



Wir begeistern unsere Kunden weltweit mit unseren innovativen Produkten und Serviceleistungen und schaffen Mehrwerte für Mensch und Umwelt. Als traditionelle mittelständische Unternehmensgruppe mit über 300 Kollegen und Kolleginnen an 6 Standorten im In- und Ausland forcieren wir unser internationales Wachstum und unseren Wandel hin zu einem modernen, wertorientierten und menschenzugewandten Unternehmen mit flacher Hierarchie und Vertrauenskultur und kurzen Entscheidungswegen.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## ZERSpanungsMECHANIKER (M/W/D)

### DEINE AUFGABEN

- Bedienung, Prüfung, Einrichtung und Programmierung von NC + CNC-Maschinen
- Fertigung von Serien- und Einzelteilen sowie Prototypen Bauteile
- Herstellung von Bauteilen an verschiedenen Dreh-/Fräsmaschinen und 5 Achsbearbeitung
- Qualitätskontrolle nach gültigen Qualitätsrichtlinien am Ende des Arbeitsvorgangs
- Sicherstellung von Ordnung und Sauberkeit im Produktionsbereich

### DEIN PROFIL

Wir wünschen uns von dir eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als Zerspanungsmechaniker. Du hast bereits Berufserfahrungen sowie gute fachliche Kenntnisse im Bereich des konventionellen Drehens und bringst idealerweise Erfahrungen bei der Bedienung von CNC-5 Achs-Maschinen mit. Du solltest die Bereitschaft zur Schichtarbeit mitbringen und einen Qualitätsanspruch für Deine Arbeitsergebnisse haben. Du bist Neuem aufgeschlossen, bist flexibel und arbeitest gerne eigenständig und im Team.

### WIR BIETEN DIR

- Eine abwechslungsreiche, verantwortungsvolle Position in einem dynamischen, zukunfts- und wertorientierten, internationalen Unternehmen
- Regelmäßige Teamevents – denn wer Erfolge schafft, sollte diese auch gemeinsam feiern
- Technische Produkte, mit denen du Kunden begeistern und helfen kannst
- Freiraum, um eigene Ideen zu entwickeln und umzusetzen

Wir freuen uns auf deine aussagekräftige Bewerbung mit Angabe deines Gehaltswunsches und frühestmöglichem Eintrittsdatums.

### Deine Ansprechpartnerin:

Jasmin Katrina, Telefon: +49 5673 999-00  
Personal@sera-web.com

[www.sera-web.com](http://www.sera-web.com)

 **sera**  
EXCELLENCE IN FLUID TECHNOLOGY