

Software Validationsingenieur

Für unseren Bereich am Standort suchen wir Verstärkung und freuen uns auf Ihre Unterstützung als

Software Validationsingenieur

Ihre Aufgaben

- Koordination, Planung, Durchführung sowie Dokumentation von Prüfungen an Softwarekomponenten
- Erstellen von Testspezifikationen
- Definition von Prüfmethodiken
- Mitwirkung bei der Implementierung und Umsetzung des Validationsprozess für Softwarekomponenten
- Erstellung der benötigten Prüfsoftware und Simulationsumgebungen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium (Informatik / Elektrotechnik)
- Fundierte Kenntnisse in C, C++
- Fundierte Kenntnisse im Bereich SW-Testing (auch SIL): Unit-Testing, Modul-Testing, System-Testing
- Erfahrung im Erstellen von Testspezifikationen
- Fundierte Erfahrung im Erstellen von Prüfsoftware und Simulationsumgebungen
- Kenntnisse im Umgang mit Vector-Tools wünschenswert
- Kenntnisse Fahrzeugbus-Systeme (LIN, CAN)
- Kenntnisse in Automotive-SPICE sowie der ISO 26262 von Vorteil
- Weitere Anforderung: ISTQB Certified Tester
- Gute Englischkenntnisse
- Sicherer Umgang mit MS Office

Darüber hinaus zeichnen Sie sich durch projekt- und zielorientiertes Denken und Handeln, klare Zielorientierung und Durchsetzungsvermögen aus. Sie sind eine fachlich versierte Persönlichkeit, die selbstständig und mit großer Sorgfalt arbeitet. Zudem sind Sie im hohen Maße kosten- und verantwortungsbewusst, kommunikationsstark sowie zuverlässig.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich bitte ausschließlich online über unser Bewerberportal bei:

WITTE Automotive
WITTE-Velbert GmbH & Co. KG

Höferstr. 3-15; 42551 Velbert

© www.witte-automotive.de