

Testmanager (m/w/d) Safety

Embedded Software Engineering. Industrial Automation. Tools & Methods.

Seit unserer Gründung im Jahr 1996 sind wir ein erfolgreiches Team aus ambitionierten Ingenieuren und Informatikern. Gemeinsam arbeiten wir daran, aus dem universellen Werkstoff des Informationszeitalters – Software – Innovation und Fortschritt für die Industrie zu entwickeln. Bei uns erwarten Dich nicht nur fachliche Weiterentwicklung, leistungsgerechte Vergütung, flexible Arbeitszeiten und kompetente Kollegen, sondern auch spannende Projekte.

Arbeitsort: Neuhausen auf den Fildern

Deine Aufgaben

- Testmanagement in Embedded Hardware- und Software
- Festlegung von projektspezifischen Softwaretest-Methoden und Tools
- Umsetzung von erforderlichen Qualitätsnormen z.B. ISO 26262 und IEC 61508
- Erstellung von Testkonzepten und Vorschriften in enger Kommunikation mit dem Projektteam
- Erstellung und Koordination von Testdokumenten vor Ort beim Kunden
- Begleitung und Support bei der Produktzertifizierung

Das bringst Du mit

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (z.B. Informatik, Wirtschaftsinformatik) oder vergleichbar relevante Erfahrungen
- Erfahrung im Bereich Konfigurationsmanagement und Sourcecodeverwaltung (z.B. Git)
- Qualitäts- und Prozessaffinität, Interesse an agilen Entwicklungsmethoden und Programmierkenntnisse in C/ C++
- Zertifizierung in ISTQB ist von Vorteil
- Praktische Erfahrung im Einsatz von Application Lifecycle Management Systemen in der Softwareentwicklung (z.B. codeBeamer, Atlassian-Produkte)
- Kenntnisse in Automatisierungstechnik und Bus-Systeme (z.B. IO-Link, PROFINET, Ethernet)
- Erfahrung V-Modell oder der agilen Entwicklungsmethode
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Das bieten wir Dir

Gezielte Einarbeitung, einen unbefristeten Arbeitsvertrag, flache Hierarchien, moderne Arbeitsumgebung, reichlich Urlaubstage, Teilzeit-Modelle oder Mobiles Arbeiten, eine offene und konstruktive Gesprächskultur, kostenlose Getränke und noch vieles mehr.

Haben wir Dein Interesse geweckt?
Wir freuen uns über Deine Bewerbung an: