



COME AND JOIN US.

Mikron Machining ist der führende Anbieter von kundenspezifischen, leistungsfähigen Fertigungssystemen für die Herstellung komplexer und hochpräziser Metallkomponenten wie Turbolader-Gehäuse, Einspritzdüsen und Kugelschreiberspitzen. Die dazu notwendigen Hochleistungs-Schneidwerkzeuge entwickelt und produziert der Geschäftsbereich Mikron Tool. Sie zählen zu den besten der Welt und werden auch auf Maschinen von Drittanbietern eingesetzt.

Für unseren Standort Rottweil suchen wir Sie als

Versuchingenieur (m/w/d)

Ihre Hauptaufgaben

- _ Durchführen und Bewerten von Versuchen an Werkzeugmaschinen zu deren kontinuierlichen Weiterentwicklung
- _ Erarbeitung von Zerspanungslösungen auf Grund der durchgeführten Bearbeitungsversuche sowie anschließende Präsentation der Ergebnisse
- _ Abstimmen und enge Zusammenarbeit mit den Bereichen Angebotswesen und Maschinenentwicklung
- _ Durchführen von Kundens Schulungen und Präsentation des Unternehmens bei Messeauftritten

Unser Angebot

- _ Umfangreiche und gezielte Einarbeitung in neueste Bearbeitungstechnologien und Maschinenkonzepte
- _ Zukunftsorientierter Arbeitsplatz mit vielseitigen und anspruchsvollen Aufgaben
- _ Aktive Mitgestaltungsmöglichkeit bei betrieblichen Optimierungen und technischen Entwicklungen
- _ Attraktive Vergütung und sehr gute Sozialleistungen

Ihr Profil

- _ Abgeschlossene technische Berufsausbildung, idealerweise mit Weiterbildung zum Meister oder Techniker
- _ Mehrjährige Erfahrung in der CAD/CAM Programmierung sowie sehr gute Werkzeug- und Zerspanungskennnisse
- _ Kenntnisse im Bereich 5-Achs-Bearbeitung sowie Steuerungskennnisse, bevorzugt Siemens 840D sl
- _ Teamfähigkeit, Aufgeschlossenheit für Innovationen und konzeptionelle Denkweise
- _ Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- _ Reisebereitschaft im In- und Ausland

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail, mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen sowie Ihres nächstmöglichen Eintrittstermins. Vergessen Sie bitte nicht, uns mitzuteilen, wie Sie auf die Stellenanzeige aufmerksam geworden sind. Bei Fragen kontaktieren Sie bitte Frau Carmen Brüstle, Human Resources Manager - Recruiting, Tel. +49 741 5380-338.