

<https://www.eproplast.com/job/ausbildung-produktionstechnologe-m-w-d/>

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

Ohne Maschinen und Anlagen wären Fabriken kaum vorstellbar. Bevor Produktionsmaschinen arbeiten, müssen sie entwickelt, getestet und in Betrieb genommen werden.

Und dafür brauchen wir Dich.

### Das erwartet Dich:

- Dein lernst komplexe Produktionsanlage zu entwickeln, zu programmieren und zu überwachen.
- Du bist direkt in der Produktion tätig und erlernst praxisnah die Optimierung der Fertigungsprozesse.
- Später bist Du dafür verantwortlich, dass die Fertigungsmaschinen so konfiguriert werden, dass unterschiedliche Produktvariationen schnell und effizient hergestellt werden.
- Du erhältst Einblick in das Qualitätsmanagement, kontrollierst die Produktionsabläufe und stellst sicher, dass die Endprodukte den vorgegebenen Standards entsprechen.

Dauer der Ausbildung: 3 Jahre

### Qualifikationen

- gutes technisches Verständnis
- liebst es Probleme logisch und präzise zu lösen
- Umgang mit Zahlen, Daten und Fakten liegt dir
- Teamarbeit macht dir Spaß

Diesen Schulabschluss solltest Du mindestens haben: mittlerer Bildungsabschluss

### Das zeichnet Dich aus:

- Du bist technisch interessiert und hast ein gutes Verständnis für Produktionsabläufe.
- Du arbeitest gerne präzise, analytisch und hast einen Blick für Details.
- Du bist ein Teamplayer, der gerne mit anderen zusammenarbeitet und Lösungen entwickelt.
- Du bist engagiert, zuverlässig und scheust dich nicht vor neuen Herausforderungen.
- Du hast eine selbstständige Arbeitsweise und bringst Eigeninitiative mit.

### 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

EPROPLAST GmbH

### Art

Vollzeit, Ausbildung

### Start Anstellung

ab sofort

### Arbeitsort

An der Asbacher Straße 38,  
Schmalkalden

**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).**