



Wir suchen Dich!

Als Branchenführer bieten wir unseren Kunden Innovation und Service – mit Leidenschaft. epsotech ist marktführendes Unternehmen mit europaweit mehr als 600 Mitarbeiter und weltweit mehr als 2500 Kunden und produzieren an 8 Standorten Kunststoffplatten und -folien, die in den verschiedensten Märkten ihre Anwendung finden. Unsere Mitarbeiter sind ausschlaggebend für den Erfolg.

Für die Unterstützung unserer R&D-Abteilung suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Verfahreningenieur - Kunststofftechnik mit Schwerpunkt Extrusion (m/w/d) am Standort Jülich-Kirchberg.

Deine Aufgaben

- Technische Betreuung der verfahrenstechnischen und anlagentechnischen Projekte im Bereich Extrusion mit Fokus auf Termin-, Qualitäts- und Kostenüberwachung
- Verfahrenstechnische korrekte Auslegung von Plattenextrusionsanlagen und deren Peripherie wie Dosiervorrichtungen, Kalandern, Säge, Verpackung usw.
- Implementierung und Optimierung von verfahrenstechnischen Prozessen in der Produktion und Sicherstellung des Know-How-Transfers in allen Produktionsstandorten der epsotech Gruppe
- Planung, Durchführung und Auswertung von Versuchen bei allen Projekten mit Schwerpunkt Verfahrenstechnik
- Unterstützung der epsotech Gruppe bei verfahrenstechnischen oder prozessrelevanten Aufgaben
- Kommunikation und Abstimmung mit Maschinenlieferanten und Hochschulen
- Reisebereitschaft

Dein Profil

- erfolgreich abgeschlossene Studium im Bereich Maschinenbau oder Chemie mit Schwerpunkt Kunststofftechnik bzw. Verfahrenstechnik
- langjährige Berufserfahrung im beschriebenen Bereich (mehr als 3 Jahre)
- sehr gute englische Sprachkenntnisse
- Reisebereitschaft innerhalb Europas zu unseren Standorten

**Unser Angebot**

- Unbefristeter Arbeitsvertrag bei einem führenden Hersteller von Kunststoffplatten und – folien
- Teamarbeit
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Eine attraktive Vergütung mit Entwicklungschancen

Wenn Du Interesse an einer vielseitigen Tätigkeit in einem kollegialen Umfeld hast, dann sende bitte Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben zu deiner Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung vorzugsweise per E-Mail an:

Careers@epsotech.com