

KUNSTSTOFF-INGENIEURE (w/m) GESUCHT!

Procter & Gamble ist eines der erfolgreichsten Markenartikelunternehmen der Welt. In Deutschland sind wir inklusive Wella, Gillette und Braun mit ca. 15.000 Mitarbeitern an 16 Standorten vertreten.

Aufgabenschwerpunkte:

- Einführung von Prozesskontrollstrategien und einer optimierten Validierung in der Spritzgussteilfertigung
- Erstellung von FMEA's für Kunststoffteile in der Entwicklungsphase
- Selbständige Prozess- und Einstellungsoptimierung von Spritzgießprozessen
- Debugging der Spritzgießwerkzeuge in Zusammenarbeit mit Engineering und Werkzeugbau
- Erarbeiten und Umsetzen von Maßnahmen zur Prozessflexibilisierung unter Berücksichtigung arbeitswissenschaftlicher, fertigungstechnischer und betriebswirtschaftlicher Erkenntnisse
- Selbständige Entwicklung von Loss-Elimination-Projekten (Kostenreduzierungen zur Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit)
- Selbständige Entwicklung von Standards für die Kunststoffspritzgießtechnik
- Intensive Kontaktpflege zu Materialherstellern, Unterstützung bei Materialfreigaben und -tests
- Durchführen von Mitarbeiterschulungen

Sie bringen mit:

- Berufsausbildung, Praktika und/oder Auslandsaufenthalt
- Gut abgeschlossenes Studium zum Ingenieur (w/m) Kunststofftechnik, Verfahrenstechnik, Chemie oder Maschinenbau mit Schwerpunkt Kunststofftechnik
- Außeruniversitäres Engagement
- Starke Kommunikationsfähigkeit, Durchsetzungskraft, Teamfähigkeit und Führungsvermögen
- Eigeninitiative, Flexibilität und Koordinationsfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift



Wir bieten Ihnen:

- Einstieg in eine Managementposition
- Training on the job
- Job-rotation
- Exzellente Möglichkeiten zur persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung, auch im Rahmen des globalen P&G Konzerns
- Ein spannendes und vielseitiges Aufgabenspektrum mit rasch wachsender Eigenverantwortung in einem hoch motivierten Team
- Ein kollegiales und professionelles Umfeld
- Attraktives Gehalt und umfangreiche Sozialleistungen

Interessiert?

Bitte bewerben Sie sich online unter:

www.pgcareers.com

auf die Jobnummer MFG00002622

Bitte beachten Sie, dass wir nur Online-Bewerbungen annehmen!

Besuchen Sie uns auf [facebook](#)

