



Mit mehr als 10.700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ist AVL das weltweit größte, unabhängige Unternehmen für Entwicklung, Simulation und Testen von Antriebssystemen (Hybrid, Verbrennungsmotor, Getriebe, Elektroantrieb, Batterien, Brennstoffzelle und Regelungstechnik) für Pkw, Nutzfahrzeuge, stationäre Motoren, Großmotoren sowie deren Integration in das Fahrzeug.

Für unser Team in Graz suchen wir eine/n

Studienpraktikant im Bereich Fahrzeug Bordnetzentwicklung (m/w/d)

Im Ausmaß von bis zu 20 Stunden/Woche.

IHRE AUFGABEN

- Unterstützung laufender Projekte und F&E-Aktivitäten im Bereich der physikalischen Fahrzeug Bordnetzentwicklung
- Erstellung von Simulationsmodellen, durchführen von Simulationen und Optimierungen
- Mitarbeit bei der Erstellung von Schaltplänen, 3D Verkabelungen und 2D Zeichnungen
- Support bei der Erarbeitung von Arbeitsabläufen zum Wissensmanagement und zur Standardisierung von Entwicklungsaktivitäten
- Mitarbeit in einem internationalen Projektteam

IHR PROFIL

- Laufendes Studium im Bereich Elektrotechnik
- Englischkenntnisse für die Arbeit und Kommunikation in einem internationalen Team
- Gute Kommunikationsfähigkeiten
- Teamplayer
- Selbstständig und proaktiv

WIR BIETEN

- Möglichkeit zur Durchführung einer Bachelor- und/oder Masterarbeit in der AVL zu einem absolut innovativen Technologiethema
- Flexible Arbeitszeit
- Firmenkantine
- Gesundheitsmanagement

Jahresbezug: Aufgrund des österreichischen Gleichbehandlungsgesetzes sind wir verpflichtet, den für diese Position vorgesehenen Jahresbezug (Vollzeit) als Verhandlungsbasis anzugeben: €33.576,06 brutto. Wir bieten aber auf jeden Fall eine marktkonforme Bezahlung in Abhängigkeit von Qualifikation und Berufserfahrung.

