

Die G.i.N. mbH ist ein seit 20 Jahren erfolgreiches, expandierendes Unternehmen, das Mess- und Diagnosegeräte für Netzwerke in Kraftfahrzeugen herstellt. Mit ihren Systemen und Dienstleistungen unterstützt die G.i.N. mbH namhafte Großkunden aus dem Automobilbereich bei der Erfassung, Analyse und Verfolgung von elektronischen Kommunikationsfehlern im Pkw, in Nutzfahrzeugen oder Landwirtschaftsmaschinen.

Zur Verstärkung unserer Teams in **Griesheim** (Hessen) und **Wolfsburg** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt mehrere

Softwareentwickler (m/w)

Embedded Microcontroller

Ihre Aufgaben:

- Eigenverantwortliche Konzeption und Entwicklung von Embedded-Microcontroller-Systemen
- Entwicklung von Software in C, Assembler und VHDL

Ihr Profil:

- Sie haben ein Studium der Elektrotechnik, der Informatik oder ein vergleichbares Studium/Ausbildung
- Sehr gute Kenntnisse im Bereich hardwarenaher Softwareentwicklung
- Systematische, eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Gute Kenntnisse in den Programmiersprachen C, Assembler, VHDL
- Kenntnisse in CAN-, LIN- und FlexRay wären von Vorteil
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir bieten:

Bei uns finden Sie ein partnerschaftliches Betriebsklima in einem kollegialen Team mit flachen Hierarchien. Es erwartet Sie ein sicherer, zukunftsorientierter Arbeitsplatz in einem expansiven Umfeld. Wir denken langfristig und setzen auf Kontinuität und Loyalität.

Wenn Sie mit uns zusammen erfolgreich sein wollen und eine verantwortungsvolle Aufgabe mit hohem Gestaltungsspielraum in einem dynamischen Unternehmensumfeld suchen, dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive Gehaltsvorstellung und dem frühesten Eintrittstermin.

Bitte senden Sie uns Ihre Unterlagen an: job@gin.de

G.i.N. mbH · Raiffeisenstr. 15 · 64347 Griesheim
Telefon 06155 8259-0 · info@gin.de · www.gin.de