



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 (Ansprechpartner: Timo Ströbele) oder schauen Sie auf der Karriereseite unserer Homepage (www.plastromayer.de)

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

**Top 2023
Company**

