



Embedded Softwareentwickler (Automotive & Aerospace) (m/w/d)

Arbeitsort: 03046, Cottbus

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Entwicklung von Embedded Software (C/C++) in den Bereichen Automotive & Aerospace
- Durchführung von Anforderungsanalysen
- Erstellung von SW-Design & SW-Architektur
- Integration & Test der Software

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der (agilen) Softwareentwicklung mit C/C++
- Kenntnisse im Umgang mit Tools wie z.B. Git, SVN, Jira, ClearCase & ClearQuest sind wünschenswert
- Know-How im Umfeld von sicherheitskritischen, eingebetteten Systemen ist von Vorteil
- Kenntnisse in UML sind wünschenswert
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir sind Bertrand.

Ein eigenständiger und internationaler Engineering Dienstleister mit langjähriger Automotive-Expertise. Mit branchenübergreifendem Know-how und einem ganzheitlichen System- und Produktverständnis schaffen wir technologische Lösungen entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Wir beschäftigen uns mit den Trendthemen Digitalisierung, E-Mobilität und Autonome Systeme hauptsächlich für die Branchen Automotive, Luftfahrt und Maschinenbau und ermöglichen hier konsequent die Entstehung passgenauer Lösungen. Unser Ziel: den technologischen Fortschritt beschleunigen und einen relevanten Beitrag zu einer nachhaltigen Zukunft leisten. Daran arbeiten wir jeden

Tag – mit rund 14.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an über 50 Standorten weltweit.

Was wir können:



Verantwortungsvolle
Aufgaben



Mobiles
Arbeiten



Flexible
Arbeitszeiten



Eigenverantwortliches
Arbeiten



Trainingsangebote



Rabatte



Intensive
Einarbeitung



Attraktive
Vergütung



Flache Hierarchien



Teamorientierte
Arbeitsweise



Kontakt:

Florian Mazur
Tel.: +49 7034 656-14760
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

