

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 Requirements Engineering / Management (all genders)

Standort:

Aschaffenburg

Was Sie bewegen können — Ihre Aufgaben.

Weiterentwicklung sowie fachliche und disziplinarische Führung des Teams Requirements Engineering / Requirements Management an europäischen Standorten

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

Sicherstellung einer effizienten, effektiven und standardisierten Arbeitsweise

Durchführen von Mitarbeitergesprächen und Leistungsbeurteilungen

Weiterentwicklung etablierter Entwicklungsprozesse und Tools

Mitarbeit auf globaler Ebene in einem internationalen Team (Rolle als EMEA SME / optional global SME)

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

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

Erfahrung in der Führung von Mitarbeitern an mehreren Standorten

Nachweisliche Erfahrung im Bereich Anforderungsmanagement, vorwiegend bei europäischen OEMs

Erfahrung mit mechatronischen Systemen im Bereich Active Safety, vorwiegend Lenkrad und Sicherheitsgurte (z.B. Hands-on / Hands-off, Beleuchtung, MSB, etc.)

Erfahrung im Umgang mit Tools wie: Doors, SVN, Jira, MS Office oder vergleichbar

Praktische Erfahrung in der Analyse von Kundenlastenheften und Spezifikationen sowie in der Erstellung von System- und Lieferantenspezifikationen

Praktische Erfahrung im Projektumfeld (insb. Projekte mit Berücksichtigung A-SPICE, Funktionale Sicherheit und Cyber Security Framework)

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