

Research / Development

Students & Interns

Internship/Praktikum Hardware

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 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 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

- Unterstützung der Hardwareentwicklung in verschiedenen Bereichen
- Montage von Elektronikbaugruppen
- Durchführung von Lötarbeiten, z. B. Reparatur oder Austausch von Komponenten
- Konfektionierung und Verkabelung von Kabeln
- Organisation von Bauteilen, Messmitteln, Platinen und weiteren Materialien
- Unterstützung der Entwicklungsabteilung bei Aufgaben wie Bauteilrecherche
- Design und Aufbau von Prototypenschaltungen
- Vergleich, Test und Evaluierung verschiedener Realisierungsansätze

Was wir suchen

- Fundiertes Verständnis von Elektronikbauteilen und -grundlagen
- Kenntnisse in Basistechniken der Elektronik (z. B. Löten, Crimpen)
- Sicherer Umgang mit Windows und MS Office-Anwendungen
- Handwerkliches Geschick und eine präzise Arbeitsweise
- Wünschenswert: Führerschein der Klasse B mit mindestens 2 Jahren Fahrpraxis in Deutschland oder Europa
- Gute Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Fähigkeit zum selbstständigen und strukturierten Arbeiten
- Zuverlässigkeit und Sorgfalt bei der Ausführung von Aufgaben

Was wir anbieten

- An unserem Standort in Stuttgart, finden Sie ein innovatives internationales Automotive Umfeld vor, das gleichzeitig familiär und wertschätzend ist
- Spannende Aufgaben um das Theoretische Wissen praktisch zu vertiefen
- Attraktives Studenten- und Praktikantengehalt
- Sehr gute fachliche und persönliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Unentgeltliche und während der Arbeitszeit stattfindende Deutsch- und Englischsprachkurse
- Flexible Arbeitszeiten/Gleitzeitmodell und mobiles Arbeiten
- Perfekte Location (U-Bahnhaltestelle direkt vor dem Firmengebäude) & Firmenticket