

## WERDE EIN ERFOLGSMAGNET

# Softwareentwickler C++ (gn\*)

Für unsere Konstruktion und Entwicklung Bereich Embedded Systems suchen wir Sie am Standort Memmingerberg.

### Ihre Aufgaben

- Eigenständiges Erarbeiten von Konzepten und Lösungsansätzen in Entwicklungs- und Kundenprojekten von Embedded Systems
- Erstellen von Software-Designs (C, C++), Implementierung, Dokumentation und Testen von Funktionen
- Definition von Schnittstellen zwischen Hard- und Software
- Abstimmung der System- und Softwareanforderungen mit Kunden und internen Stellen
- Inbetriebnahme von und Fehlersuche in elektronischen Baugruppen
- Integration von Software auf Embedded-Linux-Systemen

### Sie bringen mit

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Technischen Informatik oder vergleichbar
- Sicherer Umgang mit Versionisierungstools (Git)
- Kenntnisse in Feldbussystemen und Ethernet
- Erfahrung in Hardware-Debugging-Werkzeugen
- Kenntnisse in AUTOSAR und ASPICE wünschenswert

- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise

Wenn Sie an einer vielseitigen und langfristigen Aufgabe in einem international führenden High-Tech-Unternehmen interessiert sind, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

\*geschlechtsneutral

Copyright Magnet-Schultz GmbH & Co. KG //