

Die forteq ist ein etabliertes Unternehmen im Bereich der Kunststofftechnologie und entwickelt und produziert im Geschäftsbereich „Automotive“ unter höchsten Qualitätsanforderungen Komponenten für die Automobilindustrie und im Bereich „Healthcare“ Geräte und Baugruppen für den Medizinal- und Pharmamarkt.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir am Standort Derendingen (SO) eine/n:

Prozessingenieur Spritzgusstechnik (m/w)



Ihre Aufgaben

- Selbständige Bemusterung von neuen Werkzeugen inkl. Validierung und Sicherstellung der Prozesssicherheit
- Saubere Dokumentation der Bemusterungen
- Erstellen von Arbeitsanweisungen für neue Werkzeuge und Prozesse
- Schnittstelle bei Übergabe von Projektphase in die Produktion
- Verantwortlich für Produkt- und Prozessverbesserungen
- Mitarbeit an internen Leanprojekten
- Unterstützung der Produktion in fachlicher Hinsicht
- Schulung der Mitarbeitenden an Maschinen und in Prozessen
- Unterstützung der Projektleiter bei der Beschaffung von neuen Spritzgusswerkzeugen und Automationsanlagen (Fachlicher Input für Offerterstellung, Mithilfe bei FMEA und Design Reviews, sowie Erstellung von Pflichtenheften)

Ihr Profil

Sie bringen eine abgeschlossene Lehre als Kunststofftechnologe mit und verfügen über einige Jahre Berufserfahrung als Einrichter/Bemusterer. Mit hoher Eigenverantwortung übernehmen Sie kleinere Projekte und bringen diese zum Erfolg. Gutes handwerkliches Geschick, Zuverlässigkeit, Kundenorientierung und von Vorteil Englischkenntnisse, runden Ihr Profil ab.

Ihre Chance

Es erwartet Sie eine äusserst spannende und herausfordernde Aufgabe in einem internationalen, sich rasch entwickelnden und wachsenden Unternehmen. Wir bieten ein anspruchsvolles und breites Tätigkeitsgebiet.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

forteq Nidau AG

Isabelle Eberhard, Human Resources Manager, Ipsachstrasse 14, 2560 Nidau
Telefon +41 32 332 72 22, jobs.ch@forteq-group.com