
Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

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

Beschreibung der Arbeitsaufgabe:

personenunabhängige Beschreibung der Anforderungen, (keine Qualifikationsbeschreibung eines Mitarbeiters)

Die Arbeitsaufgabe umfasst die Bedienung eines CNC-Fräszentrums (DMU50/DMC1035 mit Heidenhain Steuerung) zur Kleinserienbearbeitung.

Hierzu gehören unter anderem folgende Aufgaben:

- Erstellen der Programme an der Maschine mit Heidenhain Steuerung (3- und 5- Achs Fräsmaschinen) nach Zeichnung
- Abarbeiten und optimieren von bereits vorhandenen Programmen
- Vorbereiten, Rüsten und Einrichten der Fräsmaschinen
- Sicherstellung der termingerechten Fertigung und Qualität
- Mitwirkung bei der Verbesserung von Fertigungsprozessen
- Einhaltung der Unternehmensstandards
- Vorbereitung und Durchführung von vorbeugenden Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten an den Maschinen

Voraussetzungen:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Zerspanungsmechaniker, Feinwerkmechaniker oder vergleichbare Qualifikationen
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich CNC-Fräsen
- Gute Anwenderkenntnisse der Steuerung: Heidenhain
- Engagement, Selbstständigkeit, Geschicklichkeit und Bereitschaft zur Teamarbeit
- Bereitschaft zur Arbeit im 2-Schichtsystem
- Bereitschaft zur Mehrarbeit

Kontakt:

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich bitte unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins online im .pdf Format unter:

bewerben@robolution.de

Robolution GmbH | Dammstraße 14 | 64331 Weiterstadt | www.robolution.de