



Für ein spannendes Projekt im Bereich Automotive suchen wir:

# Embedded Software Entwickler (m/w/d)

KENNZIFFER: AU75809805

INGOLSTADT



## IHRE AUFGABEN:

- Erstellung von Software Requirements Analysen und von Kunden- sowie Systemanforderungen
- Entwicklung von hardwarenaher und/oder applikationsspezifischer Software nach Projektanforderung in C, Java und XML
- Erstellung von Spezifikation/Design/Code/Tests
- Testen der Implementierung mittels Unit Test und Software Requirements Test (inklusive Testerstellung)
- Integration und Test auf den verschiedenen C Plattformen (z. B. Infineon, Renesas)
- internationale Zusammenarbeit mit den technischen Entwicklerteams

## IHR PROFIL:

- abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Informatik, Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erfahrungen mit Konfigurationsmanagementtools (z. B. MKS, etc.), Debugger (Lauterbach) erwünscht
- Kenntnisse in der Softwareentwicklung auf Embedded Systemen in C, Java und XML
- Kenntnisse in Entwicklungs-, Test- und Integrations-Prozessen, Design Methoden (z. B. UML) sowie in C Technologien (z. B. Infineon Aurix C Familie)
- Grundkenntnisse bezüglich funktionaler Sicherheit (ISO26262), AUTOSAR 4.x wünschenswert
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

## SIE MÖCHTEN MIT EP KARRIERE MACHEN?

- effektiver Einstieg • spannende Aufgaben • engagiertes Arbeiten • attraktive Konditionen
- vielfältige Erfahrung • gezielte Weiterbildung • starkes Team
- kompetente Paten • individuelle Perspektiven

## DANN PASSEN SIE ZU UNS!



Ihre aussagekräftige Bewerbung – gerne auch ohne Anschreiben –  
geht an Dominik Kowalewicz.

**Wir freuen uns auf Sie!**



IHR ANSPRECHPARTNER

**Dominik Kowalewicz**

Telefon: +49 841 149018-372  
ingolstadt@ep-group.de