

## 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. 6,4 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, Kindersitzen, Elektronik und Sensorik. Damit beliefern wir weltweit nahezu alle namhaften Kraftfahrzeughersteller.

Zur Verstärkung unseres Teams in **Berlin** suchen wir eine/n

## EMV Test / Hardware Test Engineer– Electronics Testing (all genders)

### Aufgabengebiet:

- Bearbeitung von Entwicklungsprojekten im Bereich sicherheitsrelevanter Elektronik
- Betrieb und Weiterentwicklung eines EMV-Labors und von Versuchsaufbauten für Elektroniktests
- Durchführung von EMV-Tests im Rahmen von Entwicklungsprojekten (incl. Design Verification / Product Validation) im Bereich sicherheitsrelevanter Fahrzeugelektronik nach Anforderungen von ISO-26262
- Erstellung von Testspezifikationen und Weiterentwicklung von Testmethoden und Prüfständen/Testequipment auf Basis geltender Normen und Standards
- Unterstützung bei der Pflege und Weiterentwicklung bestehender Testautomatisierungen
- Enge Zusammenarbeit mit anderen Bereichen der Elektronikentwicklung

### Voraussetzungen:

- Erfolgreich absolviertes Studium (FH/TH) im Bereich der Hochfrequenztechnik, Elektrotechnik, Messtechnik oder ein vergleichbarer Abschluss
- Mehrjährige Berufserfahrung als Laboringenieur für EMV-Tests
- Sehr gute Kenntnisse hinsichtlich Hochfrequenztechnik, HF-Testequipment, gestrahlte Emissionsmessungen, Störfestigkeit und physikalische EMV-Grundlagen
- Erste Erfahrungen hinsichtlich Testautomatisierung
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohe Leistungsbereitschaft und ergebnisorientiertes Handeln sowie interdisziplinäres Denken
- Eigenverantwortliche, strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise und serviceorientiertes Verhalten

Wir freuen uns auf die Zusendung Ihrer Bewerbungsunterlagen per Email oder per Post an unsere Personalmanagerin Frau Annett Schöneberg, die Ihnen auch für Rückfragen gern zur Verfügung steht!  
Telefon +49 30 47407 - 4192 — [annett.schoeneberg@eu.joysonsafety.com](mailto:annett.schoeneberg@eu.joysonsafety.com)

**Joyson Safety Systems Aschaffenburg GmbH**

Human Resources

Hussitenstr. 34 · 13355 Berlin / Deutschland

[www.joysonsafety.com/careers](http://www.joysonsafety.com/careers)

