

## ERWEITERN SIE IHRE KOMPETENZEN INDEM SIE UNS UNTERSTÜTZEN!

Wir gehören zu einer weltweit führenden Unternehmensgruppe in der Herstellung von kleinen Präzisionsteilen aus technischer Keramik für Hochtechnologianwendungen (Medizintechnik, Analysetechnik, Uhren und vieles mehr). Um unser Wachstum zu unterstützen, suchen wir einen

## ZERSPANUNGSMECHANIKER (M/W/D)

### IHR EINSATZGEBIET:

Als Teil der Präzisionsschleifabteilung arbeiten Sie an modernen CNC-Fräs- und Schleifmaschinen und fertigen hochpräzise Teile in kleinen bis mittelgroßen Serien.

### IHRE WESENTLICHEN AUFGABEN:

- Werkzeugauswahl, Werkzeugbestückung und Werkzeugwechsel
- Einrichtung von Maschinen zur Fräs-, Hon- oder Schleifbearbeitung
- Ausführung von Dreh-, Fräs- oder Schleifarbeiten an CNC-gesteuerten Maschinen nach vorgegebenen Programmen
- Pflege und Wartung der Maschinen
- Kontrollieren und Bewerten der Arbeits- und Bewegungsabläufe
- Endkontrolle und Bereitstellung der Fertigprodukte für den Versand

### IHR PROFIL:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker oder vergleichbare Ausbildung
- Interesse an keramischen Werkstoffen und technischen Neuerungen
- Strukturierte und teamorientierte Arbeitsweise
- Von Vorteil sind Erfahrungen mit der Heidenhain-Steuerung und/oder der Sinumerik-Steuerung

### WAS WIR IHNEN BIETEN:

- sicherer Arbeitgeber mit guter Auftragslage
- unbefristete Einstellung
- attraktive und überdurchschnittliche Vergütung
- keine rollende Woche (2-Schichtbetrieb)
- hohe Produktvielfalt, kleine Stückzahlen, kleine und leichte Werkstücke
- Präzision statt Massenfertigung

Sie suchen als Zerspanungsmechaniker/-in mit CNC-Erfahrung nach einer völlig neuen Herausforderung? Sie interessieren sich für den Zukunftsmarkt der technischen Keramiken und wollen Produkte fertigen, die in komplexe Medizintechnik oder in Schweizer Luxusuhren eingebaut werden?

### DANN KOMMEN SIE ZU UNS!

Senden Sie Ihre Bewerbung an [career-de@ceramaret.com](mailto:career-de@ceramaret.com)

Für weitere Informationen zu unserem Unternehmen können Sie sich hier informieren: [www.ceramaret.com](http://www.ceramaret.com)