



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 NVH (w/m/d)

### DAS ERWARTET DICH:

- Unterstützung von Akustik- und Schwingungsmessungen auf Prüfständen und im Fahrzeug
- Mithilfe bei der Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von NVH-Messungen am Motor und Fahrzeug
- Support beim Kontakt mit anderen Fachabteilungen, Werkstätten und Lieferanten
- Mithilfe beim aktuellen Tagesgeschäft
- Unterstützung bei der Durchführung kleinerer, längerfristiger NVH-Projekte

### DAS BRINGST DU MIT:

- Laufendes Masterstudium im Studiengang Maschinenbau, Mechatronik, Fahrzeugtechnik oder ähnliches
- Vorlesungen in Akustik und Schwingungslehre vorteilhaft
- Kenntnisse der gängigen Microsoft-Office-Programme
- Erfahrung mit Analysesoftware (Artemis, PAK, ...), Akustik und Schwingungstechnik wünschenswert
- Teamfähigkeit, Flexibilität, Kommunikationsstärke, Analysefähigkeit
- Selbständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Führerschein der Klasse B

### DAS BIETEN WIR DIR:

- Umfangreiche Einblicke in die Welt der Mobilität
- Flexible Arbeitszeiten (angepasst an den Lehrveranstaltungsplan)
- Angenehme Arbeitsatmosphäre
- Prämierte Trainingsprogramme
- Gesundheitsmanagement, Freizeit- und Sportangebote
- Firmenkantine

Jahresbezug: Aufgrund des österreichischen Gleichbehandlungsgesetzes sind wir verpflichtet, den für diese Position vorgesehenen Jahresbezug (Vollzeit) als Verhandlungsbasis anzugeben: €35.926,38 brutto. Wir bieten aber auf jeden Fall eine marktconforme Bezahlung in Abhängigkeit von Qualifikation und Berufserfahrung.

