



ALMA konstruiert und produziert maßgeschneiderte Komponenten und Systeme für komplexe antriebstechnische Anforderungen in der Vakuumtechnik. Das Produktprogramm umfasst u.a. hochpräzise Komponenten wie Vakuum-Drehdurchführungen und -Direktantriebe für Anwender der Dünnschichttechnologie zur Halbleiter-, LED/OLED- und Solarmodulfertigung.

Wir suchen ab sofort für unseren Standort in **Wertheim-Bestenheid**:

Programmierer/ Einrichter m/w für CNC-Fräsmaschinen

Aufgaben

- Selbständiges Erstellen von CNC-Programmen über eine CAD/CAM-Software (SolidWorks/SolidCAM)
- Selbständiges Einfahren der erstellten CNC-Programme an der Fräsmaschine
- Konstruktion von Vorrichtungen für die Fertigung
- Auswahl von Werkzeugen und Spannmitteln
- Koordination mit der Produktionsleitung

Qualifikationen

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Zerspanungsmechaniker/in, Techniker/in oder Meister/in
- Berufserfahrung im CNC-Fräsen
- Umfassende Werkzeugkenntnisse
- Erfahrung in der CAD/CAM-Programmierung (SolidWorks/SolidCAM)
- Eigenverantwortliche, sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise
- Belastbarkeit und Teamfähigkeit
- Bereitschaft zur Arbeit im Zweischichtbetrieb

CNC-Dreher m/w

Qualifikationen

- Selbständige Arbeitsweise (Programmierung, Einrichtung und Bedienung)
- Idealerweise Erfahrungen mit Traub-Steuerungen

CNC-Fräser m/w

Qualifikationen

- Selbständige Arbeitsweise (Programmierung, Einrichtung und Bedienung)
- Idealerweise Erfahrungen mit Heidenhain-Steuerungen



Interessiert?

Senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen per Post oder e-mail an:

ALMA driving elements GmbH

Obere Heeg 5 · 97852 Schollbrunn · Fax (0 93 94) 97 00 - 30 · www.alma-driving.de
Ansprechpartnerin: Elfi Mahler · Fon (0 93 94) 97 00 - 0 · emahler@alma-driving.de