



Cyber Security Engineer (w/m/d)

Im Auftrag unseres Kunden suchen wir ab sofort zur Festanstellung einen Embedded Software-Entwickler. Unser Kunde ist ein aufstrebendes mittelständisches Unternehmen das im Bereich Systems Engineering und Embedded Software Entwicklung für namhaften Größen der Automobilindustrie tätig ist – darunter Mercedes-Benz, AUDI, BMW, CARIAD, Lamborghini, Mini, PORSCHE, Rolls-Royce.

DEINE AUFGABEN

- Bewertung der Funktions- und Komponentenentwicklung eingebetteter Systeme in enger Zusammenarbeit mit den Fachabteilungen.
- Durchführung komplexer Analysen von Funktionen und Komponenten hinsichtlich Risiken durch externe Eingriffe.
- Visualisierung neuer Erkenntnisse und Vermittlung dieser auf Fach- und Managementebene.
- Erarbeitung von Anforderungen für die Funktions- und Komponentenentwicklung im Bereich Cyber Security.
- Koordination der Validierungs- und Freigabeprozesse für Cyber Security.

DEINE BENEFITS

- Gemeinsame Firmenevents
- Kostenlose Getränke und Obst
- Unterstützung bei Sportaktivitäten in der Freizeit
- Altersvorsorge
- Attraktive Prämien
- Flexible Arbeitszeiten
- Umzugskostenpauschale bei

DEIN PROFIL

- Abgeschlossenes Studium in Elektrotechnik, Mechatronik, Informatik, IT-Security oder vergleichbarer Fachrichtung.
- Sehr gute Kenntnisse im Anforderungsmanagement datengetriebener Lösungen.
- Gute Kenntnisse in Cyber Security, Grundkenntnisse ISO 21434 sowie R155/R156.
- Erfahrung in der Entwicklung von Funktionen oder Komponenten für Embedded Systems.
- Erfahrung in der Automobilbranche von Vorteil.
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse.

Senden Sie Ihre Bewerbung an bewerbung@tiss-partners.de