



Ihre Karrierechance als

Software Validation EEV Engineer - Standort Italy (m/w/d)

Im Bereich Automotive / Berufserfahrene

ARBEITSORT

- 82205 - Gilching (Bayern)

AUFGABEN

- Sie definieren in **DOORS** den **SYS/SW-Testplan** des Projekts gemäß den internen Richtlinien, dies beinhaltet u.a.:
 - Teststrategie und -spezifikationen analog der Kundenanforderungen
 - Kriterien für Testurteile
 - V&V-Werkzeuge und -Instrumente
 - Defekt-Management
 - Strategie für Regressionstests
- Für die bilaterale Traceability zwischen den in der SYS/SW-Testspezifikation aufgeführten Testfällen und den in der SYS/SW Anforderungsspezifikation aufgeführten Anforderungen sind Sie verantwortlich.
- Sie bereiten die PCBA für den Test vor und implementieren die Testfälle im Prüfstand auf Basis des Vector HIL-Systems inkl. der notwendigen Konfiguration der Software.
- Die Durchführung und Analyse von Tests sowie die Abstimmung der Ergebnisse mit den Entwicklungsteam im Falle von Abweichungen oder Defekten sowie das Aufzeigen von Lösungen unterliegt ebenfalls Ihrer Verantwortung.
- Sie verwalten die gesamte Testdokumentation für das Projekt in DOORS.
- Sie pflegen und verbessern die interne Testbench auf Basis von Vector.

QUALIFIKATIONEN

- Sie verfügen mindestens über 2 Jahre Erfahrung im Bereich Softwarevalidation und Testing im Automotivebereich
- Umfangreiche Kenntnisse der folgenden Tools (oder gleichwertig) bringen Sie mit:
 - IBM Rational DOORS
 - Vector HIL VT-System
 - NI Crio
 - NI CDaq
 - Testequipment (Multimeter, Oszilloskop, etc.)
- Fließende Englischkenntnisse sind zwingend erforderlich, Italienischkenntnisse sind ein Plus

ANSPRECHPARTNER

Bei Fragen zu dieser Position wenden Sie sich bitte an:

SII Deutschland GmbH

Michela Ravazzolo

Tel: michela.ravazzolo@sii-engineering.de