

www.joysonsafety.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:

Mitarbeiter Qualitätsplanung (all genders)

Standort:
Elterlein

Was Sie bewegen können – Ihre Aufgaben.

- Mitwirkung bei der Einführung neuer Projekte im Rahmen der Vorbeugenden Qualitätsplanung
- Qualitätskundenkontakt für die Produkt- und Prozessqualifizierungsphase
- Planung und Umsetzung von Qualitäts- und Prüfkzepten
- Durchführung der Erstbemusterung für Produkte und Einzelteile
- Mitwirkung bei der Lieferantenqualifizierung im Rahmen der Projektarbeit
- Planung und Durchführung von Prüfmittel- und Prozessfähigkeitsuntersuchungen
- Vorbereitung und Durchführung von Audits im Rahmen der Produktionsprozessfreigabe

Damit überzeugen Sie uns – Ihre Qualifikation.

- Abgeschlossenes Fach- oder Hochschulstudium im Qualitätsmanagement oder vergleichbarer Fachrichtung
- Gute Kenntnisse moderner Qualitätsmethoden und der Qualitäts-Core-Tools
- Erweiterte Kenntnisse IATF 16949, VDA 2
- Praktische Erfahrung im Bereich Prüfplanung und Erstbemusterung
- Sichere Kenntnisse Englisch in Wort und Schrift

PC-Kenntnisse (MS-Office)

Hervorragende Kommunikationsfähigkeit

Ausgesprochene Teamorientierung

Kontakt

Wir freuen uns auf die Zusendung Ihrer
Bewerbungsunterlagen per Email an Ihren
Ansprechpartner , der Ihnen auch für Rückfragen
gerne zur Verfügung steht: