



Wir suchen ab sofort oder nach Vereinbarung eine/n:

CNC-Programmierer Fräsen / Fräsdrehen (w/m)

Anforderungen

Mechanische Grundausbildung im spanabhebenden Bereich sowie Weiterbildung zum Produktions- oder Prozessfachmann erwünscht. Mehrjährige Berufserfahrung als Operateur an Bohrwerken oder Bearbeitungszentren. Ausgeprägtes Wissen über NC-Codes (ISO / SIEMENS) und Erfahrung in der CAD/CAM Programmierung, TopSolid V6 von Vorteil. Know-how und Flair im Umgang mit Informatikmitteln. Selbstständige Arbeitsweise, Zuverlässigkeit, Durchsetzungsvermögen und Flexibilität.

Aufgabenbereich

Erstellung und kontinuierliche Optimierung von CNC-Programmen für Bohrwerke sowie Fräsdrehzentren bis fünf Achsen. Definition und Dokumentation von Werkzeugen und Prüfmitteln für die Bearbeitung mit Fokus auf Standardisierung sowohl bei bestehenden wie auch bei neuen Bauteilen/Programmen. Konsequenter Einsatz von Supporttechnologien (z.B. Messtastern) für die prozesssichere und autonome bzw. automatisierte Fertigung. Aktive Mitarbeit bei der Bestimmung von Arbeitsabläufen und Sonderbetriebsmitteln mit der Arbeitsvorbereitung. Verarbeitung und Nachführung der Optimierung vom Maschinenbediener. Betreuung / Durchführung von Tests im Zusammenhang mit Technologien und Werkzeugen inkl. deren Evaluierung. Aktive Unterstützung bei der Entwicklung der Softwareumgebung und Postprozessoren.

Anstellungsart

Try and Hire

Sprachen

gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Eintrittsdatum

Ab sofort

Ausschreibungsdatum: 04.09.2019

Direkt bewerben:

