



Software/System-Ingenieure (m/w) Verifikation / Validierung

Bereich Transportation
Berlin

Kennwort: VV/T-B

Wir sind gefragt!

Die INFORMATIK CONSULTING SYSTEMS AG steht als international tätiges Beratungs- und Dienstleistungsunternehmen für den kompletten Software- und System-Lifecycle.

Seit mehr als 40 Jahren können unsere Kunden darauf vertrauen, dass wir ihre Anforderungen und Vorstellungen als Mittelpunkt unseres Handelns betrachten und in konstruktive Lösungen umsetzen. Wir planen, entwickeln und realisieren hierfür hochkomplexe, technische oder betriebswirtschaftliche Software-Systeme.

Unser vielfältiges Dienstleistungsangebot reicht von kompetenter Projektunterstützung, über professionelles Projekt-Management, bis hin zur Lieferung ganzer Systemlösungen. Diese weitreichende Lösungskompetenz wird durch die Berufung in diverse Gutachtergremien nachdrücklich unterstrichen.

Hierfür setzen wir besonders auch auf neue Mitarbeiter, die mit Ihrer Qualifikation und Motivation neue Impulse und Ideen in unsere Unternehmung einbringen.

Denn unsere Mitarbeiter sind es, die letztendlich unseren Erfolg erzielen.

Zukunft gestalten

Ideen generieren

Sie haben Interesse an hochkomplexen Lösungen im Umfeld

- Normgerechter Planung und Durchführung von Validierungsaktivitäten
- Formaler und inhaltlicher Prüfung von Spezifikationen, Architekturbeschreibungen, Modul- und Detaildesignbeschreibungen, Testplänen, -spezifikationen und -berichten
- Spezifikation, Durchführung und Auswertung von Systemtests
- Erstellung von Berichten zur Vorlage bei den nationalen Bahnaufsichtsbehörden

Aufgaben beherrschen

Sie bringen sich ein in unsere kompetenten Projektteams und übernehmen schnell und eigenverantwortlich eine tragende Rolle bei der Validierung innovativer Systeme. In einem anspruchsvollen Umfeld können Sie Ihr Know-how einsetzen und generieren.

Profil zeigen

Ein Studium mit informations- oder elektrotechnischem Hintergrund, sowie Erfahrungen mit

- Verifikation oder Validierung von Software bzw. Systemen
- ETCS, idealerweise RBC (Radio Block Center)
- der Anwendung der CENELEC Normen, speziell der Norm EN 50128

sollten Sie mitbringen. Idealerweise besitzen Sie Kenntnisse in

- Werkzeugen, wie z.B. DOORS, ClearQuest oder ClearCase
- Projektmanagement-Methoden
- Phasenmodelle (V-Modelle)

Das Interesse an komplexen technischen Herausforderungen, Eigeninitiative, sowie Ihre hervorragenden analytischen Fähigkeiten zeichnen Sie aus.

Voraus denken

In dieser spannenden Aufgabe agieren Sie weitgehend selbständig und tragen ein hohes Maß an Verantwortung. Neben einer attraktiven Vergütung und einer individuellen Weiterentwicklung, bieten wir Ihnen einen interessanten Arbeitsplatz mit langfristigen beruflichen Perspektiven.

Ganz gleich ob Sie bereits über Berufserfahrungen verfügen oder engagierter Berufseinsteiger sind, wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihres frühest möglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Informatik Consulting Systems AG

Human Resources

Postfach 10 24 31, 70020 Stuttgart

Tel.: +49 711 21037-00, Fax: +49 711 21037-53

Email: career@ics-ag.de