



EPROPLAST

<https://www.eproplast.com/en/job/ausbildung-kunststoff-und-kautschuktechnologie/>

Ausbildung zum Kunststoff- und Kautschuktechnologie / Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik – Fachrichtung Formteile (m/w/d)

Du hast Spaß an der Bedienung und Steuerung von automatisierten Maschinen? Die Aufbereitung von Rohstoffen und das Berechnen der Mengen findest Du genauso spannend wie die Optimierung unserer Produktqualität? Dann bist Du bei uns genau richtig!

Das erwartet Dich:

- Bedienen und Steuern von automatisierten Maschinen
- Aufbereitung von Rohstoffen, Berechnen der Menge sowie die Produktfertigung
- Anwendung spezieller Verarbeitungsverfahren
- Produktionsmanagement als Hauptgebiet
- Optimierung von Arbeitsabläufen und Weiterentwicklung der Produktqualität
- Reparatur und Instandhaltung von Maschinen und Anlagen

Dauer der Ausbildung: 3 Jahre

Qualifikationen

- Handwerkliches Geschick
- Organisatorisches Talent
- Schnelle Auffassungsgabe
- Sorgfalt und Konzentrationsfähigkeit
- Technisches Verständnis
- Deutsch

Diesen Schulabschluss solltest Du mindestens haben: Realschulabschluss

Das zeichnet Dich aus:

- Spaß und Interesse an Maschinen und Technik
- Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- Mathematische Kenntnisse
- Umsichtige Arbeitsweise
- Genauigkeit und Sorgfalt

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

EPROPLAST

Art

Full-time, Ausbildung

Beginning of employment

ab sofort

Job Location

An der Asbacher Straße 38,
Schmalkalden

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.