



Cs2 ITEC bietet Ihnen als Berufseinsteiger oder erfahrenem Spezialisten ausgezeichnete Möglichkeiten der fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung.

Bei spannenden und abwechslungsreichen Tätigkeiten für internationale Großkunden und Konzerne, bauen Sie, je nach Aufgabenstellung und Position tiefes Fachwissen in neuesten Technologien oder breites Projektleitungs- bzw. Führungs-Know-how auf. Durch die Vielzahl unserer Themen können wir Ihnen, je nach persönlichen Wünschen, verschiedene Technologiebereiche und Aufgabenstellungen anbieten.

Softwareentwickler Plattformsoftware (m/w/div)

Standort: München

Diese Aufgaben warten auf Sie:

- Anforderungsanalyse und Softwaredesign von Softwaremodulen für Funkgeräte
- Entwicklung von Gerätesoftware und Treibersoftwaremodulen sowie Integration dieser in die Funkgerätehardware
- Requirementbasierte Definition und Erstellung von Testprozeduren
- Test, Analyse und Fehlersuche mit Hilfe von Testsoftware
- Programmierung automatischer Testumgebungen
- Beratung und Unterstützung der Kunden bei der Integration der Funkgeräte in eine Systemumgebung

Was Sie mitbringen sollten:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, der (Technischen) Informatik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Berufserfahrung in der Embedded Softwareentwicklung
- Fundiertes Knowhow im Einsatz von UML und Designpattern
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit C, C++ sowie in MS Office
- Erfahrung mit EchtzeitBetriebssystemen und Middleware, vorzugsweise CORBA
- Erfahrung mit einem einschlägigen Softwareentwicklungsprozess, vorzugsweise DO178C
- Erweiterte Kenntnisse zu IPProtokollen, insbesondere zu Voice over IP (VoIP)
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir freuen uns auf SIE !

Ihr Ansprechpartner

Alexandra Dannhorn

Personalreferentin

Telefon: +49 9131 8806 - 26

Email: alexandra.dannhorn@cs2-itec.de

Link

<https://www.cs2-itec.de/jobs/p/?p=16137>

Job-Kennziffer

16137

Adresse

Cs2 ITEC GmbH & Co. KG
Anton-Bruckner-Straße 2a

91052 Erlangen