

Test Engineer - Systemintegration (m/w/d)

Railmotive

Wien

ab € 4.500,-



Willkommen im aufregenden Bereich der Zugsicherungstechnik!

Wir sind auf der Suche nach einem erfahrenen Integration Test Engineer für Integration und Tests von sicherheitsrelevanten ETCS L2 Systemen im Bereich der Eisenbahnsicherungstechnik.

Du möchtest Teil eines innovativen Teams werden? Als Integration Test Engineer trägst du maßgeblich zur Sicherheit und Effizienz moderner Bahnverkehrssysteme bei. In dieser spannenden Rolle verantwortest du die Durchführung von System- und Integrationstests, um das Zusammenspiel hochkomplexer Komponenten zu gewährleisten. Du arbeitest eng mit dem Entwicklungsteam zusammen und sorgst dafür, dass die Lösungen den höchsten Qualitäts- und Sicherheitsstandards entsprechen.

Wenn du gerne in einem dynamischen Team arbeitest und es liebst, Herausforderungen in der Systemlandschaft zu lösen, dann bist du bei uns genau richtig!

Du bringst Leidenschaft für Technik mit und hast Lust darauf, gemeinsam mit einem motivierten Team zu wachsen, dann freuen wir uns auf deine Bewerbung!

Zeit für eine neue Herausforderung

- Sicherstellung des reibungslosen Zusammenspiels der Komponenten innerhalb eines bahntechnischen Gesamtsystems
- Planung und Durchführung verschiedener Integrations- und Systemtests, inklusive der Simulation von Ausfallszenarien basierend auf vorhandener Hardware und Netzwerkinfrastrukturen
- Analyse der Anforderungen und Erstellung detaillierter Testspezifikationen
- Durchführung von Tests sowie Erstellung der technischen Dokumentation
- Unterstützung bei der Entwicklung von Software-Skripten für Bereiche wie Installation, Upgrades, Wartung und Automatisierung von Testfällen
- Betreuung und Wartung der Testlabore (inkl. HW/SW-Installation, Konfiguration und Scripting)
- Fehleranalyse basierend auf Testergebnissen und dem operativen Betrieb
- Enge Zusammenarbeit mit Entwicklungsteams, der Qualitätssicherung und dem Projektmanagement

Skills sind der Schlüssel

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH, TU)
- Fundierte Kenntnisse und mehrjährige Praxiserfahrung im Bereich Testing und Testautomatisierung auf Systemebene
- Grundlegende Kenntnisse mit C++/C# von Vorteil
- Einschlägige Erfahrungen mit Tools für Anforderungs-, Test- und Fehlermanagement
- Gute Kenntnisse in der Netzwerktechnik (Linux, Cisco, VMware etc.) sowie erste Security Kenntnisse (Firewall etc.)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägtes analytisches Denkvermögen sowie eine eigenständige, proaktive Arbeitsweise
- Bereitschaft zu gelegentlichen Inbetriebnahmen vor Ort (Deutschland)

Das sind die Perspektiven

- Online Skillboosting mit LinkedIn Learning
- Ausgewogene Work-Life Balance
- Langfristige Karriereplanung
- Home-Office Möglichkeiten (2 Tage pro Woche)
- Umfassende Einschulungsphase
- Möglichkeit eigene Ideen einzubringen und technische Lösungen aktiv mitzugestalten
- Sympathisches und kompetentes Team
- Möglichkeit zur Weiterentwicklung
- Gute Infrastruktur und öffentliche Erreichbarkeit
- Betriebskantine
- Für diese Position gilt ein Monatsbruttogehalt ab € 4.500. Geboten wird eine marktkonforme Überzahlung abhängig von Qualifikationen und Erfahrung.



KONTAKT

SLOBODAN RASIC

Mix & Match – Ich kann die Zukunft nicht vorhersagen, aber ich erkenne sofort die Potenziale und die Stärken eines Menschen und kann somit das perfekte und harmonische Ensemble finden.

E-MAIL

rasic@ivm.at

TELEFON

+431698888039