



EMBEDDED SOFTWARE ENGINEER

C/C++ (m/w)

VOLLZEIT / TEILZEIT AB 25H

#yourmission

- Erstellung und Integration von Embedded Systems für Automotiv-Applikationen
- (Weiter-) Entwicklung und Wartung der Software unter C/C++
- Durchführung von Unit bzw. WhiteBox Tests
- Aktive Absprache mit den Schnittstellenabteilungen
- Hardware Debugging von SW-Modulen, Funktionen und Systemen
- Abstimmung mit Lieferanten im Bereich Hard- und Software
- Aufbau von Testsystemen

#yourprofile

- Abgeschlossene Informatik/Telematik-Ausbildung (HTL, FH, Uni)
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Softwareentwicklung mit C/C++
- Erfahrung mit Echtzeitbetriebssystemen und hardwarenaher Programmierung
- Verlässlichkeit und selbstständige Arbeitsweise
- Leidenschaft, Einsatzbereitschaft und Teamfähigkeit

#ourprofile

VOLTERIO ist ein High-Tech Automotiv-Unternehmen im Herzen von Graz und entwickelt zukunftsweisende Technologien für die Mobilität von morgen. Der Volterio-Laderoboter revolutioniert und automatisiert das Laden von Elektrofahrzeugen. Zu unseren Kunden zählen bereits die weltweit führenden Premium-OEMs und Tier1-Zulieferer.

Wir bieten Ihnen abwechslungsreiche Tätigkeiten in einem dynamischen und innovativen Umfeld, sowie die Mitarbeit in einem hoch motivierten Team, in dem die Bereitschaft Verantwortung zu übernehmen und die Begeisterung für die Umsetzung von Ideen willkommen sind. Für diese Position gilt ein Mindestgehalt von EUR brutto 3.100 pro Monat. Wir bieten jedoch eine marktkonforme Bezahlung in Abhängigkeit von Ihrer Qualifikation und Vorerfahrung.

#location

Palais Kazianer, Stempfergasse 3/I, 8010 Graz, AUSTRIA

Wenn Sie in dieser Position eine Herausforderung sehen, bewerben Sie sich mit aussagekräftigen Unterlagen online unter -> career@volterio.com