



C2S Fullstack Developer (m/w/d)

Arbeitsort: 60311, Frankfurt

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

Developer – Fullstack Rollenbeschreibung

- Agile Entwicklung nach Scrum/SAFe gemäß Anforderungen
- Implementierung auf skalierbarer interner Cloud-Plattform
- Technische Dokumentation und Erstellung von Testfällen
- Sicherstellung der Codequalität (automatisierte Tests, Code Reviews, Refactoring)
- Aufbau, Betrieb und Weiterentwicklung von Services (Dev/Build/Run)
- Architekturkonforme Umsetzung fachlicher Anforderungen
- End-to-End-Verantwortung im agilen Team
- Einhaltung von Compliance- und Sicherheitsvorgaben
- Erstellen, Schätzen und Planen von User Stories/Features
- Weiterentwicklung und Optimierung bestehender Produkte
- Sicherstellung von Skalierbarkeit und Zukunftsfähigkeit
- Enge Integration mit Services anderer ARTs
- Unterstützung bei Prozessvisualisierung (z.B. Netzgrafiken, Kennzahlen)

Was Sie mitbringen:

Muss-Anforderungen (fachlich)

- > 5 Jahre Berufserfahrung in der Rolle

Nachweisbare Projektreferenzen in:

- > 2 Jahre Erfahrung mit agilen Methoden (Scrum oder SAFe)
- > 2 Jahre Frontend-Erfahrung in JavaScript/TypeScript
- > 5 Jahre Erfahrung mit SQL/NoSQL-Datenbanken, AWS S3, sowie JSON, XML, REST-Services, OpenAPI
- > 5 Jahre Erfahrung mit asynchroner Verarbeitung und Queueing, insbesondere SQS und Kafka
- > 5 Jahre Erfahrung mit skalierbaren Microservices, AWS-Cloud, Helm, Docker, Kubernetes
- > 5 Jahre GitLab CI
- > 5 Jahre Java (SE. EE. Spring Boot)

Soll-/Kann-Anforderungen (fachlich)

- > 2 Jahre Frontend-Erfahrung in Angular, CSS, HTML
- > 2 Jahre Erfahrung mit Camunda oder vergleichbarer Plattform (Prozessorchestrierung & Automatisierung)
- Erfahrung mit Monitoring/Alerting-Tools (z.B. Grafana)
- Projekterfahrung in skalierten agilen Programmen

Senior Developer – technische Ausrichtung

- Fullstack-/Backend-Fokus mit hohen Qualitätsanforderungen (Sicherheit, Performance, Robustheit, Skalierbarkeit)
- Cloud-native Entwicklung (Kubernetes, Docker, Helm, IaC)
- CI/CD-orientiertes Arbeiten (GitLab CI, idealerweise ArgoCD)
- Event-/nachrichtenbasierte Architekturen (Kafka)
- Ausgeprägtes DevOps-Mindset
- Arbeiten im skalierten SAFe-Umfeld Agile Entwicklung nach Scrum/SAFe

- mindestens 10 Monate, mindestens 20 Entwickler, mindestens 3 Teams

- 2+ Jahre fachliche Grundkenntnisse im Eisenbahnsektor, idealerweise Fahrplan-IT

Muss-Anforderungen (Soft Skills)

- Sichere Kommunikation in deutscher Sprache
- Teamarbeit im agilen Umfeld, Teilnahme an Terminen, Bereitschaft zur Präsenz in Frankfurt (<10%)
- Eigenverantwortliches, strukturiertes Arbeiten
- Erfahrung mit Pair Programming, Code Reviews, Refactorings
- Proaktive und kreative Mitarbeit an:
 - Service-Konzeption, API-Konzeption & technischer Konzeption von User Stories
- Bereitschaft, sich in fachliche Themen einzuarbeiten
- Sorgfalt bei Compliance- und Sicherheitsvorgaben

Soll-/Kann-Anforderungen (Soft Skills)

- Erfahrung im skaliert agilen Umfeld
- Hohe Kommunikations- und Kollaborationsfähigkeit
- Offenheit für kontinuierliche Verbesserung und neue Impulse

Neben einem **unbefristeten Arbeitsvertrag** und **30 Tagen Urlaub** warten zahlreiche **Sozialleistungen** und **Benefits** wie die **Gutscheinkarte Ticket Plus®** auf Sie.

Sind Sie bereit für Ihre nächste berufliche Herausforderung? Dann laden Sie in nur wenigen Minuten Ihren Lebenslauf hoch.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und stehen für Fragen, sowie weitere Informationen gerne zur Verfügung!

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Verantwortungsvolle Aufgaben



Eigenverantwortliches Arbeiten



Intensive Einarbeitung



Attraktive Vergütung



Teamorientierte Arbeitsweise



Kontakt:

Laila Erdogan
Tel.: +49 171 5545651
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

