

METALLPRÄZISION FÜR DIE MEDIZINTECHNIK

Die KLINGEL medical metal GmbH gehört seit nun 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. Diese Position verdanken wir nicht nur unseren Kunden, die uns als zuverlässigen Partner schätzen, sondern auch den rund 300 hochmotivierten Mitarbeitern. Sie sorgen gemeinsam mit unseren Kunden für die permanente technische und qualitative Weiterentwicklung. Aufgrund unseres Wachstums suchen wir ab sofort eine/n

CNC-Fräs-Profi (m/w)

Ihre Aufgaben:

- › Programmieren und Einrichten von 5-Achs-CNC-Fräszentren
- › Prozess- und Werkzeugoptimierungen
- › Zeichnungserstellung mit CAD-Software (SolidWorks)
- › Programmierung mit CAM-Software (SolidCAM)

Ihre Qualifikation:

- › Abgeschlossene fachspezifische Berufsausbildung (z.B. Zerspanungsmechaniker)
- › Mehrjährige Berufserfahrung als CNC-Fräser, wünschenswerterweise mit hochkomplexen Bauteilen
- › Fundierte Kenntnisse von Steuerungen (z.B. Fanuc, Heidenhain o.ä.)
- › Kenntnisse CAD/ CAM-Software, idealerweise SolidWorks/ SolidCAM

Interessiert?

Dann erwartet Sie ein abwechslungsreicher, zukunftsicherer Arbeitsplatz in einem motivierten Team mit großen Freiheitsgraden und flachen Hierarchien. Wir bieten Ihnen außerdem Entwicklungschancen in einem stetig wachsenden Unternehmen mit attraktivem und dynamischem Arbeitsumfeld.

Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen senden Sie uns bitte an: bewerben@klingel-med.de