

Als Sondermaschinenbauer erarbeiten unsere 100 Mitarbeiter am Standort Lederhose mit viel Begeisterung, jahrelanger Erfahrung und neuestem technischen Know How individuelle Lsungen. Dabei bleiben unsere Aufgaben immer spannend und abwechslungsreich.

Auch fr die Zukunft haben wir uns viel vorgenommen. Deshalb suchen wir zur Untersttzung unseres Teams einen (m/w/d):

## Zerspanungsmechaniker - Dreher (m/w/d)

### Unser Angebot:

- Ein interessantes Aufgabengebiet mit vielfltigen Gestaltungschancen
- Individuelle Entwicklungs- und Weiterbildungsmglichkeiten
- Kurze Entscheidungswege und offene Kommunikation
- Flexible Arbeitszeitregelungen mit der Mglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Ein kollegiales Team und eine wertschtzende, familienfreundliche Unternehmenskultur
- Eine strukturierte Einarbeitung
- Verschiedene Angebote aus dem betrieblichen Gesundheitsmanagement, z.Bsp. Gesundheitstage, Lease-a-bike (Jobrad), kostenlose Versorgung mit Wasser und Kaffee, Teamevents uvm.
- Vermgenswirksame Leistungen und betriebliche Altersvorsorge
- 30 Tage Jahresurlaub

### Ihre Aufgaben:

- Sie programmieren und bedienen Drehmaschinen (Mazatrol)
- Sie stellen qualittsgerechte Einzelteile nach Zeichnung, Skizze oder Absprache entsprechend der technischen Mglichkeiten bei mkf her
- Sie whlen die Werkzeuge und Arbeitsmittel zur Herstellung der Einzelteile aus
- Sie übernehmen die Werkstattprogrammierung

### Was uns berzeugt:

- Zullererst Ihre Persnlichkeit: Es macht Ihnen Spa, sich auf neue Situationen einzustellen. Sie gehen sorgfältig, pragmatisch, eigenverantwortlich und strukturiert an Ihre Projekte.
- Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung als Zerspanungsfacharbeiter/CNC-Dreher (m/w/d)
- Sie verfgen ber mehrjtihige Berufserfahrung als Fräser im Maschinen- und Anlagenbau
- Sie sind bereit im 2-Schichtsystem zu arbeiten.
- Teamfähigkeit, ein hohes Engagement und Entscheidungsfreude bei der Lsung von Aufgaben zeichnen Sie aus.

Unser Team freut sich auf Ihr Wirken und Ihre tatkräftige Untersttzung! Senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen gern per Mail an **personal@mkf-automation.de**.

