

Die ETO GRUPPE ist eine wachstumsstarke, mittelständische Unternehmensgruppe und zählt zu den führenden Herstellern innovativer elektromagnetischer Antriebskomponenten und Sensoren für die Automobiltechnik und den Maschinenbau. Unsere Produkte machen Fahrzeuge und Maschinen sicherer, effizienter und umweltfreundlicher. Mit über 1.900 Mitarbeitern entwickeln und produzieren wir weltweit kundenspezifische Lösungen für führende Fahrzeughersteller, -zulieferer und Anlagenbauer. An unseren Standorten in Deutschland, USA, Polen, China, Indien und Mexiko begeistern wir unsere Kunden weltweit mit Qualität und Innovation. Qualifizierte und engagierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind ein wesentlicher Faktor unseres Erfolges.

Zur weiteren Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

CNC-PROGRAMMIERER / EINSTELLER (m/w)

Referenznummer 204-01

Ihre Aufgaben

- Einstellen und Rüsten unserer CNC-Drehautomaten
- Erststückabnahme und Dokumentation der geprüften Teile
- Prozessbegleitende Prüfungen der gefertigten Teile
- Durchführung von Werkzeug- und Maßkorrekturen
- Wechseln von Werkzeugen bei Verschleiß
- Führen von Fehlersammelkarten und Qualitätsregelkarten sowie Prüfungen am SPC-Messplatz
- Verantwortlich für das Arbeitsergebnis in Bezug auf Menge, Kosten und Qualität

Ihr Profil

- Berufsausbildung als Zerspanungsmechaniker
- Erfahrung im Programmieren von CNC-Drehautomaten bevorzugt mit Fanuc-Steuerung
- Selbstständige Arbeitsweise im Rahmen der vereinbarten Aufgaben und Ziele
- Zielorientierte und gewissenhafte Arbeitsweise
- Bereitschaft für den Einsatz im 3-Schicht-Betrieb

Als einer der attraktivsten Arbeitgeber der Region bieten wir Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz mit anspruchsvollen Aufgabenstellungen, flexiblen Arbeitszeiten, leistungsorientierten Vergütungsstrukturen und persönlichen Entwicklungsmöglichkeiten.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen, unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres möglichen Eintrittstermins, über unser Karriere-Portal: <http://bit.ly/2x0CVCa>. Ihre Ansprechpartnerin ist Frau Inna Drobyshev.