

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 mit Qualität und Innovation Kunden auf der ganzen Welt. Qualifizierte und engagierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind ein wesentlicher Faktor unseres Erfolges.

Zur weiteren Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## CUSTOMER QUALITY ENGINEER (m/w)

Referenznummer 226-01

### Ihre Aufgaben

- Selbstständiges Arbeiten in Projekten zum Thema Qualität sowie die Bearbeitung von internen und externen Reklamationen
- Koordination des analytischen Untersuchens von Fehlerursachen im Rahmen des Reklamationsteams
- Betreuung von neuen Produkten bzgl. Qualitätsthemen
- Vorbereitung und Durchführen von Kundenbesuchen (In- und Ausland)
- Betreuung von Kundenaudits und Durchführung von internen Audits

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes technisches Studium (idealerweise Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen o.ä.)
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung in der Qualitätssicherung oder Qualitätsvorausplanung, idealerweise in der Automobil- bzw. Zuliefererindustrie
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit QM-Methoden (FMEA, Ishikawa, 8D, PPAP, APQP, 5W etc.)
- Lean-Methodik und Six Sigma-Kenntnisse von Vorteil
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbstbewusstes Auftreten, starke Kommunikationsfähigkeit und guter Umgang mit Kunden
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise und Reisebereitschaft

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/2uEWFyN>. Ihre Ansprechpartnerin ist Frau Kathrin Striebel.