



BWO Electronic GmbH

Die BWO Electronic GmbH ist ein etablierter Hersteller von CNC-Steuerungen mit über 40 Jahren Erfahrung. Wir bieten ein umfassendes Spektrum an maßgeschneiderten Lösungen für die Werkzeugmaschinenindustrie. Von der Fräs- bis zur Schleiftechnik, BWO-Steuerungen zeichnen sich durch höchste Präzision und Zuverlässigkeit aus.

Zur Verstärkung unseres Teams in Oberndorf a.N. suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Software-Entwickler (m/w/d) Antriebs- und Regelungstechnik

Ihr Aufgabengebiet:

- Kommunikation zwischen unserer CNC-Steuerung und den Antrieben diverser Hersteller anpassen und optimieren.
- Funktionen unserer CNC-Steuerung im Bereich Antriebs- und Regelungstechnik weiterentwickeln.
- Dokumentation der Entwicklungsstände und deren Weiterentwicklungen.
- Unterstützung unserer Kunden beim Einsatz und bei der Optimierung unserer Produkte in deren Umgebung.

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Softwaretechnik, Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Idealerweise mehrjährige Berufserfahrung im Bereich der NC-Steuerungstechnik
- Sehr gute Programmierkenntnisse in den Sprachen C, C++
- Gute Englischkenntnisse
- Selbständige, strukturierte Arbeitsweise und Teamfähigkeit setzen wir voraus
- Interesse an neuen Technologien

Wir bieten Ihnen:

- Mitarbeit in einem hochqualifizierten Entwicklungsteam
- Eine interessante, abwechslungsreiche Tätigkeit in einem kleinen, kollegialen Team
- Diverse Weiterbildungs- und Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Betriebliche Altersvorsorge sowie VWL
- Eine unbefristete Anstellung

Ihr Ansprechpartner:



Miriam Grundler
Personal bei
BWO Electronic GmbH

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inklusive Gehaltsvorstellung sowie des frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an: bewerbung@bwo-elektronik.de.