



## PASSION INNOVATES FUTURE

AVL DiTEST ist ein weltweit agierender Hersteller von **Mess-, Prüf- und Diagnosetechnik**. Wir entwickeln wegweisende Technologien und beliefern mit unseren Produkten namhafte Fahrzeughersteller, sowie Prüforganisationen und Kfz-Werkstätten. Sie erwartet bei uns ein **agiles Umfeld**, in dem **offene Kommunikation** für Transparenz sorgt. Kurze Entscheidungswege ermöglichen uns ein hohes Maß an Flexibilität. **Vertrauen** zwischen KollegInnen und Vorgesetzten bildet die Basis für unsere tägliche Zusammenarbeit. Als hochmotiviertes Team nutzen wir unser Expertenwissen, um stets die besten Lösungen für unsere **Kunden** zu finden. Wir bieten Ihnen großzügigen **Gestaltungsspielraum**, damit auch Sie Ihre eigenen Ideen einbringen können.

Zur Verstärkung unseres Teams am **Standort Graz** im **Bereich R&D/Automotive Measurement** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n zu uns passende/n

## SOFTWARE ENTWICKLER/IN (M/W/D)

### Ihre Aufgaben:

- Programmierung von Anwendungssoftware für unsere Messgeräte
- Entwicklung von Softwarelösungen in C# und C++
- Gestaltung von User Interfaces auf Basis der bestehenden Software
- Anforderungsanalyse und Konzeption von Schnittstellen zu elektronischen Geräten
- Erstellung der Projektdokumentation entsprechend der Prozessvorgaben
- Review und Test der Softwaremodule
- Neu- und Weiterentwicklung von Softwarelösungen

### Ihr Profil:

- Fundierte technische Ausbildung (FH, Uni, HTL) in den Bereichen Informatik, Nachrichtentechnik, Telematik, Elektrotechnik, Elektronik o.ä.
- Programmierkenntnisse in C# sind Voraussetzung, C++ von Vorteil
- Funktionales Verständnis des Gesamtsystems bestehend aus Software, Firmware und Hardware
- Sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift

- Analytische, innovative und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Eigenverantwortlicher, strukturierter Arbeitsstil mit hohem Qualitätsanspruch

### Wir bieten Ihnen:

- Einen beständigen Arbeitsplatz in einem global tätigen Unternehmen
- Umfassendes Onboarding für Ihren reibungslosen Einstieg in unser Unternehmen
- Attraktives Weiterbildungsbudget sowie prämierte Trainingsprogramme in unserer hauseigenen „AVL Academy“
- Diverse Gesundheits- und Sportangebote inklusive Fitnesscenter im Haus
- Mitarbeiterangebote der AVL Gruppe
- Essenszuschuss für unsere Partner-Restaurants
- KV Metallindustrie

Für diese Position ist gemäß Kollektivvertrag ein Jahresbruttogehalt von mindestens € 43.315,00 vorgesehen. Das tatsächliche Gehalt gestaltet sich in Abhängigkeit von Ihrer Qualifikation und Berufserfahrung.

### Sie suchen nach einer neuen Herausforderung?

Dann schließen Sie sich unserem Team an. Ihre Bewerbungsunterlagen übermitteln Sie bitte über unser Online Bewerbungsformular, zH Frau Susanna Silber, MSc.