

Wir freuen uns, dass Sie sich auf diesem Weg über unser Unternehmen sowie unser Angebot informieren wollen. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir:

Zerspanungsmechaniker (m/w)

Arbeitsort: Staßfurt

Aufgaben:

- Durchführung von Produktionstätigkeiten entsprechend Qualifikation und Einweisung nach den Vorgaben des Bereichsleiters
- Umsetzung der Produktionsvorgaben (Zeichnungen, Fertigungsaufträge)
- Laufende Kontrolle der Prozessparameter
- Ordnungsgemäße Bedienung der Maschinen, Anlagen unter Beachtung der Sicherheitsvorgaben
- Durchführung von Mess- und Prüfaufgaben zur Qualitätssicherung
- Einrichtung und Programmieren von Produktionsanlagen und Maschinen
- Kenntnisse in Fertigungstechnik, Maschineneinrichtung, Anlageneinrichtung, Arbeitsvorbereitung
- CNC-Kenntnisse, Mess-, Steuer-, Regeltechnik
- Planen und Steuern der Bewegungsabläufe um festzulegen, welche Werkzeuge, Werkzeugträger, Spann-, Prüf- und Kühlschmiermittel sowie sonstige Hilfs- und Betriebsstoffe einzusetzen sind
- Während des Zerspanungsprozesses sind die Arbeitsbewegungen und Hilfsfunktionen zu überwachen, um optimale Zerspanungsvorgänge zu erreichen
- Zur Steuerung und Einrichtung der Werkzeugmaschinen sind Programme unter Berücksichtigung der Parameter, Koordinaten und Bezugspunkte zu erstellen, die Daten in die Datengeräte einzugeben, Zusatz- und Schutzeinrichtungen, Spannmittel und Werkzeuge vorzubereiten und zu montieren, die Programme zu testen und zu optimieren und die Werkzeugkorrekturwerte zu bestimmen
- Bestimmen der Drehzahl, des Vorschubs und der Schnitttiefe, Ausführen der Stückzeitenberechnungen
- Um die sachgerechte, den Qualitätsnormen entsprechende Fertigung sicherzustellen, sind die Maschinen zu bedienen, Werkstücke zuzuführen, den Zeitpunkt des Werkzeugwechsels festzulegen, die automatische Beschickung, Arbeitsbewegungen und sonstigen Hilfsfunktionen zu überwachen
- Sicht-, Maß-, Form- und Lagekontrollen sichern die Fertigungsqualität
- Gemäß den Wartungsplänen oder bei Bedarf werden Wartungsarbeiten an den Maschinen, Vorrichtungen, Werkzeugen und Prüfmitteln durchgeführt

Ihr Profil sollte sein:

- Ausbildung als Zerspanungsmechaniker mit Schwerpunkt CNC-Programmierung
- Kenntnisse der geltenden Normen, Vorschriften und Richtlinien
- Sehr gute Computerkenntnisse
- Fähigkeit, innovativ nach neuen, situativ angepassten Problemlösungsmöglichkeiten zu suchen
- Fähigkeit, schnell und flexibel auf neue Situationen zu reagieren
- Fähigkeit, logisch und präzise zu denken, die wesentlichen Sachverhalte zu erfassen und zu analysieren
- Bereitschaft zur ständigen Weiterbildung und Aneignung betriebsspezifischer Branchenkenntnisse
- Flexibilität, Teamfähigkeit und Motivation
- Zuverlässigkeit, Belastbarkeit, Sorgfalt und Selbstständigkeit
- Fertigungsorientiertes, wirtschaftliches Denken und Handeln

Wir bieten Ihnen eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem modernen Unternehmen.

Haben Sie Fragen? Sie erreichen unsere Mitarbeiterin, Frau Sandra Elis, unter der Telefonnummer 03925 – 960 708.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

BISCHOFF Federnwerk und Nutzfahrzeugteile GmbH
Am Silberfeld 1
39418 Staßfurt

oder per E-Mail:

bewerbung@federnwerk-bischoff.de