



Die ANTONICS GmbH ist ein führender Entwickler und Hersteller innovativer Antennensystemtechnik.

Am Standort Berlin / Brandenburg werden mit Hilfe modernster Fertigungstechnologien Antennen-Lösungen für professionelle Anwendungen entwickelt und produziert. Das Produktportfolio zeichnet sich durch besonders flache Antennensysteme für mobile Systemlösungen, insbesondere Bahn- und Fahrzeugantennen sowie der stationären Mobilfunktechnik aus.

Für den Geschäftssitz Velten suchen wir im Zuge der konstanten Ausweitung unserer nationalen und internationalen Aktivitäten auf dem stark wachsenden Markt der Informationsübertragungstechnologie im Bereich "Fertigung und Prototypenbau":

Zerspanungsmechaniker - CNC (m/w/d)

Abgeschlossene Berufsausbildung (z.B. Zerspanungsmechaniker, Industriemechaniker o.ä. m/w/d)

• Ihre Aufgaben:

- Rüsten von Maschinen, Starten von Programmen, Durchführen von Zwischenkontrollen
- Programmieren, Einrichten und Bedienen von CNC-Bearbeitungsmaschinen
- Programmierung unterschiedlicher und komplexer Werkstücke, Einzelteile, Kleinserien
- Überwachung der Fertigungsprozesse
- Auswahl und Überprüfung von Werkzeugen
- Messen mit Messmitteln im Bereich 0,01mm
- 2D-Zeichnungen lesen und verstehen
- Unterstützung und Mitarbeit bei der vorbeugenden Instandhaltung

• Ihr Profil:

- CNC Kenntnisse / Kenntnisse im Drehen und Fräsen
- Teamfähigkeit und präzise Arbeitsweise
- Verantwortungsvoller Umgang mit Maschinen und Produkten
- Mehrmaschinenbedienung
- Gute Deutschkenntnisse

Wir bieten Ihnen:

- anspruchsvolle und herausfordernde T\u00e4tigkeiten in einem innovativen Unternehmen
- individuelle und praxisorientierte Einarbeitung
- Mitarbeit in einem professionellen, tatkräftigen und hochmotivierten Team
- attraktive Konditionen und Parkplatz auf dem Firmengelände

