



Für ein spannendes Projekt im Bereich Elektronik suchen wir:

Software Entwickler Embedded (m/w/d)

KENNZIFFER: BE83278679

BERLIN



IHRE AUFGABEN:

- Anforderungsanalyse und Konzepterstellung nach Kundenvorgaben sowie Erstellung des Software-Designs
- Entwicklung von plattformunabhängiger, modularer und testbarer Software nach objektorientierten Prinzipien für komplexe, verteilte Systeme
- Verwendung moderner Methoden der Software-Entwicklung und Software-Architektur (z.B. Micro- Services und dynamic embedded scripting)
- Implementierung der Software und Durchführung von Integrations-Tests
- Unterstützung bei der Inbetriebnahme des Gesamt-Systems im Kundenprodukt
- Analyse und Behebung von gemeldeten Fehlern

IHR PROFIL:

- abgeschlossenes Informatikstudium oder eine vergleichbare Qualifikation
- praktische Erfahrungen bei der Erstellung und kontinuierlichen Weiterentwicklung von Unit Tests und im Umgang mit Legacy Code
- fundierte Kenntnisse in C++, C#, Qt 5.x und der Kommunikation in IP-basierten Netzen
- von Vorteil sind Kenntnisse in CMake, QML, Javascript, Bash, PowerShell, Git, XML, JSON, embedded Linux, Windows embedded, RTOS Docker, Bussysteme (CAN, RS485), Datenbanken (SQL)
- Architekturverständnis, Kreativität, Leidenschaft für Code und hohe Ansprüche an Software-Qualität
- sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

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 Astrid von Oy.
Wir freuen uns auf Sie!



IHR ANSPRECHPARTNER

Astrid von Oy

Telefon: +49 30 4366038-413
berlin@ep-group.de