

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. 5,3 Mrd. Euro und weltweit mehr als 43.800 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.

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 Ulm – wir suchen:

Versuchingenieur im Crashtesting (all genders)

Standort:

Ulm

Was Sie bewegen können – Ihre Aufgaben.

- Verantwortung für die Planung, Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung von Versuchen auf der dynamischen Schlittenanlage (Crashanlage) nach Gesetzes- und Kundenvorgaben
- Auswertung der Versuche und zur Verfügungstellung von Testdaten, High Speed Videofilmen, Testreports
- Bewertung der Versuche anhand von gesetzlichen und Kundenspezifikationen
- Betreuung der für das Aufgabengebiet relevanten Prüfeinrichtungen (Wartung, Reparatur)
- Kontinuierliche Verbesserung von Prozessen bezüglich Versuchsdurchführung und Versuchsumgebung
- Unterstützung der Kollegen im Versuchsbereich bei technische Fragen
- Unterstützung bei der Erstellung von Vorrichtungen, Setups und Arbeitsanweisungen

Damit überzeugen Sie uns – Ihre Qualifikation.

Erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium, z.B. Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Mechatronik oder ähnliche Qualifikation

Erfahrung im Versuchsbereich vorzugsweise dynamische Beanspruchung

Sicherer Umgang mit Messtechnik

Teamfähigkeit und Selbstständigkeit

Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Was wir Ihnen bieten – Ihre Benefits.

Sanitätsstation & Health Care Center

Vergünstigungen bei renommierten Fitnessstudios

Betriebsrestaurant

Kostenlose Parkplätze

Flexible Arbeitszeiten

Kontakt

Wir freuen uns auf die Zusendung Ihrer

Bewerbungsunterlagen per Email an Ihren

Ansprechpartner **Michaela Lidl**, der Ihnen auch für

Rückfragen gerne zur Verfügung steht:

personal.ulm@joysonsafety.com