Antriebslösungen für die **Industrie** sowie für die **Verteidigungsbranche**.



Starte mit uns ab September 2027 in Böblingen in deine Zukunft mit einer

Ausbildung zum Elektroniker für Geräte und Systeme (m/w/d)

Das erwartet dich:

- **Praxisnahes Lernen von Elektrotechnik & Programmierung** – Du lernst die Grundlagen der Elektronik und wie man Bauteile und Steuerungen programmiert
- **Herstellung & Programmierung von Platinen und Kleingeräten** – Löten, Bestücken und Inbetriebnahme von Elektronikkomponenten gehören zu deinem Alltag
- **Fehlerdiagnose & Reparatur** – Du findest Störungen, analysierst Ursachen und behebst Probleme in elektrischen Geräten
- **Eigenverantwortliches Arbeiten an realen Aufträgen** – Du bearbeitest von Anfang an echte Projekte und übernimmst Verantwortung für Ergebnisse

Das bringst du mit:

- Guter Realschulabschluss oder Abitur
- Begeisterung für Technik & handwerkliches Geschick
- Zuverlässigkeit, Engagement & Flexibilität
- Spaß an Teamarbeit und praktischem Arbeiten

Das bieten wir dir:

- **Sichere Zukunft:** Übernahmegarantie nach Abschluss
- **Top-Vergütung:** überdurchschnittliche Vergütung plus Urlaubs- & Weihnachtsgeld, Gewinnbeteiligung
- **Work-Life-Balance:** 35-Stunden-Woche & flexible Arbeitszeiten
- **Extra:** Zuschuss zu deiner Fahrt zur Berufsschule

Bewirb dich jetzt auf careers.moog.com mit Motivationsschreiben, Lebenslauf und Schulzeugnissen und werde Teil eines Unternehmens, das weltweit Standards setzt – und vielleicht auch deine Karriere in neue Sphären bringt.

Für Fragen steht dir Steffen Kopp unter 07031 622 262 gerne zur Verfügung.