



# EPROPLAST

[https://www.eproplast.com/?post\\_type=jobs&p=92827](https://www.eproplast.com/?post_type=jobs&p=92827)

## Ausbildung zum Industriemechaniker (m/w/d)

Du liebst Technik und willst statt kleiner Bastelprojekte an großen Maschinen arbeiten?. Dann bist Du in unserer Fertigung genau richtig.

### Das erwartet Dich:

- Du lernst, wie Maschinenbauteile fachmännisch zusammengesetzt werden und programmierst Arbeitsanweisungen in die Maschinensteuerung.
- Qualitätskontrolle mit modernen Messinstrumenten gehören ebenso zu Deinen Lehrinhalten.
- Wartung und Reparatur der Produktionsanlagen.
- Dein Wissen und Können wird in der Produktionstechnik, Instandhaltung und im Maschinen- und Anlagenbau benötigt.

Dauer der Ausbildung: 3,5 Jahre

### Qualifikationen

- gutes Verständnis für Mathematik und Technik
- Spaß an technischen Zusammenhängen
- handwerkliche Erfahrungen sind toll
- Sorgfalt und Genauigkeit

Diesen Schulabschluss solltest Du mindestens haben: mittlerer Bildungsabschluss

### Das zeichnet Dich aus:

- Du hast handwerkliches Geschick und Interesse an technischen Zusammenhängen.
- Du arbeitest sorgfältig, genau und hast ein gutes Verständnis für komplexe Maschinen.
- Du bist ein Problem-Löser, der gerne an Herausforderungen tüftelt.
- Du arbeitest gerne im Team und mit Deinen Kollegen zusammen.
- Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein zeichnen Dich aus.

### Fragen?

Dein Ansprechpartner für diese Stelle ist Herr Uwe Krahl. Für alle allgemeinen Fragen und Informationen rund um diese Stelle wende dich gerne direkt an ihn:

E-Mail: [u.krahl@eproplast.com](mailto:u.krahl@eproplast.com)

Telefon: +49 3683 4071-301

Deine Bewerbungsunterlagen lädst du bitte ausschließlich über den Button „JETZT BEWERBEN“ hoch.

Deine Bewerbungsunterlagen kannst Du auch direkt an folgende Mailadresse senden: [bewerbung@eproplast.com](mailto:bewerbung@eproplast.com).

EPROPLAST GmbH

### Art

Vollzeit, Ausbildung

### Start Anstellung

ab sofort

### Arbeitsort

An der Asbacher Straße 38,  
Schmalkalden

