

Software Quality Assurance Engineer / Defect Manager (m/w/d)

Düsseldorf

Spannende Entwicklungsaufgabe mit großem Gestaltungsspielraum bei einem hoch innovativen Unternehmen auf Wachstumskurs

Unternehmen:

- Der weltweit führende Hersteller von Automotivkomponenten ist ein Marktführer im Bereich Commercial Vehicle im E-Mobility und ADAS Umfeld mit Niederlassungen weltweit. Für den Ausbau des Steering Center of Competence des Konzerns wird eine motivierte und dynamische Persönlichkeit für den Standort Düsseldorf gesucht.

Stellenbeschreibung

Grund für die Besetzung:

- Neu geschaffene Position im Zuge der weiteren Geschäftsentwicklung

Hierarchische Eingliederung:

- Berichterstattung an Teamleiter Softwareentwicklung

Anzahl unterstellter Mitarbeiter:

- Keine

Reisetätigkeit:

- Gering

Die folgenden wesentliche Aufgaben und Verantwortlichkeiten sind mit der Position verbunden:

- Unterstützung/Sicherstellen der Qualitätsanforderung im Bereich Softwareentwicklung über die unterschiedlichen Entwicklungsschritte (vom Kodieren bis zur Freigabe)
- Durchführung von Software-Risikoanalysen für sicherheitskritische Systeme mit höherem

ASIL-Level im Bereich der Automobilindustrie

- Analyse von Fehlern in verschiedenen Softwareteststufen, SiL, MiL, HiL und Fahrzeug
- Erstellung von Dokumentation, Tools und Prozessen für ein rationalisiertes und innovatives Qualitätssicherungsprogramm
- Zeitnahe Kommunikation über verschiedene Zeitzonen hinweg mit den Qualitätsingenieuren, Hardware-Ingenieuren und Software-Teams

Besondere Anforderungen

Was bringen Sie mit?

Bildungsabschlüsse:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium in den Bereichen Softwaretechnik, Automobiltechnik, Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik oder ähnliche Qualifikationen

Berufserfahrung:

- Mehrjährige Erfahrung im Software-Qualitätsmanagement, insbesondere SPICE, Testpläne, Testaktivitäten und Programmierstandards MISRA
- Erfahrung mit sicherheitskritischen Systemen im Bereich Automotive (Funktionale Sicherheit ISO 26262)

Spezielle Kenntnisse / Fähigkeiten:

- Kenntnisse auf dem Gebiet der Softwareentwicklung für die Automobilindustrie, Fahrzeug und HiL

EDV-Kenntnisse:

- Testen mit gängigen Tools wie Matlab/Simulink, PTC Integrity, dSPACE, Vector

Sprachkenntnisse:

- Sehr gute Deutschkenntnisse
- Sehr gute Englischkenntnisse

Wir suchen eine Persönlichkeit, die vor allem folgende Fähigkeiten mitbringen sollte:

- Hands-On Mentalität
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten

- Fähigkeit, Themen zu moderieren
- Teamfähigkeit
- Lösungsorientierte Arbeitsweise

Benefits

Was können Sie erwarten?

Das Bruttojahresgehalt besteht aus einem Fixum. Die absolute Höhe bemisst sich nach der Kompetenz und Berufserfahrung der Kandidaten.

Kontakt

Blanka Schygulla
Beraterin / Co-Leiterin Research
Tel.: +49 211 749686-23

Sarah Kruse
Beraterin / Co-Leiterin Research
Tel.: +49 211 749686-35

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Referenznummer: 3886

Fischer HRM GmbH
Internationale Berater
für Human Resources Management

Niederkasseler Lohweg 18
40547 Düsseldorf

+49 (0)211 - 74 96 86 - 0

info@fischer-hrm.de