



Spitzentechnologie...

... trifft Teamatmosphäre

Wir sind stolz darauf, als Familienunternehmen die Möglichkeit zu haben, sehr nah an unseren Kunden und Mitarbeitern zu sein. Das schafft gegenseitiges Vertrauen und Sicherheit. Mit rund 200 überwiegend langjährigen Mitarbeitern entwickeln, fertigen und vertreiben wir seit vielen Jahrzehnten weltweit CNC-Hightech-Schleifzentren sowie hochpräzise Sonderwerkzeuge für die spanende Metallbearbeitung. Unsere Kunden überzeugen wir durch unsere Spitzentechnologie, unsere Beschäftigten schätzen den teamorientierten und fairen Umgang miteinander.

Wir bieten aktuell folgende Stelle mit **35 Stunden tariflicher Wochenarbeitszeit** an.

Elektroniker/ Mechatroniker m/w/d

für die Steuerungstechnik von CNC-Werkzeugschleifmaschinen

Aufgaben:

- Inbetriebnahme von CNC-Werkzeugschleifmaschinen inklusive verschiedener Antriebssysteme (z.B. Spindel- und Achsantriebe) sowie interne elektrische/elektronische Endabnahme der Maschinen vor deren Auslieferung
- Programmieren, Anpassen, Modifizieren und Optimieren von CNC-Systemen, Servoantrieben und weiteren Komponenten (SPS / PLC / Safety-Steuerungen)
- Technische Beratung der Kunden nach Auslieferung der Maschinen und Unterstützung bei auftretenden Problemen und Störungen im elektrotechnischen Bereich (Arbeitsschwerpunkte: Maschinenelektrik, Steuerungs- und Antriebstechnik)
- Fehlerdiagnose und -behebung im elektrotechnischen Bereich vor Ort und beim Kunden
- Unterstützung der unterschiedlichen Fachabteilungen
- Erstellen von Dokumentationen (z.B. Wartungsprotokolle, Mess- und Fehlerprotokolle)
- Mitarbeit bei Erstellung und Pflege von Serviceunterlagen und Bedienungsanleitungen

Das bringen Sie mit:

- Fachausbildung zum „Elektroniker für Automatisierungstechnik“ oder in einem vergleichbaren elektrotechnischen Beruf
- Weiterbildung zum Meister, Techniker oder Ingenieur ist von Vorteil
- Erste Berufserfahrung bei einem Hersteller (spanabhebender) Werkzeugmaschinen ist von Vorteil, alternativ im Bereich der Automatisierungstechnik
- Fundierte Erfahrungen mit SPS/PLC-Programmiersystemen (z.B. CoDeSys) und CNC-Steuerungen (ideal aber kein Muss: NUM-Steuerungen)
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gelegentliche Einsätze beim Kunden vor Ort, auch international, sollten Sie als Bereicherung empfinden

Wir bieten:

- Alle finanziellen Vorteile des Tarifvertrags der Metall- und Elektroindustrie mit Leistungszulagen, Sozialleistungen sowie Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Betriebliche Altersvorsorge
- Gesundheitsförderung
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- E-Bike-Leasing
- Wasserspender
- Ausreichende Parkmöglichkeiten

Wir freuen uns auf Ihre vollständige schriftliche Bewerbung. Fragen vorab beantworten Ihnen gerne Herr Ralf Ost (Telefon 07231 956-202) und Frau Derya Suzan Locher (Telefon 07231 956-218).