

Research / Development

Erfahren

Cybersecurity Engineer

Stuttgart, Germany

Die Motherson Group ist einer der 15 größten und am schnellsten wachsenden Anbieter von Komplettsystemlösungen für die globale Automobilindustrie und bedient eine Vielzahl weiterer Branchen wie Eisenbahn, Luft- und Raumfahrt, Medizin, IT und Logistik mit über 190.000 Mitarbeitern in 44 Ländern weltweit. Samvardhana Motherson Reflectec (SMR) ist der Spezialist der Gruppe für Rücksichtsysteme für die Automobilindustrie. Mit Standorten in Europa, Nordamerika, Südamerika, Asien und Australien beliefern wir die großen Automobilhersteller der Welt mit Rückspiegelsystemen für alle Fahrzeug- und Preissegmente sowie mit leistungsstarken Kameratechnologien für den Automobilbereich. Angesichts unseres schnellen Wachstums sind wir ständig auf der Suche nach talentierten neuen Kollegen, die Teil unseres Teams werden möchten

Was Sie leisten

• Die Motherson Group ist einer der 15 größten und am schnellsten wachsenden Anbieter von Komplettsystemlösungen für die globale Automobilindustrie und bedient eine Vielzahl weiterer Branchen wie Eisenbahn, Luft- und Raumfahrt, Medizin, IT und Logistik mit über 190.000 Mitarbeitern in 44 Ländern weltweit. Samvardhana Motherson Reflectec (SMR) ist der Spezialist der Gruppe für Rücksichtsysteme für die Automobilindustrie. Mit Standorten in Europa, Nordamerika, Südamerika, Asien und Australien beliefern wir die großen Automobilhersteller der Welt mit Rückspiegelsystemen für alle Fahrzeug- und Preissegmente sowie mit leistungsstarken Kameratechnologien für den Automobilbereich. Angesichts unseres schnellen Wachstums sind wir ständig auf der Suche nach talentierten neuen Kollegen, die Teil unseres Teams werden möchten

Was wir suchen

- in erfolgreich abgeschlossenes technisches Fachhochschulstudium
 z.B. Informatik, Kommunikationstechnik oder vergleichbar
- 2 3 Jahre Projektarbeit in der Entwicklung komplexer Fahrzeugsysteme, Handhabung und Einhaltung von Kundenanforderungen, Projektleitungsfähigkeiten
- Erfahrung als Cybersecurity Engineer
- Gutes technisches Verständnis zu Soft- und Hardware Entwicklung
- Gutes-Wissen zu safety engineering ISO/ SAE 21434, UN-ECE
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Was wir anbieten

- an unserem Standort finden Sie ein innovatives internationales
 Automotive Umfeld vor, das gleichzeitig familiär und wertschätzend
- Spannende Aufgaben mit interessanten und sicheren Perspektiven in einem globalen Konzern
- Dynamisches internationales Team
- Attraktives Gehalt nach dem Metall- und Elektrotarifvertrag
- Fachliche und persönliche Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten
- Perfekte Location mit Mitarbeiterparkplätzen
- Diverse attraktive Mitarbeiter Benefits

