

Software Qualitätsingenieur (m/w/d)

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: Stuttgart-Vaihingen / Kernat (Ostfildern)

Deine Aufgaben

- Einführung von Software-Entwicklungsprozessen in einem agilen Entwicklungsumfeld in enger Zusammenarbeit mit dem SW-Entwicklungsteam
- Auswahl und Einführung einer Software-Toolchain zur Unterstützung der Softwareentwicklungsprozesse
- Definition von Softwareentwicklungsstandards und Umsetzung relevanter Normen
- Umsetzung eines Qualitätsmanagements für die Softwareentwicklung

Das bringst Du mit

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (z.B. Informatik, Wirtschaftsinformatik) oder vergleichbar relevante Erfahrungen
- Erfahrung im Bereich Konfigurationsmanagement und Sourcecodeverwaltung (z.B. Git)
- Praktische Erfahrungen im Industrieumfeld insbesondere mit Einblick in die Bereiche Tools und Prozesse
- Qualitäts- und Prozessaffinität, Interesse an agilen Entwicklungsmethoden und Programmierkenntnisse
- Erste praktische Erfahrungen im Einsatz von Application Lifecycle Management Systemen in der Softwareentwicklung (z.B. codeBeamer, Atlassian-Produkte) sind von Vorteil
- 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: