

Fachkraft für CNC- Bearbeitung (m/w/d)



Ort: Plauen

Job-ID: 6532

Aufgaben

- // Vorbereitung, Rüstung, Bedienung und Überwachung von CNC-gesteuerten Maschinen
- // Bearbeitung von Fertigungsaufträgen auf Grundlage von vorgegebenen Listen
- // Zuständig für das Einlegen von Materialien und die Zuführung von Material
- // Bearbeitung und Überprüfung von Werkstücken
- // Qualitätskontrolle durch Selbstprüfung
- // Behebung von Störungen

Profil

- // Berufliche Erfahrung als Maschinen- und Anlagenführer:in
- // Gute Kenntnisse im Bereich CNC und routinierter Umgang mit Siemens-Steuerungstechnik
- // Es ist von Vorteil, Programmierkenntnisse zu haben
- // Sicheres Verständnis von technischen Zeichnungen
- // Bereitschaft zum 3 Schicht-Betrieb

Bei der Umsetzung übertragener Aufgaben gehen Sie planvoll und gewissenhaft vor. Zudem ist Ihnen ein wertschätzender Umgang im Team wichtig.

Mehr als nur ein Arbeitgeber

Entdecken Sie die Vielfalt an Benefits aus den folgenden Kategorien auf unserer Website.



Vergütung & Prämien



Team & Kultur



Urlaub & Flexibilität



Onboarding & Karriere



Familie & Beruf



Gesundheit & Nachhaltigkeit

Über GOLDBECK

GOLDBECK realisiert zukunftsweisende Immobilien in Europa. Wir verstehen Gebäude als Produkte und bieten alle Leistungen aus einer Hand: vom Design über den Bau bis zu Services im Betrieb. Aktuell beschäftigt unser Familienunternehmen mehr als 12.500 Mitarbeitende an über 100 Standorten bei einer Gesamtleistung von über 6,4 Mrd. Euro. Unser Anspruch „building excellence“ steht dabei für Spitzenleistungen beim Planen, Bauen und Betreiben sowie die Weiterentwicklung unserer Talente – Zukunftsfähigkeit inklusive.

Die Qualität unserer GOLDBECK-Bau- und Betonelemente wird durch unsere Mitarbeiter sowie durch moderne Produktionsanlagen und -prozesse in unseren Fertigungsbetrieben gesichert.

Klingt interessant?

Dann bewerben Sie sich jetzt online und richten Sie Ihre Bewerbung bitte an Herrn Kapitän.

GOLDBECK Bauelemente
Treuen GmbH
Zum Bahndamm 18, 08233
Treuen
Tel. +49 37468 69 0