

Die Sonnplast GmbH ist ein kunststoffverarbeitendes Unternehmen in der Region Südthüringen mit Sitz in Sonneberg. Mit über 300 Mitarbeitern werden durch technologisch führende Prozesse Teile und Baugruppen für namhafte Kunden der Automobilbranche produziert.

Als wachsendes Unternehmen suchen wir Menschen, die mit uns wachsen und Karriere machen möchten. Werden auch Sie ein Teil des Teams!

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt mehrere:

## Einrichter (m/w/d)

### Ihre Aufgaben:

- Einrichtung, Bedienung und Überwachung von Spritzgussmaschinen
- Ein- und Ausbau der notwendigen Spritzgießwerkzeuge
- Eigenständige Durchführung von Rüstvorgängen
- Beseitigen von Störungen und Problemen in der Produktion
- Verantwortung für die Materialbereitstellung sowie für die laufende Qualitätsüberwachung des Produktionsablaufes
- Überwachung und Optimierung von Maschinenparametern
- Unterstützung in Wartung und Instandhaltung
- Überwachung und Einhaltung der Arbeitsschutzvorschriften

### Die Anforderungen:

- Abgeschlossene technische Ausbildung als Verfahrensmechaniker/in Kunststoff- und Kautschuktechnik, Industriemechaniker/in, Mechatroniker/in (idealerweise Erfahrungen im Bereich Formteile) oder ähnliche Ausbildung
- Fundierte Kenntnisse und einschlägige Erfahrungen im Umgang mit Produktionsmaschinen
- Bereitschaft zur Schichtarbeit
- Gute Fachkenntnisse in der Kunststoff- und Spritzgießfertigung von Vorteil
- Qualitätsbewusstsein

### Was wir Ihnen bieten:

- Ein sehr kollegiales Team
- Eine gezielte Aus- und Weiterbildung
- Möglichkeiten Verantwortung zu übernehmen
- Gute Karriereperspektiven
- Ein attraktives Vergütungsangebot

### Sind Sie Interessiert?

Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Verfügbarkeit und Ihrer Gehaltsvorstellung online an folgende E-Mail-Adresse: [jobs@sonnplast.de](mailto:jobs@sonnplast.de).

Für einen ersten telefonischen Kontakt steht Ihnen unsere Personalabteilung unter der Rufnummer 03675 – 8953 0 gerne zur Verfügung.

*my career with plastics and more*

