

**Wir bilden aus!**

### **Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d) für Kunststofftechnik**

Während deiner Ausbildung lernst du alles über den Werkstoff Kunststoff und sorgst später dafür, dass in der Produktion alles läuft.

Als Maschinen- und Anlagenführer/in bereitest du Arbeitsabläufe vor.

Du überwachst den Produktionsprozess und bedienst und steuerst die Maschinen.

Weiterhin fallen der Materialzuschnitt sowie qualitätssichernde Maßnahmen in deinen Verantwortungsbereich.

Du hast deine Ausbildung erfolgreich mit guten Leistungen bei uns abgeschlossen?

Wir bieten dir die Möglichkeit dich in 1,5 Jahren als Verfahrensmechaniker/in für Kunststoff- und Kautschuktechnik weiter zu qualifizieren.

WIR SUCHEN  
**DICH**

#### **Ausbildungsinhalte**

- Werkstofftechnik
- Prüftechnik
- Fertigungs- und Steuerungstechnik
- Maschinen- und Gerätetechnik
- Werkzeuge der Kunststoffverarbeitung
- Instandhaltung und Umweltschutz
- spezielle vertiefende Lehrgänge bei unserem Ausbildungspartner MEA runden deine Ausbildung ab

#### **Voraussetzungen**

- guter bis befriedigender Realschulabschluss oder sehr guter Hauptschulabschluss
- Verantwortungsbewusstsein
- technisches Verständnis
- Belastbarkeit und Selbständigkeit
- Bereitschaft zur Schichtarbeit

#### **Ausbildungsdauer**

- 2 Jahre

#### **Ausbildungsbeginn**

- 31.08.2020

#### **Bitte sende deine ausführlichen Bewerbungsunterlagen an:**

Mitras Composites Systems GmbH  
Personalverwaltung  
Bahnhofstraße 32 · 01471 Radeburg

Telefon: 035208/83-363  
E-Mail: [personal@mitras-composites.de](mailto:personal@mitras-composites.de)  
[www.mitras-composites.de](http://www.mitras-composites.de)

