



Die **Motherson Group** ist einer der 25 größten und am schnellsten wachsenden Anbieter von Komplettlösungen für die globale Automobilindustrie und bedient eine Vielzahl weiterer Branchen wie Eisenbahn, Luft- und Raumfahrt, Medizin, IT und Logistik mit über 168.000 Mitarbeitern in 41 Ländern weltweit. **Samvardhana Motherson Reflectec (SMR)** ist der Spezialist der Gruppe für Rücksichtssysteme 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 Kamera-technologien für den Automobilbereich. Angesichts unseres schnellen Wachstums sind wir ständig auf der Suche nach talentierten neuen Kollegen, die Teil unseres Teams werden möchten.



In einem internationalen Unternehmen zu arbeiten bedeutet an spannenden Projekten und einer Vielzahl an Möglichkeiten eines großartigen Netzwerks persönlich zu wachsen.

Wir suchen eine/n neue/n Mitarbeiter/in für diese Stelle:

Duales Studium Embedded Systems - General Engineering

Wenn Du in der Lage bist, strukturiert und analytisch zu denken und an maschinellen Prozessen sowie Computertechnologie interessiert bist, hast Du für diesen Ausbildungsweg gute Voraussetzungen. Darüber hinaus solltest Du gegenüber betriebswirtschaftlichen Themen aufgeschlossen sein, kommunikative Fähigkeiten besitzen und gerne im Team arbeiten.

Deine Aufgaben:

- An der Dualen Hochschule Baden-Württemberg am Standort Stuttgart erwirbst du interdisziplinäre Fachkenntnisse aus den Bereichen Maschinenbau, Elektro- und Informationstechnik
- Du bist ein wert- und vertrauensvolles Teammitglied und leistest einen wichtigen Beitrag bei der Erarbeitung von komplexen mechatronischen Systemlösungen
- Während deines Studiums arbeitest du in interdisziplinären Teams an der Entwicklung neuer und innovativer Rücksicht- und Fahrzeugsystemen
- Du unterstützt verschiedene Fachbereiche im Tagesgeschäft und übernimmst Verantwortung durch Bearbeitung eigener Aufgaben und Projekte

Was du mitbringst:

- Hochschulreife mit guten bis sehr guten Leistungen insbesondere in den Fächern Mathematik und Physik
- Leidenschaft für die Automobilindustrie und innovativer Fahrzeug- und Produktentwicklung
- Begeisterung für unsere Produkte und interkulturelles Unternehmen
- Analytischer und lösungsorientierter Arbeitsstil
- Versiert im Umgang mit modernen Kommunikationsmedien

- Sehr gute Deutsch- und sichere Englischkenntnisse
- Hohe soziale Kompetenz
- Sehr gute Kommunikations- und Teamfähigkeit

So lernen wir uns kennen:

- Wir sind international, offen und vielseitig. Deswegen freuen wir uns auf dich mit all deiner Persönlichkeit!
- Bitte lade deine vollständigen Bewerbungsunterlagen - ein kurzes Anschreiben, Lebenslauf und deine beiden letzten Zeugnisse und eventuell weitere Unterlagen, wie Bescheinigungen, Praktikumsbestätigungen o.ä., hier hoch
- Hast du Fragen? Sende einfach eine E-Mail an Frau Gneidieh Ibtisal. Gneidieh@motherson.com

Jetzt bewerben

Wir bitten um Ihr Verständnis, dass aus Gründen der besseren Lesbarkeit auf die gleichzeitige Verwendung der weiblichen und männlichen Sprachform verzichtet wird. Selbstverständlich bezieht sich dieses Stellenangebot gleichermaßen auf weibliche und männliche Bewerber.

Proud to be part of samvardhana **motherson** 