

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 (Duomere 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:

Mitarbeiter Prozessoptimierung faserverstärkte Thermoplast-Profile (m/w)

Anforderungsprofil:

- Ausbildung oder Studium (Berufseinsteiger, B.Eng.) im Bereich der Kunststofftechnik/ -verarbeitung
- Erfahrung im Bereich der Extrusion wünschenswert
- Kenntnisse in der Faserverbundtechnik wünschenswert
- Verwurzelt in Kaiserslautern oder in der nahen Umgebung
- Hands-on-Mentalität
- Strukturierte und selbständige Arbeitsweise

Aufgaben:

- Herstellung endlosfaserverstärkter Thermoplast-Profile
- 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

Du suchst:

- ein spannendes, abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld mit überwiegend praktischer Herangehensweise
- eine langfristig ausgelegte Position in einem gesunden, wachsenden und zukunftsorientierten Unternehmen
- Möglichkeiten, deine eigenen Ideen in einem dynamischen Team einzubringen und dein Arbeitsgebiet aktiv mitzugestalten

dann sende uns deine vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe deiner Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins an bewerbung@circomp.de.