

Optimizing your development ...

... be excellent - become more excellent - work with the most excellent



Zur Verstärkung unseres Entwicklungsteams suchen wir **Sie** als (m/w)

Requirements Engineer Automotive

Spezifikation, Analyse und Test von technischer Software

>> Ihre Aufgaben:

- Erstellung funktionaler Modelle und Lastenhefte von Automobilsystemen
- Untersuchung der Integrations- und Validationsprozesse unserer Kunden
- Entwicklung und Umsetzung von innovativen Konzepten und Methoden zur Spezifikation und Validation von Anforderungen
- Fachliche Anleitung und Unterstützung bei Produktentwicklungen
- Präsentationen vor Kunden, Unterstützung bei Schulungsmaßnahmen und Coaching im Umfeld der Spezifikation und Validation

>> Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften, Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Ausgeprägtes Fachwissen im Bereich Software Engineering
- Mindestens 2 Jahre Berufserfahrung in der Funktionsentwicklung und Qualitätssicherung bei Automobil-OEMs oder -Zulieferern oder eine vergleichbare, mehrjährige wissenschaftliche oder beratende Tätigkeit
- Sehr gute Programmierkenntnisse in C, C++, Java und/oder DXL
- Erfahrung in modellbasierten Methoden und Tools wie UML, SDL, SysML, MATLAB/Simulink, Rhapsody oder ASCET
- Hohe Eigenständigkeit, Leistungs- und Reisebereitschaft sowie ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten

>> Info und Online-Bewerbung:

www.berner-mattner.com/jobs

>> Fragen beantwortet gerne:

Caroline Eckl • Human Resources
Tel. +49 (89) 608090-204

>> Bereich Automotive

>> Standorte: Berlin, Ingolstadt, Köln,
Region Nürnberg/Erlangen,
Regensburg, Stuttgart, Wolfsburg

>> Über Berner & Mattner:

Berner & Mattner ist spezialisiert auf Systems Engineering, Entwicklung und Test leistungsfähiger elektronischer und mechanischer Systeme. Als strategischer Partner für Entwicklungsbereiche unserer Kunden aus den Branchen Automobil, Transport, Maschinenbau, Energie, Raumfahrt und Verteidigung liefern wir maßgeschneiderte Produkte und Engineering-Lösungen.

Im Bereich Automotive entwickeln wir modellbasierte ECU-Funktionen, liefern und betreiben Testsysteme, konstruieren und berechnen mechanische Bauteile/-gruppen, bieten Safety- und Systems Engineering und beraten zu topmodernen Testmethoden. Unsere Spezialisierung: AUTOSAR-Integration und Virtuelle Integration!

>> Das bieten wir:

Eine neue Herausforderung, bei der Sie Ihre Stärke, Ihre vielfältige Erfahrung, einbringen. Eigenverantwortlich übernehmen Sie anspruchsvolle Aufgaben in spannenden Entwicklungsprojekten. Ihre weitere persönliche Entwicklung fördern wir stetig, basierend auf einem strukturierten Karrieremodell. Besonderen Wert legen wir auch auf die Vereinbarkeit von Familie und Beruf. Es erwartet Sie eine auf Offenheit und Vertrauen begründete Unternehmenskultur.

www.berner-mattner.com

München - Berlin - Ingolstadt - Köln
Stuttgart - Wien - Wolfsburg