

Wir bieten zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Werkzeug-/Zerspanungsmechaniker CNC-Fräsen (m/w/d)

Über uns

Die WBA Aachener Werkzeugbau Akademie ist der zentrale Wissensmanager und Partner der Werkzeugbaubranche. Gemeinsam mit unserer Community entwickeln wir innovative Lösungen für aktuelle Herausforderungen der Branche. Dabei stehen vor allem aktuelle Themen wie Digitalisierung und Nachhaltigkeit im Fokus. Die WBA steht dem Werkzeugbau vor diesem Hintergrund in den Geschäftsfeldern Industrieberatung, digitale Lösungen, Fertigung, Weiterbildung und Forschung zur Seite. Als Kompetenz-Center im Cluster Produktionstechnik auf dem RWTH Aachen Campus ist die WBA Teil eines der größten Forschungslabore Europas im Bereich Produktionstechnik. Durch unsere enge Zusammenarbeit mit führenden Hochschuleinrichtungen und unseren mehr als 80 Mitgliedsunternehmen sitzen wir direkt an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Industrie. In ihrem Demonstrationswerkzeugbau fertigt die WBA Werkzeugkomponenten und andere Bauteile für diverse Kunden aus der Region sowie Werkzeugbaubetriebe deutschlandweit. Hierbei können die hochqualifizierten Facharbeiter:innen auf einen umfangreichen und modernen Maschinenpark zurückgreifen. Unterstützt werden die Mitarbeiter:innen durch den Einsatz leistungsfähiger CAD- und CAM-Systeme.

Ihre Aufgaben

- Selbstständiges Programmieren, Einrichten und Bedienen von 3- und 5-Achs-Fräsmaschinen
- Anfertigen von einfachen bis komplexen Bauteilen in Einzelteil- und Kleinserienfertigung nach Zeichnungsvorgaben
- Überwachung des Fertigungs- und Maschinenablaufs
- Messen und Prüfen der gefertigten Teile inkl. Dokumentenpflege (Qualitätsprüfung)
- Vorbereitung des Materials zur Bearbeitung
- Unterstützung bei der Preiskalkulation
- Wartung und Instandhaltung der Maschinen
- Unterstützung bei Prozessverbesserungen

Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Werkzeug- oder Zerspanungsmechaniker:in oder eine vergleichbare Qualifikation mit Berufserfahrung
- Mehrjährige Erfahrung in der Programmierung von 3- und 5-Achs-Fräsmaschinen mit Heidenhain Steuerung (iTNC 530 und TNC 640)
- Kenntnisse im CNC-Drehen wünschenswert
- Selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Einsatzfreude und Flexibilität gegenüber wechselnden Aufgaben
- Bereitschaft für flexible Arbeitszeiten
- Gute Kommunikationsfähigkeit und hohes Qualitätsbewusstsein



**WBA
WERKZEUGBAU
AKADEMIE**

Unser Angebot

- Arbeiten in einem jungen und agilen Team mit starkem Zusammenhalt
- Moderner Führungsstil
- Möglichkeit Verantwortung zu übernehmen und sich weiterzuentwickeln
- Modernes und innovatives Arbeitsumfeld auf dem RWTH Aachen Campus
- Arbeiten in einem Unternehmen mit dem Ziel der Nachhaltigkeit
- 30 Tage Urlaub
- Sportangebote und Teambuilding-Events

Die Stelle ist auf Vollzeit (40 h/Woche) ausgelegt.

Senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail an: [**personal@werkzeugbau-akademie.de**](mailto:personal@werkzeugbau-akademie.de)