



UMWELTPREIS  
FÜR UNTERNEHMEN  
BADEN-WÜRTTEMBERG  
2018

Preisträger



Kunststoff ist DER Werkstoff des 21. Jahrhunderts. Ein Leben ohne Kunststoff ist heute nicht mehr vorstellbar. Scheplast steht dafür, dass die Verarbeitung und Herstellung von Kunststoff-Produkten nachhaltig und im Einklang mit der Natur geschieht. **NATÜRLICH KUNSTSTOFF!!!**

Das Scheplast Produktprogramm umfasst hochwertige Produkte und Systemlösungen aus Kunststoff. Seit nahezu 40 Jahren ist es unsere Aufgabe, innovative und technisch hochwertige Produkte aus Kunststoff gemeinsam mit unseren Kunden zu entwickeln, zu produzieren und dabei die Umwelt so wenig wie möglich zu belasten. Erfolg heißt für uns, unsere Kunden, Menschen und deren Produkte nachhaltig nach vorne zu bringen. Dafür bieten wir unsere Technik, unser Know-How und unsere ganze Leidenschaft. Erleben Sie mit uns, wie umweltfreundlich Kunststoff sein kann!

Unsere Mitarbeiter sind unser größtes Gut. Deshalb möchten wir ihnen einen Arbeitsplatz zur Verfügung stellen, für den es sich lohnt, seine Energie zu investieren.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung:

Scheplast GmbH  
Kunststoff-Formteile  
Stegwiesen 4  
88477 Schwendi-Hörenhausen  
[www.scheplast.de](http://www.scheplast.de)  
[bewerbung@scheplast.de](mailto:bewerbung@scheplast.de)

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächst möglichen Zeitpunkt einen

### **Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w)** Vollzeit Früh-/Spätschicht

#### **Ihre Aufgabengebiete:**

- Rüsten und Anfahren von Spritzguss-Maschinen und Anlagen
- Durchführen von Bemusterungen
- Pflege und Wartung von Werkzeugen, Maschinen und Anlagen
- Sicherstellung der Rohstoffversorgung an den Maschinen
- Sicherstellung von Ordnung und Sauberkeit bei laufender Produktion
- Optimierung von Produktionsvorgängen
- Sicherstellung der Produktqualität durch optimale Maschineneinstellung und Abläufe
- Verantwortlich für die Produktqualität

#### **Ihr Profil:**

- Ausbildung zum Verfahrensmechaniker für Kunststoff-/Kautschuktechnik Fachrichtung Formteile, Kunststoff-Formgeber oder ähnliche Qualifikation
- Technisches Verständnis für Maschinen und Abläufe
- Ausgeprägtes Wissen über die Verarbeitung von Thermoplasten
- Schichtbereitschaft  
Früh- und Spätschicht  
Montag - Freitag  
05:30 – 14:00 Uhr  
14:00 – 22:30 Uhr  
im wöchentlichen Wechsel

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!