



Kunden weltweit. Erfolgreiche Produkte in vier Business Units. Zweihundert herausragende MitarbeiterInnen stehen für Kundenorientierung und Technologiestärke.

Der Unternehmensbereich z-moulds® steht für innovative Produkt- und Werkzeugtechnologien in der Verpackungs- und Medizinindustrie. Mit unseren patentierten Spritzgusswerkzeugtechnologien produzieren unsere Kunden weltweit. Als Partner begleiten wir unsere Kunden von der Produktentwicklung über die Prototypenherstellung, den Spritzgießformenbau bis hin zur Serienproduktion. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n

KonstrukteurIn

Aufgabengebiet

- Sie erstellen Entwurfs- und Detailkonstruktionen im Bereich Spritzgusswerkzeuge
- Sie konstruieren selbstständig Werkzeuge, in Zusammenarbeit mit der Produktentwicklung
- Ihr Verantwortungsbereich geht von der Konstruktion bis zur Endabnahme
- Sie wirken bei der Standardisierung, Vereinfachung und Weiterentwicklung unserer Werkzeugtechnologien mit
- Mit der Projektleitung und unseren Kunden arbeiten Sie eng zusammen

Bewerbung bitte an:

kariere@z-werkzeugbau.com
Dr.-Walter-Zumtobel-Strasse 9, 6850 Dornbirn
T +43 5572 7272-0
www.z-werkzeugbau.com

Anforderungen

- Sie haben eine Ausbildung als Werkzeugbautechniker, Kunststofftechniker oder -formgeber absolviert (Lehre, HTL, ...)
- Sie haben Erfahrung im Konstruieren von Spritzgießwerkzeugen, idealerweise mit Siemens NX CAD Software und Moldflow
- Sie übernehmen gerne Verantwortung und beteiligen sich engagiert in Teamarbeit

Wir bieten eine attraktive Aufgabe, mit hoher Eigenverantwortung, in einem jungen, familiären und dynamischen Unternehmen, mit modernster Gebäude- und Maschinenteknik. Naher Anschluss an öffentliche Verkehrsmittel und Tiefgarage sind vorhanden. Für Verpflegung ist mit unserem eigenen Betriebsrestaurant bestens gesorgt.

Entlohnung marktgerecht über Kollektivvertrag.

z-automation®

z-microsystems®

z-moulds®

z-prototyping®

