

Formen Sie mit uns Ihre Zukunft.

RAMPF zählt seit Jahrzehnten zu den international führenden Produzenten von Stahlformen für die Betonsteinindustrie. Weltweit beschäftigen wir ca. 550 Mitarbeiter. Für unsere Zentrale in Allmendingen suchen wir einen neuen Mitarbeiter als

NC-Programmierer-/in

Ihre Aufgaben

- Sie erstellen NC-Programme für CNC-Fräsbearbeitungszentren, Laser-, Brenn- und Plasma-Maschinen mit den Steuerungen Heidenhain, Siemens und Essi auf der Basis von 2D-Zeichnungen und/oder 3D-Konstruktionen mit Hilfe der CAD-/CAM Software Inventorcam / Acad 2016
- Enge Zusammenarbeit mit der Konstruktion, Arbeitsvorbereitung, Fertigung um Lösungen zu erarbeiten
- Sie bestimmen Bearbeitungsreihenfolgen und Werkzeuge mit Schnittwerten
- Sie erarbeiten Aufspannskizzen, Dokumentationen und Werkzeugbegleitblätter
- Sie optimieren die bestehenden CNC-Programme hinsichtlich neuer Technologien und Wirtschaftlichkeit
- Als Arbeitsplatz steht Ihnen ein Programmierplatz Inventorcam 2015 / Autocad 2016 für 3- und 5-Achsbearbeitungszentren und ein Programmierplatz für Laser-, Brenn- und Plasma-Programme zur Verfügung.

Ihr Profil

- Sie verfügen über eine Berufsausbildung in einem metallverarbeitenden Beruf und konnten hier bereits Berufserfahrung sammeln
- Sie haben bereits Erfahrung in der Programmierung von Heidenhain- und/oder Siemens-Steuerung
- Aufträge und Zeichnungen sicher lesen und verstehen ist für sie selbstverständlich
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, dazu fundierte PC-Kenntnisse
- Selbstständiges Arbeiten, Flexibilität, Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein sind für Sie selbstverständlich

Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.



RAMPF FORMEN GmbH

Altheimer Str. 1 89604 Allmendingen www.rampf.de Personalleiter Dietmar Humm T 07391 505-402 personal@rampf.de