

Die RIEL GmbH & Co. KG ist ein familiengeführtes Traditionsunternehmen für hochpräzise Kunststoffspritzgussteile und Baugruppen aus allen gängigen thermoplastischen Kunststoffen und Elastomere. In einer 3-schichtigen Serienproduktion können wir Groß-, Klein- und Kleinstserien sowie Musterteile für die Produktentwicklung auf unserem großen Maschinenpark, bestehend aus 50 Arburg Spritzgussmaschinen mit einer lückenlosen Zuhaltung von bis zu 550 Tonnen, fertigen. Egal ob Schüttgut, montierten Einheiten, in Sonderverpackungen oder automatisiert in Trays gesetzt, für alle Bereiche sind wir der richtige Partner.

Garanten des Erfolges sind motivierte, gut qualifizierte Mitarbeiter, eine kundenorientierte Anwendungsberatung und individuelle Problemlösungen  
- bis an der Grenze des technisch Machbaren - in einer kompromisslosen Qualität.

**Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir in Vollzeit**

### Verfahrensmechaniker / Einrichter

im Zwei- bis Dreischichtbetrieb  
m/w/d



#### Ihre Aufgaben:

- Selbständiges Rüsten und Anfahren von modernen Spritzgussmaschinen und Peripheriegeräten
- Verarbeiten thermoplastischer Kunststoffe zu technisch anspruchsvollen Produkten
- Durchführung von Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten an Maschinen und Peripheriegeräten
- Ständige Optimierung von Produktionsprozessen hinsichtlich Zykluszeiten und Prozesssicherheit
- Testen und Bemustern von Neuwerkzeugen
- Option auf die Übernahme der Schichtführung
- Eigenverantwortliche Sicherstellung der Produktionsabläufe
- Einhaltung der Qualitätsvorgaben und Durchführung von regelmäßigen Qualitätskontrollen

#### Ihr Profil:

- Berufsausbildung zum Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik, Kunststoff-Formgeber oder gleichwertige Qualifikation durch mehrjährige Praxiserfahrung im Bereich der Kunststoffverarbeitung
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit modernen Spritzgussmaschinen
- Kenntnisse in der Automatisierungstechnik. Wünschenswert sind erste Erfahrungen mit Geiger Handlings-Systeme
- Erfahrung mit anspruchsvollen technischen Kunststoffteilen
- Hohes Engagement und Selbstständigkeit
- Ausgeprägter Teamgeist und hohe Flexibilität
- Gute Deutschkenntnisse

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.**

Ihre aussagekräftige, schriftliche Bewerbung schicken Sie bitte postalisch an:

**RIEL GmbH & Co. KG,  
Hagenfeldstraße 11 – 13  
75038 Oberderdingen**

oder per E-Mail an: [karriere@riel.de](mailto:karriere@riel.de)