

www.joysonafety.com

**We are Joyson Safety Systems –
A Mobility Safety Company.**



Joyson Safety Systems ist einer der global führenden Entwickler und Hersteller von automobilen Insassenschutzsystemen mit einem Umsatz von ca. 4,8 Mrd. Euro und weltweit mehr als 50.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Wir stehen für Innovation und Fortschritt. Als zuverlässiger und kompetenter Partner der Automobilindustrie konzipieren, entwickeln und produzieren wir Insassenschutzsysteme und -komponenten. Unser Produktportfolio besteht aus Lenkrädern, Airbags und Generatoren, Sicherheitsgurten, technischen Kunststoffteilen, Elektronik und Sensorik. Damit beliefern wir weltweit nahezu alle namhaften Kraftfahrzeughersteller.

Unser Team braucht Zuwachs in Elterlein – wir suchen:

Team Leader Quality Control (all genders)

Standort:
Elterlein

Was Sie bewegen können – Ihre Aufgaben.

- Führung und Entwicklung unseres Teams zur Sicherstellung der Serienqualität
- Verantwortlich für die Organisation, Durchführung und Dokumentation von QS-Prüfungen an Produkten, Komponenten und Zukaufteilen
- Bearbeitung interner und externer Reklamationen
- Anleitung und Koordination von Fehleranalyse- und 8D- Teams
- Mitwirkung bei der Aufrechterhaltung unseres zertifizierten QM-Systems nach IATF 16949
- Durchführung interner Audits
- Zuverlässiger Ansprechpartner für unsere Kunden
- Mitwirkung bei der Lieferantenentwicklung

Damit überzeugen Sie uns – Ihre Qualifikation.

- Abgeschlossenes technisches Fach- oder Hochschulstudium vorzugsweise mit Vertiefung Qualitätsmanagement
- Gute Kenntnisse moderner Qualitätsmethoden und der Qualitäts-Core-Tools
- Erweiterte Kenntnisse IATF 16949, VDA 6.3

sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift

MS Office – sicher in der Anwendung

Kommunikativ, teamfähig, gewissenhaft

Führerschein Klasse B, Dienstreisen im Rahmen der Arbeitsaufgaben

Kontakt

Wir freuen uns auf die Zusendung Ihrer

Bewerbungsunterlagen per Email an Ihren

Ansprechpartner , der Ihnen auch für Rückfragen

gerne zur Verfügung steht: