



IT-Consultant & Integrationsexperte SOT / Leitsysteme Eisenbahn – für DB InfraGO FFM

Projektumgebung und Projektziele

Nach Abschluss des Großprogramms **PRISMA** werden Betrieb, Wartung und Weiterentwicklung der Dispositionssysteme in die Ablauforganisation „**Solution Leitsysteme Eisenbahnbetrieb**“ überführt.

Ziel ist die **Sicherstellung der operativen Stabilität, Weiterentwicklung und Integration** der bestehenden Leitsysteme unter Berücksichtigung moderner Architekturen, Cloud-/Hybridansätze sowie der Kritische Infrastruktur-Anforderungen (**KRITIS**).

Ihre Aufgaben

- Entwicklung und Dokumentation von Lösungsarchitekturen
 - Beratung von Entwicklerteams und Stakeholdern
 - Vorbereitung und Herbeiführung von Architektur- und Designentscheidungen
 - Identifikation technischer Risiken und Entwicklung geeigneter Gegenmaßnahmen
 - Beratung im KRITIS-Umfeld
 - Beratung in hybriden Architekturen (On-Premise / Cloud)
 - Sicherstellung der Einhaltung von Qualitätsstandards
-

Muss-Kriterien

M1 Sehr gute Kenntnisse u. Erfahrung der **TIBCO-Produktlandschaft**, insb. **TIBCO EMS**, sowie Erfahrung mit **TIBCO BW 5.x** und **TIBCO RV** - **9 Jahre**

M2 Sehr gute Kenntnisse im Design u. Implementierung von **Microservices-Architekturen in der AWS-Cloud** mit **Kubernetes**, inkl. **JMS-basierter Kommunikation über ActiveMQ classic** - **9 Jahre**

M3 Sehr gute Kenntnisse in der Entwicklung mit **Spring Boot**, insb. zur **Migration von TIBCO BW 5 Anwendungen**, inkl. Frameworks wie **Streaming API, Lombok, MapStruct, Mockito, Liquibase** – **6 Jahre**

M4 Sehr gute Kenntnisse im Aufbau und Betrieb von **CI/CD-Pipelines** mit **GitLab CI, Maven, Helm und Artifactory** – **6 Jahre**



SOLL-Bewertungskriterien mit % Gewicht

S1 Prototypische Erfahrung in der Implementierung von **neuen Technologien** – 5 Jahre – 25%

S2 Erfahrung im **Monitoring und Observability von Microservices**, z. B. mit **Prometheus, Grafana oder ELK Stack** - 5 Jahre – 25%

S3 Erfahrung in **IT-Projekten eines Eisenbahnbetriebs**, ideal im Umfeld der **Disposition / Verwaltung von Infrastrukturdaten** - 5 Jahre – 25%

S4 Fundierte Kenntnisse in der Nutzung von Standardtools im agilen Umfeld wie **JIRA und Confluence** - 5 Jahre – 10%

S5 Sehr gute Kenntnisse der **deutschen Sprache** in Wort und Schrift (mind. C1) – Nachweis mit Lebenslauf 20%

Rahmenbedingungen

- **Start/Ende:** 11.02.2026 – 30.09.2026
- **Umfang:** 45 Tage remote
- **Projektstandort:** Frankfurt a.M.
- **Projektsprache & Dokumentation:** Deutsch
- **Vertragsart:** Projektbezogene Festanstellung (Compliance-Vorgabe)

Bewerbung

Falls Sie die Aufgabe spannend finden und die Anforderungen erfüllen können (Erfüllung der Kriterien sollte aus Ihrem Profil ersichtlich sein), dann bewerben Sie sich mit Ihrem aussagekräftigen Profil und Ihren Gehaltsvorstellungen.

recruiting@henning-experts.com

Ihr Kontakt



Thomas Henning
eXpert Search & Kundenbetreuung

 **recruiting@henning-experts.com**

 www.henning-experts.com



Wir vermitteln Expert:innen zu KI, Digitalisierung, SAP, IT, KI, Lean- und Change Management. Erfolgreiche Projektbesetzung und partnerschaftliche Zusammenarbeit sind bei uns im Fokus.