

## Werkzeugmechaniker (m/w) Spritzguss

Die Reinert Kunststofftechnik GmbH & Co. KG liegt im idyllischen Bissingen/Teck, nahe der A8 bei Kirchheim/Teck. Wir produzieren hochwertige Kunststoffteile überwiegend für die Automobilindustrie, fertigen ebenso für andere Branchen. Unser moderner Maschinenpark umfasst derzeit 39 Maschinen mit Zuhaltkräften von 25 bis 1.600 Tonnen. Als inhabergeführter Familienbetrieb mit knapp 200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern bekennen wir uns zur Region und legen Wert auf einen respektvollen und offenen Umgang miteinander. Gleichzeitig erwarten wir hohe Leistungen und große Einsatzbereitschaft. Wir fordern Sie bei Ihrer Tätigkeit, behalten dabei Ihre Entwicklungsmöglichkeiten im Auge und fördern Sie individuell.

Neben unserem Kerngeschäft, der Kunststofftechnik, haben wir in diesem Jahr einen weiteren Geschäftszweig ins Leben gerufen: die **Reinert Werkzeugtechnik GmbH**. Die Werkzeugtechnik wartet, repariert unsere Spritzgusswerkzeuge, sorgt für deren Instandhaltung und dafür, dass ein 100% funktionsfähiges Werkzeug zur Verfügung steht, wenn es benötigt wird. Dieser Service wird derzeit überwiegend für unsere „Schwester“, die Reinert Kunststofftechnik erbracht. Den neuen Geschäftsbereich werden wir unter anderem durch eine Erweiterung unseres Serviceportfolios und Dienstleistungsangebotes sowie der Gewinnung weiterer externer Kunden ausbauen und streben ein signifikantes Wachstum an.

Zur Unterstützung unseres Teams im Werkzeugbau in einem spannenden Umfeld mit Start-Up Charakter suchen wir Sie.

### Ihre Aufgaben:

- Montage/Demontage von Spritzgussformen
- Optimierung, Wartung und Instandhaltung/Reparatur von Spritzgussformen bis zu 16 Tonnen
- Feststellen und Behebung von Verschleißzustand und Störungsursachen
- Schnellreparaturen der Werkzeuge während der Produktion
- Herstellung von einfachen Ersatzteilen nach Zeichnung
- Touchier-, Polier-, Handschleif- und Einpassungsarbeiten
- Pflege und Wartung der Werkzeugmaschinen
- Eigenverantwortliche Qualitätssicherung der Produktionsschritte nach technischen Vorgaben und Terminen

### Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Werkzeugbauer/-mechaniker oder einige Jahre praktische relevante Berufserfahrung im Berufsfeld und den beschriebenen Aufgaben
- Mehrjährige Erfahrung ist erwünscht, sehr gerne im Formenbau
- Erfahrung mit den gängigen Werkzeugmaschinen wie Schleifmaschinen, Drehbänken, Fräs- und Bohrmaschinen
- Gute Kenntnisse im Bereich Qualität und technischer Kommunikation

### Sie sind:

- analytisch und zeigen Verständnis für übergreifende Prozesse
- selbständig in Ihrer Arbeitsweise, dabei ziel- und lösungsorientiert
- zuverlässig, ordentlich und arbeiten genau
- leistungsbereit, belastbar und motiviert
- teamfähig und bereit zu flexibler Arbeitszeit/Schichtarbeit (Früh-/Spätschicht)

Haben Sie Interesse daran, sich in unserem spannenden und dynamischen Unternehmen einzubringen? Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angaben zu Ihrer Verfügbarkeit und Ihrer Einkommensvorstellung per Email an: [bewerbung@reinert-kunststofftechnik.de](mailto:bewerbung@reinert-kunststofftechnik.de) . Für Fragen vorab steht Ihnen gerne Birgit Glaser unter 07023 – 744 92 – 958 zur Verfügung. Weitere Informationen zu uns finden Sie im Internet: [www.reinert-kunststofftechnik.de](http://www.reinert-kunststofftechnik.de)