



# **PM** plastromayer

**Nur gemeinsam stark - das WIR perFORMt**

**WIR formen Kunststoff. Und das seit mehr als 65 Jahren.**

**Als Kunststoff-Allrounder der Schwäbischen Alb möchten wir mit unseren 4 zusammengehörigen Bereichen Kunststoffspritzguss, Kabelkonfektionierung, Baugruppen-/Komplettmontage und Werkzeugbau unser Team vergrößern.**

**Werde Teil unseres Teams!**

**Wir suchen:**

## **CAM-SPEZIALIST\*IN (M/W/D)**

**IM BEREICH WERKZEUGBAU/FORMENBAU**

### **Wir bieten Ihnen**

- ✓ Sichere und nachhaltige Beschäftigung in einem innovativen und loyalen Familienunternehmen,
- ✓ Ein dynamisches Team,
- ✓ Engagiertes Arbeitsumfeld,
- ✓ Flache Hierarchien und schnelle Entscheidungen,
- ✓ Firmenevents,
- ✓ Gesundheitsmanagement,
- ✓ Betriebsarzt

- ✓ Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten,
- ✓ Zukunftsperspektiven,
- ✓ Betriebliche Altersvorsorge,
- ✓ 30 Tage Urlaub,
- ✓ Jobrad-Modell,
- ✓ Fitness Kooperation,
- ✓ Weihnachtsgratifikation,
- ✓ Urlaubsgeld

### **Ihre Aufgaben**

- Erstellung von präzisen CAD-Modellen und technischen Zeichnungen für Werkzeugkomponenten unter Berücksichtigung von Designrichtlinien und Fertigungsvorschriften.
- Erstellen und optimieren Sie CNC-Fräsprogramme unter Verwendung von Siemens NX, um die Effizienz und Qualität der Fertigung zu maximieren.
- Entwurf und Konstruktion von Erodier Elektroden für den Werkzeugbau unter Berücksichtigung von Toleranzen und Oberflächenanforderungen.
- Erstellung von Erodierprogrammen für Draht- und Senkerodiermaschinen zur präzisen Herstellung von Werkzeugkomponenten.
- Enge Zusammenarbeit mit Designteams, Fertigungstechnikern und Qualitätssicherungspersonal, um die reibungslose Umsetzung von Projekten sicherzustellen.
- Identifizierung von Möglichkeiten zur Prozessoptimierung und Implementierung von Verbesserungsmaßnahmen, um die Effizienz und Qualität in der Fertigung zu steigern.

### **Ihr Profil**

- Abgeschlossene Ausbildung im Bereich Werkzeugbau, Maschinenbau oder vergleichbarer Fachrichtung.
- Nachgewiesene Erfahrung in der CAM-Programmierung, insbesondere mit Siemens NX Software.
- Fundierte Kenntnisse in der Konstruktion von Werkzeugen und Erodier Elektroden.
- Erfahrung in der CNC-Fertigung und Kenntnisse gängiger Fertigungsverfahren im Werkzeugbau.
- Analytische Denkweise und Problemlösungsfähigkeiten, um komplexe Fertigungsprobleme effektiv zu lösen.
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke, um effektiv mit verschiedenen Abteilungen zusammenzuarbeiten.
- Selbständige Arbeitsweise und hohe Motivation, um Ziele termingerecht zu erreichen.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an: [bewerbung@plastromayer.de](mailto:bewerbung@plastromayer.de) (Ansprechpartner: Timo Ströbele) oder schauen Sie auf der Karriereseite unserer Homepage ([www.plastromayer.de](http://www.plastromayer.de))

Plastro Mayer GmbH • Personalabteilung • Mühlalstr. 11 • 72818 Trochtelfingen • Tel.: 07124-49-162

**Top 2023  
Company**

