



Embedded Software Entwickler (m/w/d) Automotive



Was Sie bei uns erwartet:

Die GE-T GmbH hat sich auf den Versuchs- und Musterbau für die Automobilindustrie spezialisiert und bietet Kunden Entwicklungsdienstleistungen vom Erstmuster bis zu Serien-Modellen. In der Fahrzeugentwicklung kommt dem schnellen Versuchs- und Musterbau eine zentrale Bedeutung zu. Wir bieten Berufseinsteigern einen attraktiven Karrierestart in einem Arbeitsumfeld mit Zukunftsperspektive, in dem soziale Verantwortung, partnerschaftliches Handeln und Teamgeist als prägende Werte fest verankert sind.

Ihre Aufgaben:

Sie entwickeln im Team Softwarelösungen für den Prototypenbau zur Entwicklung von innovativen Plattformen für zukünftige Usability-Anwendungen am Standort **Wolfsburg**. Zu Ihrem Job gehören:

- Konzeptionierung und Entwicklung von hardwarenaher Anwendungssoftware
- Konzeptionierung und Entwicklung von Tests und Messungen
- Integration von Sensoren und Aktoren

Ihr Profil:

- Ingenieur der Informatik, Systemtechnik oder Ausbildung zum Fachinformatiker
- Gute Kenntnisse in C/C++, Embedded System
- Kenntnisse im Bereich eingebettete Systeme, Linux, Netze und Protokolle oder Signalverarbeitung
- selbstständige und lösungsorientierte Arbeitsweise und eine hohe Organisationsfähigkeit

Was wir Ihnen bieten:

- anspruchsvolle und zukunftsweisende Projekte in einer außerordentlichen guten Arbeitsatmosphäre
- abwechslungsreiche Tätigkeiten kombiniert mit einer attraktiven Vergütung, flexiblen Arbeitszeitgestaltung und betrieblichen Zusatzleistungen
- durch individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten stehen Ihnen bei uns alle Türen offen

Bewerben Sie sich bei uns!

bewerbung@ge-t.de

Wir freuen uns schon darauf, Sie kennenzulernen!