



Die KLINGER-Gruppe ist einer der weltweit führenden Anbieter von Industriedichtungen und Industriearmaturen. Mit mehr als 45 operativen Gesellschaften und 2.600 Mitarbeitern weltweit entwickelt, produziert und vertreibt KLINGER Produkte und Dienstleistungen in nahezu allen Branchen, in denen fluide oder gasförmige Massenströme sicher in Rohrleitungen und Behältern geführt werden müssen. Dazu zählen die Bereiche der chemischen- und petrochemischen Industrie, sowie die Papier-, Bergbau-, Stahl-, Wasser- und Nahrungsmittelindustrie.

Die KLINGER SCHÖNEBERG GmbH entwickelt, produziert und vertreibt High Performance Kugelhähne für diese Industriebereiche und -anwendungen. Dank richtungsweisender Innovationen sind unsere High-Class-Produkte weltweit immer mehr gefragt. Als Partner von namhaften Kunden, verantworten wir innovative Projekte und gestalten die Anwendungstechnologien von Morgen. Die hieraus resultierende Expansion erfordert auch intern einen Ausbau der Strukturen und Prozesse. Für den weiteren Ausbau unserer Marktposition suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n engagierte/n, qualifizierte/n und verantwortungsbewusste/n Mitarbeiter/in als:

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

### Ihre interessanten Aufgaben bei uns:

- » Mechanische Bearbeitung von Werkstücken in Einzel-, Sonder- oder Serienfertigung nach Zeichnung und Arbeitsplan
- » Erstellung und Änderungen von CNC-Programmen auf Fanuc (MAPPS) Steuerungen
- » Selbstständiges Rüsten und Einrichten der CNC - Fräs- und Drehmaschinen
- » Sachkundige und selbstständige Werkzeugauswahl und Festlegung der Schnitt- und Zerspanungsdaten
- » Überwachung des Fertigungsprozesses
- » Zeiterfassung getätigter Arbeiten
- » Wartung und Instandhaltung von Maschinen
- » Durchführung von Werkerselbstkontrollen

### Ihr Profil:

- » Abgeschlossene Berufsausbildung als Zerspanungsmechaniker/in o.ä. Qualifikation
- » Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung
- » Erfahrungen mit FANUC Steuerungen
- » Präzise und sorgfältige Arbeitsweise
- » Sehr gute Kenntnisse beim Zeichnungslesen (Form- und Lagetoleranzen, Oberflächen, Passungen, etc.)
- » Erfahrungen bei der Zerspanung von Hochleistungswerkstoffen
- » Sehr gute Kenntnisse in der Messtechnik, sicherer Umgang mit Prüf- und Messmitteln
- » Selbstständige, flexible und strukturierte Arbeitsweise, zuverlässig und teamfähig

### Wir bieten Ihnen:

- » Sicheren und unbefristeten Arbeitsplatz
- » Intensive und umfangreiche Einarbeitung
- » Abwechslungsreiche, anspruchsvolle und verantwortungsvolle Aufgabenstellungen
- » Aktive Aus- und Weiterbildung
- » Attraktive betriebliche Altersvorsorge
- » Flexible Arbeitszeiten durch Gleitzeitregelung
- » Überstundenvergütung, 13. Gehalt als Weihnachts- und Urlaubsgeld
- » Leistungsorientierte Entlohnung
- » Moderne Arbeitsbedingungen in einem international ausgerichteten Unternehmen

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter **Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung** und des **möglichen Eintrittstermins**, welche Sie uns bitte **per E-Mail oder per Post** zusenden.

KLINGER SCHÖNEBERG GmbH | Heidelberger Str. 3 | DE-76676 Graben-Neudorf | [www.klinger-schoeneberg.de](http://www.klinger-schoeneberg.de)  
 Kontakt: Stephan Noé | Tel +49.7255.7117-20 | [stephan.noe@klinger-schoeneberg.de](mailto:stephan.noe@klinger-schoeneberg.de)