



## Perfektion in einem modernen Umfeld

„Klemmköpfe“ sind ein großes Universum, das wir voll im Griff haben. Als anerkannter Spezialist mit jahrzehntelanger Erfahrung in der Fertigung von Klemmeinheiten und linearen Bremsen im Maschinenbau sind wir weltweit führend, wenn es um die Ausrüstung von Aufzügen, Werkzeugmaschinen, Hydraulikpressen, Seilbahnen, Brücken oder Transferstraßen geht.

Sie sind Experte und suchen eine neue Herausforderung im Bereich Dreh-Fräsen an modernsten DMG-Mori Komplettbearbeitungszentren? Dann suchen wir Sie als ...

# CNC-Zerspanungsmechaniker / CNC-Programmierer für Dreh-Fräsen auf Komplettbearbeitungszentren <sup>(m/w/d)</sup>

### Ihr Können ist hochgeschätzt

Einem erfahrenen Zerspanungsprofi wie Ihnen, der die Grundlagen verinnerlicht hat und die technischen Zusammenhänge versteht, der solide Programmierkenntnisse mitbringt und den wirtschaftlichen Weitblick hat, wird die Arbeit in unserem verantwortungsbewussten Team sicherlich gefallen.

### Anspruchsvolle Teile

Von der Programmerstellung über das Einrichten der Maschinen (DMG CTX beta 1250 TC 4A, DMG CTX beta 800 mit Automatisierungslösung von RoboJob, beide Maschinen mit Siemens 840D, Hermle C20V mit Haidenhein iTNC 530), über den Fertigungsprozess bis hin zur Endkontrolle und dem Erstellen von Arbeitsunterlagen dreht sich alles um das perfekte Produkt.

### Abwechslungsreiche Tätigkeit

Auf Basis der Zeichnung und CAD-Daten erstellen Sie die Programme an einem CAD-CAM-Programmiersystem von TopSolid, fahren die Teile ein und fertigen unsere Komponenten zum Teil automatisiert durch eine Automatisierungsanlage von RoboJob.

### Unser Angebot

- + Sicherer Arbeitsplatz beim Technologieführer
- + Flexible Arbeitszeitgestaltung
- + Moderne Arbeitsplätze mit neuesten Arbeitsmitteln
- + Überdurchschnittliche Bezahlung
- + Fortbildung und Weiterentwicklung

### Anerkennung und Bestätigung

Wir sind ein engagiertes Team, das sehr gut zusammenarbeitet und das Ihre Erfahrung zu schätzen weiß.

Wenn Sie wie wir an einer längerfristigen Zusammenarbeit interessiert sind, sollten wir uns über die Details unterhalten. Vorabinformationen erhalten Sie von Ihrem zukünftigen Vorgesetzten Herrn Becker unter Tel. 0721 98661-40.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte per E-Mail an:  
[personal@sitema.de](mailto:personal@sitema.de)



### SITEMA GmbH & Co. KG

Ansprechpartner: Herr Becker  
G.-Braun-Straße 13 · 76187 Karlsruhe  
Tel. 0721 98661-40

[www.sitema.de](http://www.sitema.de)

**SITEMA**  
Expertise in Safety