



Schoeller Allibert

**Verfahrensmechaniker (m/w/d)**  
**für Kunststoff- und Kautschuktechnik**

**Tätigkeit**

- Mitwirkung bei der Organisation einer effektiven Produktionsdurchführung hinsichtlich Termin & Qualität
- Einrichten der Spritzgussmaschinen und Zusatzeinrichtungen zur Serienproduktion sowie Optimierung der Produktionsdurchführung
- Selbständige Durchführung von Umbauten und Behebung von Störungen an Maschinen & Werkzeugen
- Eingabe aller Produktionsdaten beim Umbau und Anfahren in das Datenerfassungssystem
- Rezepturherstellung von Colortronic-Anlagen laut Umbauftrag
- Ständige Kontrolle der Qualität der Produkte und Einleitung entsprechender Maßnahmen

**Anforderungen**

- erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik oder eine vergleichbare technische Ausbildung
- idealerweise Berufserfahrung in der Kunststoffverarbeitung bzw. in der Kunststofftechnologie
- eigenverantwortliches, strukturiertes und selbständiges Arbeiten nach Anweisung
- Teamfähigkeit, Einsatzbereitschaft sowie Eigeninitiative
- Arbeiten im 4-Schichtbetrieb sowie geplanter Wochenendarbeit
- Grundkenntnisse in MS-Office



Schoeller Allibert

Wir machen Ihre Logistik innovativer

