

Test Manager (m/w/d) - Embedded Systems

Railway / Automotive / Aerospace

Wien

ab € 5.000,-



Ihre Chance im Zukunftsbereich Mobility!

Unser Auftraggeber ist ein international tätiges Technologieunternehmen im Bereich Verkehrssicherungssysteme und digitale Verkehrslösungen.

Mit innovativen Lösungen rund um Steuerung, Signaltechnik und Verkehrsmanagement gestaltet das Unternehmen aktiv die Mobilität von morgen.

Zur Verstärkung eines engagierten Teams suchen wir ab sofort eine erfahrene Persönlichkeit im Test Management für Embedded Systeme.

Wenn Sie Ihre Expertise im Test Management in einem innovativen Umfeld einbringen möchten, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Zeit für eine neue Herausforderung

- Zentrale Rolle in der erfolgreichen Umsetzung komplexer Projekte
- Definition und Abstimmung von Teststrategien und Testplänen mit Projektteams
- Planung und Steuerung von Testkampagnen (funktional, Security, Performance, Safety)
- Erstellung, Review und Freigabe von Testdokumentationen und Reports
- Verantwortung für Testprojekte (Scope, Zeitplanung, Ressourcen, Abhängigkeiten)
- Enge Zusammenarbeit mit Entwicklung, Qualitätssicherung, Security und Safety
- Klar strukturierte Kommunikation von Status, Risiken und kritischen Themen
- Risikomanagement inklusive Definition von Gegenmaßnahmen und Eskalationen
- Koordination von Testautomatisierung und Simulationsumgebungen
- Unterstützung bei der Testfall-Erstellung und -Durchführung in sicherheitskritischen Embedded-Umgebungen (SIL4)

Skills sind der Schlüssel

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH, TU) idealerweise in den Bereichen Informatik, Software Engineering und/oder vergleichbar

- Mehrjährige Erfahrung im Test Management
- Fachwissen in regulierten Umgebungen mit hohen Qualitäts- und Sicherheitsanforderungen (z. B. ETCS, ISO 26262, IEC 61508)
- Expertise in komplexen, interdisziplinären Projektumgebungen
- Idealerweise ISTQB Advanced Test Manager Zertifizierung
- Kenntnisse von CENELEC-Standards von Vorteil
- Know-how mit Testautomatisierung und Technologien wie: • Java
- Gherkin / Cucumber
- Maven
- Jenkins
- Sehr gute Englischkenntnisse, Deutschkenntnisse von Vorteil
- Strukturierte, lösungsorientierte Arbeitsweise und ausgeprägter Teamgeist

Das sind die Perspektiven

- Skillboosting mit LinkedIn-Learning
- Ausgewogene Work-Life Balance
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Langfristige Karriereplanung
- Arbeiten an sicherheitskritischen Zukunftstechnologien
- Hohe Eigenverantwortung und Gestaltungsspielraum
- Kombination aus Management, Technik und Innovation
- Mitarbeit an europaweiten Projekten im ETCS-Umfeld
- Flexible Arbeitszeiten
- Bis zu 60 % Homeoffice möglich
- Sehr gute öffentliche Anbindung und Infrastruktur
- Zusätzliche freie Tage (z. B. 24.12. und 31.12.)
- Attraktive Mitarbeiterrabatte und Benefits
- Umfangreiche Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Internationales, kollegiales Arbeitsumfeld mit hoher Stabilität

Wir stehen für Vielfalt, Chancengleichheit und ein respektvolles Miteinander. Deshalb freuen wir uns über Bewerbungen von Menschen unabhängig von Geschlecht, Geschlechtsidentität, Alter, Herkunft, Hautfarbe, Religion, Weltanschauung, sexueller Orientierung, Behinderung oder anderen gesetzlich geschützten Merkmalen. Wir möchten ein Arbeitsumfeld schaffen, in dem sich alle gesehen, wertgeschätzt und willkommen fühlen.



KONTAKT

ELENA PRERAD

Ich kann die Zukunft zwar nicht vorhersagen, aber ich erkenne schnell, welche Stärken, Potenziale und Persönlichkeiten Menschen mitbringen. Genau dieses Gespür hilft mir dabei, Talente und Unternehmen so zusammenzubringen, dass daraus ein starkes und harmonisches Gesamtbild entsteht.

E-MAIL

prerad@ivm.at

TELEFON

+43 (1) 6988880-41