

SW-Engineer Transportation (m/w)

Unser Klient ist ein namhaftes Unternehmen in der Bahntechnik und ein langjähriger Systemlieferant für die unterschiedlichen Hersteller. Aktuell suchen wir für unseren Auftraggeber einen SW-Engineer Transportation (m/w).

Ihre Aufgaben

- Entwicklung anspruchsvoller, sicherheitsrelevanter SW-Systeme für bahntechnische Anwendungen
- Durchführung aller Phasen des Entwicklungsprozesses von der Spezifikation bis zum Systemtest
- Einsatz und Anwendung von modellbasierten Verfahren
- Entwicklung von kundenspezifischen Lösungen und SW-Werkzeugen zur Unterstützung des Entwicklungsprozesses

Ihr Hintergrund

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik oder eine alternativ vergleichbare Qualifikation
- Sehr gute Kenntnisse in der SW-Entwicklung mit XML, C++, C#, JAVA, .NET oder Eclipse
- Know-How im SW-Engineering (V-Modell) und Interesse an Embedded Systemen
- Gute Kenntnisse in der modellbasierten Entwicklung mit UML und SysML
- Erfahrung im Anforderungsmanagement, SW-Test sowie von Normen und Standards z.B. EN50128 vorteilhaft
- Sicheres Auftreten und selbstständige Arbeitsweise
- Englisch in Wort und Schrift

Standorte

Berlin, Braunschweig, Erlangen, München, Wien

Ihr Ansprechpartner

KLARMANN – Personalberatung & Headhunting
Jasmin Klarmann
E-Mail: j.klarmann@klarmann-personal.de
Telefon: +49 - (0)821 - 20 96 81 42