



Als führender Anbieter von innovativen Kunststoffpumpen sowie von Kunststoff-Schweißextrudern produzieren und beliefern wir von unserem Sitz in Ransbach-Baumbach die Märkte dieser Welt. Wir sind ein international tätiges Familienunternehmen. Der Erfolg unseres Unternehmens wird durch die Leistung unserer Mitarbeiter erarbeitet. Qualifikation und Kompetenz, Teamwork und Motivation werden bei uns großgeschrieben. Gemeinsam mit Ihnen möchten wir unsere Marktposition weiter ausbauen und unseren Erfolg langfristig sichern.

## **Technischer Produktdesigner / Technischer Zeichner (m/w/d) im Maschinenbau**

### **Ihr vielseitiges, anspruchsvolles Aufgabengebiet:**

- Anfertigen und Änderungen von fertigungsgerechten Einzelteil- und Baugruppenzeichnungen auf Basis von Skizzen, Entwürfen und Modellen unter Anwendung von AutoCAD und SolidWorks
- Erstellen von 3D-Modellen und Baugruppen nach bestehenden Konzepten und Vorgaben sowie anpassen bestehender 3D-Modelle
- Erstellen von Schnittdarstellungen, Aufstellplänen und kundenspezifischer Dokumentationen
- Ausarbeiten von Detaillösungen
- Dokumentation mit einem PDM-System
- Erstellen und Verwalten von Stücklisten und technischen Dokumenten im ERP-System (APplus)

### **Ihre Kompetenz:**

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Technischen Zeichner (m/w/d), Technischen Produktdesigner (m/w/d) oder vergleichbar
- Erste Berufserfahrung wünschenswert
- Gute 2D- und 3D-CAD-Kenntnisse
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Offenheit für neue Aufgaben
- Englischkenntnisse von Vorteil

### **Bei uns erwartet Sie:**

- Eine langfristige Perspektive in einem stetig wachsenden, zukunftsorientierten mittelständigen Industrieunternehmen
- Einen sicheren und abwechslungsreichen Arbeitsplatz mit modernster Infrastruktur
- Individuelle Weiterentwicklung in externen und internen Schulungen
- Interessante und anspruchsvolle Aufgaben
- Eine gelebte flache Hierarchiestruktur eines Mittelständlers

Haben wir Ihr Interesse an dieser vielseitigen Aufgabe geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an

**MUNSCH-Chemie-Pumpen GmbH, Im Staudchen, 56235 Ransbach-Baumbach  
oder an folgende E-Mail: [bewerbung@munsch.de](mailto:bewerbung@munsch.de)**