



Branchenübergreifend kennt man DAAB als exzellenten Full-Service Partner für Teilebearbeitung, Baugruppenfertigung und den Vorrichtungsbau. Im Grenzbereich des Machbaren übernehmen wir anspruchsvollste mechanische Bearbeitungsaufgaben und setzen diese in der anwenderspezifischen Herstellung von hochpräzisen Bauteilen und intelligenten Spannvorrichtungen um.

Zur kontinuierlichen Sicherung unserer Arbeitsabläufe suchen wir einen:

CAD/CAM Programmierer (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Festlegen des Bearbeitungslaufs von komplexen Werkstücken mit räumlich schwierigen Geometrien (Vorrichtungen, Werkzeugen, Maschinenteilen, Musterteilen, Prototypen, etc.) für unterschiedliche Werkstoffe und Bearbeitungszustände und die Erstellung der hierfür erforderlichen CNC-Programme
- Optimierung von Bearbeitungsprozessen und CNC-Programmen am CAM Arbeitsplatz
- Arbeitsvorbereitung und Terminierung von Fertigungsaufträgen
- Planung, Organisation und Überwachung der Arbeitsgänge, Fertigungsart und -einrichtung, Bearbeitungswerkzeuge und Aufspanneinrichtungen sowie der Bearbeitungsfolgen der zerspanenden Fertigung
- Kostenkontrolle, Logistik, Liefertreue, Qualitätsverantwortung
- Wertschätzender Umgang mit Mitarbeitern, Kollegen und Kunden

Sie sind Maschinenbautechniker oder Zerspanungsmechaniker-Meister, besitzen detaillierte Kenntnisse der Arbeitsvorbereitung, Fertigungsplanung, -vorbereitung und -überwachung des gesamten Fertigungsprozesses (Fräsen, Bohren, etc.) von komplexen kubischen oder prismatischen Teilen. Sie bringen mehrjährige Berufserfahrung in der zerspanenden Fertigung und CAM/CNC Programmierung mit.

Sollten wir Sie mit dieser Aufgabenbeschreibung und der sich daraus ergebenden Perspektive angesprochen haben, senden Sie bitte Ihre Bewerbung (Lebenslauf, Zeugnisse) unter Angabe Ihres Gehaltswunsches und Ihrer Verfügbarkeit an:

DAAB Präzisionsspanntechnik GmbH
z. Hd. Herrn Helmut Daab
+49 (0) 7154 8130-11
daab@daab-gmbh.de
Remsstraße 6
70806 Kornwestheim
www.daab-gmbh.de