

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 Aschaffenburg – wir suchen:**

## **Team Leader Technical Leads (all genders) -Abteilung Electronics/ Mechatronic Systems-**

Standort:

**Aschaffenburg**

### **Was Sie bewegen können – Ihre Aufgaben.**

Weiterentwicklung sowie fachliche und disziplinarische Führung des Teams der Technical Leads an europäischen Standorten

Ressourcenplanung und -bereitstellung für alle Projektphasen (inkl. Akquise)

Sicherstellung einer effizienten, effektiven und standardisierten Arbeitsweise

Durchführen von Mitarbeitergesprächen und Leistungsbeurteilungen

Abstimmung mit allen Stakeholdern, z.B. Qualität, Produktion, Einkauf, Kunden, Lieferanten, Produktgruppen und angrenzenden Entwicklungsbereichen

Kontinuierliches Feedback an die Process Owner zwecks Verbesserung des Entwicklungsprozesses

Unterstützung bei internen / externen Audits und Produktfreigaben sowie Teilnahme an Design- und Projektreviews bei Entwicklungsprojekten neuer Produkte und Technologien

Aktives Mitglied des Projektteams in Applikations- oder Vorentwicklungsprojekten

---

## Damit überzeugen Sie uns – Ihre Qualifikation.

Abgeschlossenes Studium (FH/TH) im Bereich der Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik bzw. ein vergleichbarer Abschluss

Mehrjährige Erfahrung in der Softwareentwicklung (im speziellen AUTOSAR oder Embedded Software)

Erfahrung in der Führung von Mitarbeitern an mehreren Standorten

Erfahrung im Bereich Change- und Claim Management

Praktische Erfahrung im Projektumfeld (insb. Projekte mit Berücksichtigung A-SPICE Framework)

Praktische Erfahrung in der Auslegung mechatronischer Systeme und Funktionen aus dem Bereich Active Safety, vorwiegend Lenkrad und Sicherheitsgurte (z.B. Hands-on / Hands-off, Beleuchtung, MSB, etc.) unter Berücksichtigung zusätzlicher Anforderungen aus den Bereichen Funktionale Sicherheit und Cyber Security

Kreatives, interdisziplinäres und flexibles Denken sowie ergebnisorientiertes Handeln bei komplexen Aufgabenstellungen

Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen

---

## Was wir Ihnen bieten – Ihre Benefits.

Sanitätsstation & Health Care Center

Vergünstigungen bei renommierten Fitnessstudios

Betriebssport

Betriebsrestaurant

Kostenlose Parkplätze

Flexible Arbeitszeiten

Gute Verkehrsanbindung

JobRad

---

## Kontakt

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

**+49 6021/65-1282**

**[Frank.Metzger@joysonsafety.com](mailto:Frank.Metzger@joysonsafety.com)**