



## Wir suchen eine(n) **Zerspanungsmechaniker\*in (w/m/d)**

Wir sind ein renommiertes, mittelständisches Unternehmen, das seit über 80 Jahren erfolgreich im Bereich der Folienschweißtechnik und -automation tätig ist. Mit über 120 Mitarbeitern in der joke-Gruppe sind wir ein leistungsstarker Arbeitgeber.

Joke zeichnet sich besonders durch technische Kompetenz, einen hohen Qualitätsanspruch und ein sehr vielfältiges Produktangebot aus, bei dem nahezu kein Kundenwunsch unerfüllt bleibt.

### **Ihre Aufgaben**

Als engagierter Zerspanungsmechaniker in der Fachrichtung Fräsen verantworten Sie einen Teil des Produktionsbereiches der CNC-Zerspanung des Unternehmens. Für qualifizierte Bewerber (w/m/d) bestehen Aufstiegsmöglichkeiten, da der Vorgesetzte mittelfristig in seinen Ruhestand geht.

- Rüstung und Einrichten von CNC-Maschinen (zwei kleine Bearbeitungszentren) für Ersatzteile und Kleinserien
- Arbeit nach technischen Zeichnungen, sowie das Verständnis von komplexeren technischen Zeichnungen
- Selbständige Arbeit nach den Anforderungen des jeweiligen Bauteils
- Durchführung von Maßnahmen der direkten Qualitätssicherung - vor, während und nach dem Zerspanungsvorgang (Selbstkontrolle / Sichtprüfung)
- Erstellung von CNC-Programmen, sowie die Anpassung der Parameter von bestehenden Programmen

### **Ihr Profil**

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung als Zerspanungsmechaniker\*in
- Selbstständiges und zielorientiertes Lösen von Herausforderungen
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Ein hohes Maß an Engagement und zielorientiertem Handeln
- Belastbarkeit auch in arbeitsintensiven Perioden

### **Wir bieten ein attraktives Gesamtpaket**

- Leistungsgerechte Bezahlung
- Angenehmes Arbeitsklima in einem engagierten und kollegialen Team
- Sicherer Arbeitsplatz
- Aufstiegsmöglichkeiten

### **Interessiert?**

Dann bewerben Sie sich bei uns. Wir freuen uns über Ihre Bewerbung an Frau Miriam Hartung, die Ihnen auch für Fragen zur Verfügung steht.

Tel. 02204 839-545

Mail: [m.hartung@joke.de](mailto:m.hartung@joke.de)