



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 Quality Assurance (w/m/d)

Bei dieser Position handelt es sich um eine Teilzeitanstellung für idealerweise 15-20 Stunden/Woche

IHRE AUFGABEN

- Unterstützung bei der Pflege und Weiterentwicklung eines SharePoint-Portals als Informations-Plattform für Controls Quality Engineers
- Support bei Aufbau, Wartung und Weiterentwicklung des Qualitätstools basieren auf JIRA
- Begleitung bei der Weiterentwicklung und dem Testen eines Prozesstools basieren auf Java und MSSQL
- Unterstützung der Projektqualität in Bezug auf regelmäßiges Monitoring des Projektstatus für Controls Entwicklungsprojekte
- Support bei der Vorbereitung und Auswertung von Projekt- und Qualitätskennzahlen
- Unterstützung bei Erstellung und Wartung von Templates in der Office-Toolpalette
- Begleitung bei Erstellung und Wartung von VBA-Makros in Excel
- Support bei Erstellung und Wartung von Dokumentationen in Confluence

IHR PROFIL

- Laufendes Studium im Bereich Informatik, Elektrotechnik, Software Engineering oder ähnlichen Bereichen
- Grundsätzliches Verständnis für Entwicklung von Software
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit MS Office (speziell Excel, VBA von Vorteil)
- Erfahrungen mit Sharepoint, JIRA und Confluence von Vorteil
- Strukturierte Vorgehensweise
- Kommunikationsfreudigkeit und Teamfähigkeit
- Fließend Englisch in Wort und Schrift

WIR BIETEN

- Flexible Arbeitszeit
- Firmenkantine
- Prämierte Trainingsprogramme
- Gesundheitsmanagement
- Eltern- & Bildungskarenz

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

