



EPROPLAST

<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

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.