

# Zerspanungsmechaniker Frästechnik (m/w/d) Programmierer 3- und 5-Achs- Fräsmaschinen



## Über uns

Mit modernsten Produktionstechnologien wie sinterbasiertem Additive Manufacturing oder Metallpulverspritzguss fertigen wir anspruchsvolle Bauteile und Baugruppen aus High-End-Werkstoffen für unsere Kunden aus der Medizintechnik, der Luftfahrt und der Automobilindustrie.

## Ihre Aufgaben

- Programmierung verschiedener Mehrachs-Fräsmaschinen (Fanuc, Fehlmann und DMG)
- Einrichten von CNC-Fräsmaschinen
- Herstellen von Prototypenteilen
- Erstellen von CNC-Programmen (Fanuc und Heidenhain Steuerung)
- Fräsen nach Zeichnung
- Eigenständiges Auswählen von Fräswerkzeugen
- Qualitätskontrolle der gefrästen Teile, ggf. Programmoptimierung
- Wartung und Instandhaltung der CNC-Fräsmaschinen

## Ihre Qualifikationen

- abgeschlossene Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker, idealerweise in der Fachrichtung Fräsen
- Erfahrung im 5-Achs-Fräsen von Vorteil
- Beherrschung einer Steuerung, idealerweise Fanuc oder Heidenhain-Steuerung
- schnelle Auffassungsgabe, hohe technische Affinität
- Motivation und Zielstrebigkeit
- Zuverlässigkeit, Sorgfalt
- Teamfähigkeit

## Was wir bieten

Neben einem zukunftssicheren und gut ausgestatteten Arbeitsplatz bieten wir eine attraktive Vergütung und umfangreiche Sozialleistungen wie unsere werkseigene Kantine, Qualifizierungsprogramme, Jobticket, einen Zuschuss zur Altersversorgung und Betriebssport an. Ein S-Bahn Anschluss befindet sich in unmittelbarer Nähe.

## Interesse?

Haben wir Ihr Interesse geweckt?  
Dann senden Sie Ihre aussagefähigen  
Bewerbungsunterlagen an unsere  
Personalabteilung.

MIMplus Technologies GmbH & Co. KG  
Turnstraße 22, 75228 Ispringen

Tel. 07231-802 209

Email: [personalMIM@mimplus.de](mailto:personalMIM@mimplus.de)

