



Die PlasTec Technology GmbH ist Systemlieferant für technische Kunststoffanwendungen. Als Spezialist für Rotationsschmelzen und Vakuum-Tiefziehen bietet PlasTec Technology den Kunden die Entwicklung und Montage kompletter Baugruppen an. Produktideen werden auf innovative Weise in wirtschaftliche Kunststoffbauteile und -systeme umgesetzt.

Für die **Abteilung Rotation** am Standort **Trappenkamp** suchen wir zum nächstmöglichen Termin in **Vollzeit** einen

### **Produktionsmitarbeiter (m/w/d)**

#### **Ihre Aufgaben:**

- Aufrüsten der Kunststoffverarbeitungsmaschinen (Programme einlesen, Aufbau der Werkzeuge)
- Befüllen der Rotationswerkzeuge mit Granulat (Pulver)
- Vorbereiten der Werkzeuge (Flansche reinigen, Inserts einlegen, fachgerechtes Verschließen der Werkzeuge)
- Inbetriebnahme der Fertigungsmaschinen
- Entformung der Teile entsprechend der Entformungsrichtlinien
- Technische und optische Prüfung der gefertigten Kunststoffteile sowie Endbearbeitung (Entgraten, Bohren, Sägen und Fräsen) sowie Kennzeichnung der Teile nach Vorgabe
- Verpacken und Ausliefern der Kunststoffteile inklusive der Auftragsabmeldung in SAP R/3
- Überprüfung der Rotations- und Abkühlform sowie der Hilfsvorrichtungen auf Mängel nach Fertigstellung der Teile, bei Bedarf Reparaturen in die Wege leiten
- Verantwortung für die Sauberkeit am Arbeitsplatz bei Schichtübergabe

#### **Ihr Profil:**

- Eine abgeschlossene technische Ausbildung ist wünschenswert
- Beherrschung grundlegender Tätigkeiten eines Schlossers, Zimmermann oder ähnlichen Handwerklichen Berufen
- Körperliche Belastbarkeit & Teamfähigkeit
- 3 - Schichtsystem

Es erwartet Sie eine vielseitige und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem hochmotivierten Team.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Senden Sie diese bitte unter Angabe der **Referenz-Nr. 01-2025**, Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins – vorzugsweise per E-Mail - an:

**PlasTec Technology GmbH, Arndtstraße 9-11, 24610 Trappenkamp, Frau Marcella Weise**  
([info@plastec-technology.com](mailto:info@plastec-technology.com) / 04323 9126-38)