



Software Engineer Fullstack - Corporate Platform (m/w/d)

Kennziffer: 2632 / Softwareentwicklung / Festanstellung / Vollzeit / Unbefristet

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung einer innovativen konzernweiten Software-Plattform, die unsere Geschäftsbereiche zur Realisierung von Maschinen- und Produktionslösungen einsetzen
- Konzeption, Implementierung, Test und Dokumentation von Backend-Services, Business-Logik sowie Frontend-Komponenten der Plattform zur Umsetzung von Maschinen- und Prozesssteuerungen
- Mitverantwortung für die konzeptionelle und technische Weiterentwicklung der Plattformarchitektur unter kontinuierlicher Sicherstellung der Softwarequalität
- Entwicklung flexibler und skalierbarer Lösungen in einem agilen, interdisziplinären Team mit Verantwortung für den gesamten Produktlebenszyklus – von der Anforderungsanalyse über Implementierung und Validierung bis hin zu Auslieferung, Betrieb, Pflege und Wartung
- Technische Beratung und aktive Unterstützung der Geschäftsbereiche bei der Realisierung innovativer Maschinensoftware auf Basis der Software-Plattform

Ihre Qualifikationen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik oder Ingenieurwissenschaften oder vergleichbare Qualifikation - entscheidend sind Kenntnisse & Mindset
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Backend-Entwicklung mit .NET (ASP.NET) und C# – idealerweise in serviceorientierten oder Microservice-Architekturen in containerisierten Umgebungen
- Erfahrung in der Entwicklung web-basierter Frontend-Anwendungen mit TypeScript/JavaScript und Frontend-Frameworks (z. B. React)
- Solides Verständnis von Softwarearchitekturprinzipien, RESTful APIs, service-basierter Kommunikation (z.B. HTTP, MQTT) und objektorientiertem Design
- Teamfähigkeit sowie eigenständige, strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Hands-on-Mentalität und Bereitschaft, Verantwortung zu übernehmen
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und

Unser interdisziplinäres Corporate Platform Team konzipiert und entwickelt eine innovative unternehmensweite Software-Plattform für unsere Maschinen- und Produktionslösungen in den Geschäftsbereichen. Wir arbeiten mit Eigeninitiative und Leidenschaft, legen Wert auf Kommunikation und Teamplay, teilen ein agiles Mindset, und fordern den Status Quo heraus. Gemeinsam definieren wir, wie Software im Maschinenbau der Zukunft aussieht.

Kurtz Ersa ist ein global agierender Maschinenbauer, gegründet 1779 und inhabergeführt in siebter Generation. Als Technologie- und Marktführer in den Bereichen Electronics Production Equipment, Moulding Machines und Automation optimieren wir die Herstellungsprozesse unserer Kunden. Weltweit unterhalten wir dafür 17 Produktions- bzw. Vertriebsstandorte, um innovative Lösungen, wo auch immer, zu realisieren.

Lust auf spannende Projekte auf internationalem Level? Dann komm ins "Kurtz Ersa Global Team"!

Wir bieten:

- Arbeiten im Main Spessart in einem international ausgerichteten Familienunternehmen mit Tradition und Werten
- Spannende Projekte in engagierten Teams
- Offenes, familienfreundliches Betriebsklima
- Gute Einarbeitung und Förderung der persönlichen Kompetenzen durch unserer modernes Personalentwicklungskonzept
- "Attraktiver Arbeitgeber"-Programm (flexibles Arbeiten, Home Office, Weiterbildung, Kinderferienbetreuung, Vergünstigungen bei verschiedenen Kooperationspartnern etc.)
- Attraktive Vergütung plus Mitarbeitererfolgsbeteiligung

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

[Jetzt bewerben](#)

Kurtz Holding GmbH & Co. Beteiligungs KG
Frankenstraße 2 | 97892 Kreuzwertheim | www.kurtzersa.de



Schrift

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

[Jetzt bewerben](#)

Kurtz Holding GmbH & Co. Beteiligungs KG
Frankenstraße 2 | 97892 Kreuzwertheim | www.kurtzsa.de