

**Wir suchen**

## **CAM-Programmierer (m/w, 100%)**

Wir sind ein Ostschweizer Familienunternehmen mit knapp 50 Jahren Erfahrung und beliefern globale Unternehmen in den Industrien Energie, Luftfahrt und Verteidigung. Unsere Kernkompetenzen umfassen das CNC Machining (high-tech Fräsen und Karusselldrehen insbesondere von Grossteilen), diverse Oberflächenbehandlungen, 3D Messungen, Montagen etc. für kleinere Serien und Prototypen.

### **Ihre Aufgaben**

- Selbständige Erstellung von CNC-Programmen mittels Hypermill
- Auswahl und Verwaltung von Werkzeugen sowie Spannmitteln
- Simulation und Prüfung der CNC-Programme
- Optimierung von Bearbeitungsstrategien hinsichtlich Qualität, Laufzeit und Werkzeugkosten
- Pflege von Programmdokumentationen und Fertigungsunterlagen
- Herstellen von anspruchsvollen Einzelteilen, Kleinserien und Überwachen der laufenden Fertigung
- Werkzeuge rüsten und voreinstellen
- Einrichten und Einfahren von Neu- und Wiederholteilen
- Durchführung der Erststückkontrolle und Freigabe zur Fertigung

### **Ihr Anforderungsprofil**

- Abgeschlossene Berufslehre als Polymechaniker
- Erfahrung mit CAM-Programmieren, vorzugsweise Hypermill
- Berufserfahrung in der 5-Achs-Fräsbearbeitung
- Erfahrung in der Einzelteil- und Kleinserienfertigung
- Erfahrung in der Bearbeitung von hochfesten Stählen von Vorteil

### **Was Sie erwarten dürfen**

Wir bieten Ihnen grossen Gestaltungsspielraum und hohe Eigenverantwortung in einem etablierten Familienunternehmen mit kurzen Entscheidungswegen. Sie erwartet eine selbständige, abwechslungsreiche und ausbaufähige Tätigkeit in einem kleinen, dynamischen Team mit angenehmem Arbeitsklima und entsprechender Entlohnung.

### **Stellenantritt ab sofort oder nach Vereinbarung**

Bewerbungen bitte an [personal@hemag.swiss](mailto:personal@hemag.swiss)