



Die RUETZ SYSTEM SOLUTIONS GmbH hat sich auf Car Infotainment auf Basis der MOST-Technologie spezialisiert. Als Wegbereiter des MOST-Standards bieten wir unseren Kunden aus der Automobilindustrie individuell zugeschnittene Consulting-Leistungen: Wir beraten sie bei der Spezifikation und der Entwicklung MOST-kompatibler Komponenten und Geräte sowie bei der Konzeption geeigneter Testreihen. Als von der MOST-Cooperation akkreditiertes Testhaus unterstützen wir Systemintegratoren und Testingenieure in allen Arbeitsschritten, die für die MOST-Compliance neu entwickelter Geräte und Komponenten erforderlich sind.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## Engineering Consultant (m/w) Entwicklung Testlösungen

### Ihre Aufgaben:

Ihre Aufgaben bestehen in der Spezifikation, Abstimmung und Entwicklung von Testlösungen für neue Anwendungen und Dienste im Bereich des Car Infotainment und der Fahrerassistenzsysteme. Als Werkzeuge nutzen sie das TTCN-3-basierte Framework TTsuite MOST und andere in der Automobilindustrie eingesetzte Tools.

### Ihr Profil:

Sie haben ein abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Informatik oder vergleichbares und besitzen allgemeine Kenntnisse im Bereich der Datenbussysteme in Fahrzeugen. Ferner haben Sie sehr gute Kenntnisse im Software-Engineering und dem Umgang mit TTCN3, Message-Sequence-Charts und UML-Modellen. Darüber hinaus verfügen Sie über Begeisterung für neue zukunftsweisende Infotainment-Funktionen/-Dienste und haben ein hohes technisches Interesse an Trends in der Consumer-Electronic-Welt.

### Ihr Vorteil:

Sie werden sehr intensiv für diese Aufgabe in Form geeigneter Trainings und Praxislektionen eingearbeitet und durch einen erfahrenen Mitarbeiter betreut, bis Sie komplett eigenständig arbeiten können. Wir bieten ein hohes Maß an Gestaltungs- und Entscheidungsfreiheit in einem internationalen Team sowie ein interessantes Aufgabengebiet mit guten Entwicklungsperspektiven.

### Interesse geweckt?

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihrer Verfügbarkeit. Diese senden Sie bitte per E-Mail an: [careers@ruetz-system-solutions.de](mailto:careers@ruetz-system-solutions.de).

### Ihre Ansprechpartnerin:

RUETZ SYSTEM SOLUTIONS GmbH  
Carola Geiger • Walter-Gropius-Straße 17 • 80807 München

Telefon: 089 35610-105

[www.ruetz-system-solutions.de](http://www.ruetz-system-solutions.de)