



Ihre Karrierechance als

Requirements and Change-Management Engineer (m/w/d)

Im Bereich Automotive / Berufserfahrene

ARBEITSORT

- 85057 - Ingolstadt (Bayern)

AUFGABEN

- Sie übernehmen die Analyse und Definition von neuen und ableitbaren Spezifikationen sowie deren Pflege in DOORS inkl. Prozessdokumentation und die Erstellung von Exporten und deren Upload / Download / Update auf einer Austauschplattform ist ebenfalls Teil Ihrer Arbeit
- Sie legen neue Projekte inkl. Benutzerverwaltung und der Konzeption neuer Vorlagen in Doors, PTC Integrity oder anderen Tools an
- Zur Optimierung des Anforderungsmanagements sind Sie für folgende Aufgaben zuständig:
 - Entwicklung, Anpassung sowie Erweiterung von DXL-Skripten in DOORS an veränderte Anforderungen und Rahmenbedingungen
 - Erstellung von VBA-Makros zur Datenauswertung in Excel und Datenformatierung in Word
- Im Change-Management sind verantwortlich für:
 - Implementierung/Anpassung von neuen Plug-ins, der Prozessdokumentation und Optimierung der Change-Management Prozess inkl. der Prozessdiagramme
 - Anpassungen des Issue-Type-Workflows und von Feldern in den verschiedenen Issue-Typen
 - Unterstützung bei der Rechtevergabe für verschiedene Rollen
- Für die Jira Datenbank übernehmen Sie folgende Aufgaben:
 - Unterstützung bei der Fehlerbehandlung innerhalb des CR (Change Request) -Management-Projekts in Jira
 - Anpassungen an die Konfigurationen in Jira
 - Unterstützung bei der Einrichtung der verschiedenen Indikatoren und Berichte mit Hilfe von Dashboards und dem Jira eazyBI Add-on
 - Dokumentation der Jira-Anpassungen innerhalb des MMI-CR-Management-Projekts

QUALIFIKATIONEN

- Sie verfügen über fundierte Kenntnisse im Bereich Requirements Management mithilfe von IBM DOORS, inklusive Import und Export von/zu anderen Systemen
- Mindestens zwei Jahre relevanter Berufserfahrung sind erforderlich, gerne im Automotiveumfeld
- Im Bereich sowie Change-Management können Sie bereits erste Erfolge vorweisen
- (Sehr) gute Kenntnisse in Jira
- Sehr gute Englisch- und gute Deutschkenntnisse sind Voraussetzung aufgrund des internationalen Umfeldes

ANSPRECHPARTNER

Bei Fragen zu dieser Position wenden Sie sich bitte an:

SII Deutschland GmbH

Michela Ravazzolo

Tel: michela.ravazzolo@sii-engineering.de

