

Wir sind ein mittelständiges, international tätiges Maschinenbauunternehmen im Bereich Wälzlager- und Antriebstechnik. Zur Unterstützung unseres motivierten Teams suchen wir ab sofort in Vollzeit einen engagierten

MASCHINENBAUTECHNIKER (m/w/d) für die Entwicklung von Spritzgusskomponenten und Spritzgusswerkzeugen

Zu Ihren Aufgaben zählen

- Konstruktion und Entwicklung von Kunststoffkomponenten und Spritzgusswerkzeugen
- Erstellung von 3D-Modellen, Fertigungsunterlagen und technischen Dokumentationen
- Auslegung von Spritzgusswerkzeugen in enger Zusammenarbeit mit der Konstruktionsabteilung, Lieferanten und der internen Produktion
- Konzepterstellung, Ausarbeitung und Planung der Herstellung von Spritzgusswerkzeugen
- Entwicklung von Vorrichtungen zur Optimierung der Produktion, Montage und Qualitätssicherung

Wir bieten Ihnen

- Ein abwechslungsreiches und vielseitiges Aufgabengebiet
- Gestaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten in einem wachsenden Unternehmen
- Eine attraktive Vergütung sowie ausgezeichnete Sozialleistungen
- Ein dynamisches und motiviertes Team
- Möglichkeit zur Teilnahme am Dienstrad-Programm

Wir erwarten von Ihnen

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Maschinenbautechniker (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation
- Mindestens 2 Jahre Berufserfahrung
- Erfahrung im Formenbau von Spritzgusswerkzeugen oder Blechbearbeitungswerkzeugen
- Gute Kenntnisse in der 3D-CAD-Modellierung, bevorzugt in SolidWorks
- Selbständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Engagement und Selbstmotivation

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen. Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen (Jahresbrutto) und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an personal@h-w-g.com.