

WEIDMANN

We mould your ideas into products to shape a better life for patients.

Weidmann Medical Technology, ein Unternehmensbereich der Weidmann Gruppe, entwickelt und produziert innovative, technisch anspruchsvolle Spritzguss-Komponenten für medizinische und pharmazeutische Anwendungen. Die Weidmann Gruppe mit Hauptsitz in Rapperswil-Jona, Schweiz, ist weltweit an über 30 Standorten tätig und beschäftigt rund 2'800 Mitarbeitende.

Für unseren Standort in **Rapperswil** (SG) suchen wir Sie als

Produktentwickler (M/W/D)

Ihre Aufgaben: Konstruktive Erstellung und Optimierung von Kunststoffbauteilen unserer Kunden

- Konzepte ausarbeiten vom Produkt bis zum Werkzeug
- Miteinbezug von CAE Methoden bei der Auslegung der Kunststoffteile (Cadmould)
- Verwaltung der Artikeldaten und Zeichnungen (Product Life Cycle Management)
- Erstellen des Kostengerüsts in der Angebotsphase
- Support der Projektleitung, Werkzeugbeschaffung und Qualitätsplanung im Bemusterungsprozess für die Bauteiloptimierung (Zusammenspiel von Mess-, Werkzeug-, Verfahrens-, Automationstechnik und der allgemeinen Kunststofftechnik)
- Analytisches bearbeiten von Qualitätsabweichungen in Spezialfällen
- Optimierungen von Anlagenkonzepten hinsichtlich Standzeiten, Sicherheit und Ausschuss
- Produktdesign und Produktoptimierungen von Kundendesign von Spritzgiessteilen
- Vorgehens-schritte festlegen und Entwicklungskosten ermitteln
- Verantwortung für Software Infrastruktur der Medical Technik
- Werksunterstützung in den Bereichen der Bauteilprüfung, Verfahrenstechnik und Werkzeugoptimierungen

Ihr Profil: Ausbildung als Kunststofftechnologe oder Polymechaniker

- Technische- oder betriebswirtschaftliche Weiterbildung
- Erfahrung in der Auslegung und Beurteilung von Spritzgiessbauteilen und Bemusterungsprozessen
- Gute CAD und CAE Kenntnisse und Grundlagentheorien von technischen Zeichnungen
- Erfahrung im Kunststoffspritzguss, Werkzeugtechnik, Verfahrenstechnik, der allgemeinen Kunststofftechnik und Messtechnik

Es erwartet Sie ein Umfeld mit hervorragenden Gestaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten, sowie die Perspektiven eines dynamisch wachsenden, erfolgreichen und fortschrittlichen Technologie Unternehmens. Wir freuen uns auf Sie und erwarten gerne Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen

Hanspeter Egger

hanspeter.egger@weidmann-group.com