



Junior Ingenieur im Qualitätswesen

Als Erstausrüster für die Automobilindustrie setzen wir auf Qualität, Präzision und Effizienz. „Null Fehler“ ist unser Hauptaugenmerk.

Unsere Vision, eine kontinuierliche Implementierung modernster Technologie im Bereich Automation und Robotik.

Ihr Aufgabengebiet:

- ✘ Qualitätsvorausplanung neuer Projekte (Kunde/Lieferant)
- ✘ Erstellen von Bemusterungen der Neu-Teile
- ✘ Bearbeitung von Kunden/Lieferantenbeanstandungen
- ✘ Betreuen von Risikoanalysen (FMEA usw.) und Veranlassen von Korrekturmaßnahmen
- ✘ Durchführen und Begleitung von Prozessaudits
- ✘ Permanente Weiterentwicklung der Qualitätsprozesse
- ✘ Sicherstellung von Qualitätsstandards nach vorgegebenen Prozessen

Ihr Profil:

- ✘ Abgeschlossenes technisches Studium (Bachelor oder Master)
- ✘ Idealerweise zusätzliche Weiterbildung oder Erfahrungswerte im Qualitäts- und Projektmanagement
- ✘ Verwendete Sprachen DE oder FR / ENGL
- ✘ Kenntnisse in Problemlösungstechniken (5W, 8D, Ishikawa oder vergleichbaren Methoden)
- ✘ Kenntnisse im Interpretieren von technischen Zeichnungen
- ✘ Präzise und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- ✘ Sicheres Auftreten mit kommunikativen Fähigkeiten.

Wir bieten:

Einen sicheren Arbeitsplatz in einem auf ständige Innovation ausgerichteten Unternehmen in einem internationalen Umfeld.

Ein abwechslungsreiches und interessantes Tätigkeitsfeld mit Potenzial für die persönliche Entwicklung in einem anregenden Umfeld.

Ein Gehalt, das Ihren Fähigkeiten und Ihrer Berufserfahrung entspricht.

Ihr Job ist Ihre Leidenschaft und Sie sind bereit, eine neue Herausforderung anzunehmen? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter hr@procoplast.be z. H. von Frau Offermann.