



Wir suchen für unseren Standort Zandt im Bereich Global Engineering einen:

Software- und Systementwickler (m/w/d)

Ihre Aufgaben:



- Entwicklung von benutzerfreundlichen und funktionalen Softwareprojekten (Front-, oder Backend) im digitalisierten Produktionsumfeld für das Zollner MES (Manufacturing Execution System)
- Konzeption und Realisierung plattformübergreifender, standardisierter Maschinenschnittstellen
- Konzeption und Realisierung von Schnittstellen zu anderen Business Applications
- Kontinuierliche Evaluierung und Bewertung neuer Technologien in der Softwareentwicklung
- Aktive Verbesserung des Software Entwicklungsprozesses sowie der davon abgeleiteten Tätigkeiten
- Erstellung von Pflichtheften oder Spezifikationen für die im Produktionsumfeld eingesetzte MES Software
- Erstellung von Testfällen, automatisierten Tests und Testdokumentationen
- Durchführung von Tests, Debugging und Fehlerbehebung, um die Qualität und Zuverlässigkeit des Systems zu sichern
- Erstellung der erforderlichen Dokumentation wie Administrations- oder Bedienhandbücher
- Analyse, Bewertung und Definition von fachlichen sowie technischen Anforderungen in Kooperation mit den Fachbereichen, Lieferanten und externen Dienstleistern

Ihr Profil:



- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik oder vergleichbare Ausbildung
- Fundierte Kenntnisse sowie bestenfalls mehrjährige Berufserfahrung in der Softwareentwicklung mit C# und .Net-Framework (Frontend) sowie Java (Backend)
- Erfahrung in der Arbeit mit RESTful APIs und dem HTTP-Protokoll
- Vertrautheit mit agilen Methoden wie Scrum oder Kanban sowie mit Tools wie Git, Jira oder Jenkins
- Erfahrung in den Bereichen Softwarearchitektur, Versionskontrolle, Design-Patterns, Code Conventions
- Kenntnisse in den Bereichen Behaviour Driven Development (BDD) und Test Driven Development (TDD)
- Erfahrung mit Build- und Testautomatisierung
- Erfahrung mit relationalen Datenbanken wie Oracle oder NoSQL-Datenbanken
- Technische Affinität, analytisches Denkvermögen und Problemlösungskompetenz
- Spaß am Programmieren sowie Freude an der Arbeit in einem breiten Aufgabenspektrum und Begeisterung für das Erlernen und Anwenden neuer Frameworks und Technologien
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit, Flexibilität, Belastbarkeit
- Engagement und Leistungsbereitschaft
- Hohes Verantwortungsbewusstsein, lösungsorientiertes Denken und strukturierte Arbeitsweise
- Eigenständige, zielorientierte Arbeitsweise und stetige Erweiterung der Kenntnisse und Fähigkeiten
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft (5%)



Für weitere Informationen zu dieser ausgeschriebenen Stelle steht Ihnen unser Human Resource Management gerne zur Verfügung.
Ihre Ansprechpartnerin: Herr Stephan Steinberger, Tel.: +49 9944 201-5012

Zollner Elektronik AG, Manfred-Zollner-Straße 1, 93499 Zandt