

Entwicklungsingenieur/ R&D Engineer (m/w/d) Standort Gütersloh

Wir suchen für ein international tätiges Industrieunternehmen der Stahldraht- und Seilbranche mit Standorten und Produktionsstätten in Deutschland, China, Polen, Ungarn und in den USA einen Entwicklungsingenieur, vorzugsweise der Kunststofftechnik.

Ihre Aufgaben

- Implementierung und Entwicklung von Fertigungsprozessen mit Schwerpunkt auf Ummantelung verseilter Strukturen mit Kunststoffen, vorrangig PUR
- Analyse und Bewertung der operativen Leistungsdaten, mit Ableitung von technischen und organisatorischen Maßnahmen zur Optimierung
- Koordination von Maßnahmen zur Produktoptimierung in enger Zusammenarbeit mit internen Fachbereichen wie z.B. Vertrieb, anderen F&E Bereichen, Einkauf, Marketing oder Controlling
- Leiten von interdisziplinären und interkulturellen Produktentwicklungsprojekten
- Betreuung und technische Beratung ummantelter Tragmittel über den gesamten Produktlebenszyklus
- Weiterentwicklung des Produktportfolios zur Produkt- und Marktführerschaft
- Betreuung von Testeinsätzen des Produktportfolios
- Analyse und Evaluierung der vertretenen Produkte sowie Koordination marktüblicher Benchmarkaktivitäten
- Berichtsebene an die Geschäftsführung

Ihre Qualifikation

- Abgeschlossenes technisches Studium, von Vorteil wäre eine entsprechende Zusatzausbildung im Bereich Kunststofftechnik
- Erfahrung in Betreuung und Entwicklung der Kunststoffextrusion (PUR) von metallischen Körpern als Durchlaufprozess
- Hohe technische Affinität sowie Problemlösungsfähigkeit
- Freude an stetigen Veränderungsprozessen
- Sichere Englischkenntnisse

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann überzeugen Sie uns mit Ihrer Bewerbung. Es erwartet Sie eine herausfordernde Aufgabe mit hohem Gestaltungsspielraum und persönlichen Entwicklungsmöglichkeiten.

Kontakt: Sabine Marker, Marker Consulting Group, marker@markerconsultinggroup.de