

Wir suchen

## Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Die MIKSCH GmbH ist ein inhabergeführtes, mittelständisches Maschinenbauunternehmen und befasst sich seit über 50 Jahren mit der Entwicklung und Herstellung von Komponenten in der Automatisierungstechnik. Unser Produktportfolio gliedert sich in die Bereiche Kurven, Kurvengetriebe und Werkzeugwechselsysteme. Namhafte innovative Unternehmen aus dem In- und Ausland zählen zu unseren Kunden.

Wir entwickeln innovative und leistungsstarke Produkte.

Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter betrachten wir als Schlüssel unseres Erfolges.

### Das können Sie von uns erwarten

- Einen sicheren und langfristig angelegten Arbeitsplatz – auch in Krisenzeiten
- Transparente und flache Hierarchien
- Tätigkeit in einem dynamischen Team
- Moderner Maschinen- und Betriebsmittelpark
- Tarifgerechte Entlohnung inklusive Sonderzahlungen
- Gute Einarbeitung
- Arbeitskleidung mit Waschservice
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Betriebliche Altersvorsorge
- Kantine, mit bezuschusstem Essen
- Aus- und Fortbildung, intern wie extern



**MIKSCH**  
accelerates

## **Das ist Ihre Aufgabe**

- Bedienen von 5-Achs CNC-Fräszentren (spätere Erweiterung auf CNC-Drehzentren)
- Erstellen und Optimieren von CNC-Programmen
- Rüsten der Maschine nach Spannzeug-Skizzen
- Einfahren der Teile und Werkzeugkorrekturen vornehmen
- Voreinrichten und Bereitstellen von Zerspanungswerkzeugen
- Prüfen der Werkstücke und Sichern der Qualität
- Erstellen von Spannzeug-Skizzen und Werkzeugplänen
- Durchführen von Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten
- Beseitigen von Störungen
- Arbeiten im 2-Schichtbetrieb

## **Das bringen Sie mit**

- Eine abgeschlossene Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d)
- Mehrjährige Berufserfahrung (3 – 5 Jahre)
- Gute Programmierkenntnisse auf Heidenhain iTNC 530
- Programmierkenntnisse auf Mitsubishi Maps 5 sind von Vorteil
- Hohes Qualitätsbewusstsein
- Hohes Maß an Engagement, Belastbarkeit und Eigeninitiative
- Ausgeprägte Teamfähigkeit
- Interesse an einer langfristigen Zusammenarbeit

## **Sie sind neugierig geworden?**

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Bitte senden Sie diese per E-Mail im PDF-Format an [bewerbung@miksch.de](mailto:bewerbung@miksch.de).

Bei Fragen können Sie sich gerne an Herrn Alex Kuriko, Leiter spanende Fertigung wenden. Tel. 07161 / 6724-82

