



PUNKTLANDUNG FÜR DIE ZUKUNFT

Die KLINGEL medical metal GmbH gehört seit über 30 Jahren zu den führenden Herstellern komplexer CNC-Dreh- und Frästeile aus schwer zerspanbaren Werkstoffen für anspruchsvolle Produkte. Wir sind in Europa einer der erfolgreichsten Technologie- und Entwicklungspartner für die Hightech-Branchen Medizin- und Dentaltechnik, Mess- und Regeltechnik sowie Luft- und Raumfahrt. Rund 300 hochmotivierte Mitarbeiter sorgen für die permanente technische und qualitative Weiterentwicklung. Aufgrund unseres Wachstums planen wir eine Neuausrichtung unserer Werkzeugvorbereitung und suchen in diesem Zuge eine/n

Mitarbeiter Voreinstellung m/w

Wir sehen in Ihnen die **Schnittstelle zu unserem Fertigungsbereich Fräsen** mit folgenden

Aufgaben:

- › Montage und Voreinstellung von Werkzeugsätzen sowie der sach- und fachgerechte Informationsaustausch
- › Herausgabe von Betriebsmitteln, deren Pflege, Nachbestellung und Wartung
- › Initiierung und Betreuung von Werkzeugoptimierungen sowie die Überwachung von Standzeitvorgaben
- › Aktualisierung von Rüstplänen

Ihre Qualifikation:

- › Erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung (z.B. als Industriemechaniker/in oder Zerspanungsmechaniker/in)
- › Idealerweise Erfahrung in der Herstellung (Fräsen) von hochkomplexen CNC-Teilen
- › Selbständige, eigenverantwortliche und wirtschaftliche Arbeitsweise

Wir könnten uns auch einen Quer- oder Wiedereinsteiger aus dem Bereich Werkzeugvertrieb oder Anwendungstechnik vorstellen. In diesem Fall könnte das Aufgabengebiet um die Werkzeugbeschaffung erweitert werden.

Interessiert?

Dann erwartet Sie ein abwechslungsreicher, zukunftssicherer Arbeitsplatz, an dessen Umsetzung und Gestaltung Sie aktiv teilhaben. Wir bieten Ihnen außerdem Entwicklungschancen in einem stetig wachsenden Unternehmen und ein attraktives und dynamisches Arbeitsumfeld. Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen senden Sie uns bitte an: bewerben@klingel-med.de