



Drei Buchstaben, unzählige Möglichkeiten.

Bemerkenswerte Entwicklungen entstehen bei uns durch das Zusammenwirken individueller Eigenschaften, persönlicher Interessen und beruflicher Qualifikation. Deshalb suchen wir Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter die Leidenschaft mitbringen für alles, was sie tun, um mit uns gemeinsame Ziele zu erreichen.

Produktdesigner für Dichtungsprofile Extrusion (w/m/d)

Ihre Aufgaben

- Betreuung von Entwicklungsprojekten im Bereich EPDM-Extrusionsprofile und Spritzgussartikel
- Entwicklung von Neuprodukten in Abstimmung mit Endkunden
- Erstellen von Artikel- und Werkzeugzeichnungen
- Entwicklung von Produktinnovationen
- Verantwortung für die technische Dokumentation sowie die Informationsaufbereitung aller relevanter Regelwerke
- Erstellen von Erstmusterprüfberichten
- Prozessverfolgung von Vorserien
- Ansprechpartner für Kunden bei Fragen zum Thema Dichtungstechnik
- Enge Zusammenarbeit mit Produktmanagement, Werkzeugbau und Produktion

Ihr Profil

- Techniker oder Dipl.- Ing. mit dem Schwerpunkt Kunststoff-Technik
- Mehrjährige Berufserfahrung in einem kunststoffverarbeitenden Unternehmen im Bereich Entwicklung und Anwendungstechnik
- Kenntnisse im Bereich Extrusionsprofile und Spritzgussartikel
- Sicherer Umgang mit CAD-Programmen (AutoCAD) und MS-Office
- Hohe Eigenmotivation, sowie systematische und eigenständige Arbeitsweise
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft

Wir bieten Ihnen vielfältige Möglichkeiten, sich in einem innovativen Familienunternehmen mit flachen Hierarchien, das Wert auf einen offenen und ehrlicher Umgang sowie die Zufriedenheit seiner Mitarbeiter legt, beruflich und fachlich weiter zu entwickeln.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an karriere@gtg.eu

System und Präzision in Gummi.

GTG Gummitechnik
Wolfgang Bartelt GmbH & Co. KG
Industriestraße 8-10
89423 Gundelfingen a. d. Donau

Tel. +49 9073 9507-0
Fax +49 9073 9507-4000
info@gtg.eu
www.gtg.eu