

## **Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w/d) – Fachrichtung Formteile**

*Du bist handwerklich geschickt, du planst gerne und hast stets alles im Blick?  
Dann bist du hier richtig!*

Als Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik, planst du die Fertigung von Formteilen anhand von Auftragsdaten oder speziellen Kundenanforderungen. Du wählst das geeignete Verarbeitungsverfahren aus und du bestimmst die Verarbeitungsparameter wie Temperatur, Zeit und Druck. Du rüstest die Produktionsmaschinen und -anlagen entsprechend ein und überwachst den gesamten Produktionsablauf. In der Be- oder Nachbearbeitung der Formteile wendest du ein spanloses oder spanendes Verfahren an. Du temperst und konditionierst Formteile und behandelst Oberflächen nach. Außerdem verpackst, transportierst und lagerst du die Formteile fachgerecht.

**Temperatur, Zeit und Druck – alles spielt eine Rolle; als Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik hast du den vollen Überblick.**

### **Das solltest du mitbringen:**

Gute Noten in Mathematik, Chemie und Physik  
Sorgfalt und Genauigkeit  
Verantwortungsbewusstsein  
Handwerkliches Geschick  
Technisches Verständnis

### **Berufsausbildung:**

3-jährige duale Ausbildung + IHK- Prüfung

### **Haben wir dein Interesse geweckt, oder hast du noch Fragen?**

Dann meld dich doch bei uns, oder schau mal auf unserer Internetseite vorbei

Schimmel Filtertechnik GmbH & Co.KG  
Personalbüro  
Industriestraße 4  
74740 Adelsheim  
Telefon: 06291 6209 492  
Mail: [personal@schimmel-adelsheim.de](mailto:personal@schimmel-adelsheim.de)  
Web: [www.schimmel-adelsheim.de](http://www.schimmel-adelsheim.de)

