



Embedded Systems Engineer (w/m/d)

Standort: München Nord

AGSOTEC ist führend in der Entwicklung maßgeschneiderter Softwarelösungen für Kunden in verschiedenen Branchen. Wir sind auf der Suche nach jungen, motivierten Talenten, die Verantwortung übernehmen und uns helfen, die digitale Zukunft zu gestalten.

Das erwartet Dich:

- // Embedded Software Entwicklung
- // Implementierung von Algorithmen in den Programmiersprachen C & C++
- // Analyse, Debugging und eigenständige Behebung von Fehlern und Bugs am Prüfstand
- // Ständige Kommunikation und Koordination mit Kunden

Das bringst Du mit:

- // Sicherer Umgang in C/C++
- // Fundierte Kenntnisse in der Embedded Softwareentwicklung (z. B. RTOS, Bare-Metal-Programmierung).
- // Erfahrung mit gängigen Mikrocontroller-Plattformen (z. B. ARM Cortex, AVR, PIC).
- // Sicherer Umgang mit Entwicklungswerkzeugen wie IDEs, Debuggern und Versionierungssystemen (z. B. Git).
- // Praktische Erfahrung im Einsatz von Logic Analyzern und Oszilloskopen zur Analyse und Verifikation von Hardwareschnittstellen.
- // Kenntnisse im Bereich Peripherieanbindung (z. B. ADC, TIM, UART, SPI, I2C, CAN).
- // Deutsch und Englisch in Wort und Schrift
- // Selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise

Das bieten wir:

- // Moderne Arbeitsbedingungen, Mobiles Arbeiten und flexible Arbeitszeiten
- // Regelmäßige Team-Events
- // Dynamische und familiäre Arbeitsatmosphäre
- // Kontinuierliche Entwicklung & Weiterbildung
- // Spiele eine entscheidende Rolle beim Wachstum der AGSOTEC GmbH
- // Modernes Smartphone (private Nutzung inklusive)
- // MVV-Ticket / Fahrrad-Leasing und gute Anbindung mit den Öffentlichen
- // Wellpass: Trainiere in mehr als 8.000 Sport- und Wellnesseinrichtungen
- // Unbefristeter Arbeitsvertrag

Haben wir dein Interesse geweckt?

Dann schicke deine Bewerbung an
kariere@agsotec.de

Ansprechpartner:

Daniel Mayer
Daniel.mayer@agsotec.de
+49 175 609 1445