

STAR MICRONICS AG ist die europäische Zentrale eines führenden Herstellers von hochpräzisen CNC-Langdrehautomaten. Für die Erweiterung unseres Teams und die Betreuung unserer Kundschaft in der Schweiz sowie unseren europäischen Händlern suchen wir zu einem vereinbarten Termin einen versierte:n und erfahrene:n

Anwendungstechniker:in - Schweiz und Europa

Tätigkeit

- Selbständiges Bearbeiten von zugewiesenen Projekten / Turnkey-Applikationen
- Stückzeitberechnungen erstellen
- Einweisung und Ausbildung des Bedienungspersonals In-House oder bei den Kunden
- Programmierkurse und Schulungen In-House oder bei den Kunden durchführen
- Vorführen unserer Maschinen bei Messeauftritten
- Mitwirken an technischen Meetings
- Selbständiges Beschaffen von Spannmitteln, Werkzeugen und Peripherien
- Beratung der Verkaufseinheit bei Fertigungsfragen und Abklärung der Machbarkeit bei Fertigungsprozessen

Profil

- Polymechaniker EFZ in Fachrichtung Fertigung
- Weiterbildung zum Prozessfachmann mit eidg. FA. (wünschenswert)
- Mehrere Jahre Erfahrung im Bereich CNC Drehen, Feinmechanik oder Décolletage
- Besitz eines Führerscheins der Kategorie B1
- Wohnsitz vorzugsweise im Raum Biel, Solothurn, bernischer Jura
- Erfahrung mit gängigen MS Office Tools (Outlook, Excel, Word, Power Point)
- Erfahrung mit CAD- und CAM-Systemen
- Deutsch als Muttersprache mit guten Französischkenntnissen, jede weitere Sprache ist von Vorteil

Wir bieten

- Im Zuge ihrer selbständigen Tätigkeit, geniessen Sie viel Freiheit
- Arbeiten in einem familiären Umfeld
- Dank flacher Hierarchie sind schnelle Entscheidungswege garantiert
- Interessante und abwechslungsreiche Aufgaben
- Direkter Kontakt mit der Entwicklungsabteilung und der Technik
- Attraktive Anstellungsbedingungen mit diversen Benefits

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre elektronischen Bewerbungsunterlagen (CV, Arbeitszeugnisse, Zertifikate und Diplome) an:



STAR MICRONICS AG
Frau Giusy De Lucia
Lauetstrasse 3
CH- 8112 Otelfingen

✉ jobs@starmicronics.ch

🌐 www.starmicronics.ch

► Für diese Ausschreibung akzeptieren wir nur Direktbewerbungen.