

CIRCOMP GMBH, MARIE-CURIE-STRASSE 11, D-67661 KAISERSLAUTERN

Die CirComp GmbH ist eines der führenden Unternehmen im Bereich der Fertigung von hochleistungsfaserverstärkten Kunststoff-Verbunden (Duromere und Thermoplasten) für Luft- und Raumfahrt, Industrie sowie Marine mit Sitz in Kaiserslautern. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Eintrittstermin qualifizierte und motivierte Mitarbeiter:

Verfahrenstechniker/-ingenieur Extrusion (m/w)

Anforderungsprofil:

- Ausbildung zum Verfahrensmechaniker (m/w) Kunststoff- und Kautschuktechnik
- Erfolgreiche Qualifikation zum Meister, Techniker oder Ingenieur (m/w) bzw. der Wunsch zu einer entsprechenden Weiterbildung
- Verwurzelt in Kaiserslautern oder in der nahen Umgebung
- Berufserfahrung im beschriebenen Aufgabengebiet von Vorteil
- Fachkenntnisse in der Werkstofftechnik und Rheologie von Thermoplasten
- Kenntnisse in der Faserverbundtechnik wünschenswert
- Strukturierte und selbständige Arbeitsweise
- Gute Analyse- und Entscheidungsfähigkeiten

Aufgaben:

- Herstellung endlosfaserverstärkter Thermoplast-Profile
- Leitung und selbständige Durchführung von Versuchsläufen
- Technische Koordination, Durchführung und Dokumentation von Erst- und Folgemusterungen
- Vorbereitung der Übergabe eines serienreifen Prozesses an die Fertigung
- Optimierung von Prozessen zur Sicherung und Steigerung der Qualität
- Analyse von technischen Qualitätsproblemen inkl. Erarbeitung von Abstellmaßnahmen mit Dokumentation und Wirksamkeitsprüfung
- Unterweisung des Produktionspersonals

Wir bieten:

- Langfristig ausgelegte, verantwortungsvolle Position in einem gesunden, wachsenden und zukunftsorientierten Unternehmen
- Spannendes, abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld in einem internationalen Umfeld
- Leistungsgerechte Vergütung
- Festen Arbeitsvertrag
- Attraktive Arbeitsumgebung im Industriegebiet Nord Kaiserslautern
- Herausfordernde Aufgaben mit der Möglichkeit, Ihre eigenen Ideen in einem dynamischen Team einzubringen und Ihr Arbeitsgebiet aktiv mitzugestalten

Bei Interesse senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühesten Einstellungstermins an bewerbung@circomp.de.