

## Zerspanungsmechaniker (M/W/D) in der 5-Achs-Frästechnik

### Aufgabengebiet:

- Herstellen von komplexen Bauteilen in Kleinserien oder als Einzelteile auf modernsten 3-5-Achs CNC-Fräsmaschinen. Hierbei sorgt eine große Teilevielfalt für einen abwechslungsreichen Berufsalltag
- Bedienen von modernen 3-5-Achs CNC-Fräsmaschinen (u.a. Grob G550)
- Selbständiges Rüsten und Einrichten der Maschinen
- Kontinuierliche Optimierung laufender Produktionsprozesse
- Selbständige Werkzeugüberwachung und Werkzeugwechsel
- Optimierung von Herstellungsprozessen in Zusammenarbeit mit CAM-Programmierern
- Eigenständiges Programmieren und ändern von Programmen
- Warten und Pflege von Maschinen, Werkzeugen und Einrichtungen

### Voraussetzungen:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Zerspanungsmechaniker
- Erfahrung im Umgang mit einer 5-Achs CNC-Fräsmaschine wünschenswert
- Sichere Kenntnisse im Umgang mit Steuerungen, idealerweise Heidenhain iTNC 530 & iTNC 630
- Sie besitzen die Fähigkeit zur Mehrmaschinenbedienung
- Sie sind motiviert und teamfähig
- Sie sind belastbar und verfügen über eine ausgeprägte Hands-on-Mentalität
- Sie gehen sicher mit Mess- und Prüfmitteln um

### Wir bieten Ihnen:

- Einen sicheren Arbeitsplatz und spannende Aufgaben in einem kompetenten innovativen Team
- Kurze Wege und flache Hierarchien
- Das Betriebsklima eines Familienunternehmens
- Eine zielgerichtete Einarbeitung und leistungsgerechte Entlohnung sowie attraktive Sozialleistungen
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag und die Möglichkeit zur beruflichen Weiterentwicklung
- Ein modernes technisches Arbeitsumfeld

Wir freuen uns darauf Sie kennenzulernen!

Ihre Bewerbung oder Fragen richten Sie bitte per E-Mail an:

POLY-TOOLS bennewart GmbH

Flurstraße 28 • 66978 Donsieders • [www.poly-tools-bennewart.de](http://www.poly-tools-bennewart.de)

E-Mail: [jobs@poly-tools-bennewart.de](mailto:jobs@poly-tools-bennewart.de)