

Willkommen bei der KfW – einer Bank mit einzigartigem Auftrag. Wir fördern weltweit Entwicklung und Fortschritt. Dabei ist für uns nachhaltiges Handeln Anspruch und Versprechen zugleich. Es ist die Grundlage unseres Geschäftsmodells. So übernehmen wir soziale Verantwortung und gestalten gesellschaftlichen Wandel.

Werden Sie Teil unseres Teams **am Standort Frankfurt** und unterstützen Sie uns als

System Designer (m/w/d) Jobrouter-Plattform

Ihre Aufgaben

- Werden Sie Teil unseres Teams, welches für die Produktgruppen IT-Prozesstools, Sharepoint Anwendungen und Kollaborationswerkzeuge verantwortlich ist. Ein zentrales Werkzeug zur Digitalisierung und Automatisierung von Arbeitsprozessen ist das Workflow-Management-System JobRouter. Und hier kommen Sie ins Spiel.
- Als Teil eines SCRUM-Teams unterstützen Sie bei der Neu- und Weiterentwicklung von JobRouter-Workflows.
- Sie überwachen die fachliche Konzeption von Prozessen (vom Oberflächenentwurf über Schnittstellen bis hin zur Datenmodellierung) und nehmen das technische Design ab.
- Sie beraten Fachbereiche in der Workflow-Entwicklung und sind ebenso im Prototyping der entsprechenden Anwendungen gefragt.
- Sie unterstützen maßgeblich beim Aufbau eines JobRouter-Kompetenzcenters und bedienen damit den steigenden Bedarf an die Prozessentwicklung mithilfe von JobRouter.
- Sie sind für die Betreuung der JobRouter-Plattform und Weiterentwicklung der Plattform-Governance zuständig
- Nicht zuletzt begleiten Sie im 2nd und 3rd Level Support den Produktlebenszyklus, sind kompetent in der Fehlerursachenanalyse und erarbeiten stabile Lösungen.

Ihr Profil

- Abgeschlossenes MINT- bzw. Wirtschaftsstudium (Diplom/Master) oder vergleichbare Qualifikation mit bankfachlichen Kenntnissen
- Langjährige relevante Berufserfahrung
- Sehr gute Kenntnisse in der Webentwicklung und Prozessmodellierung
- Fit in PHP und JavaScript
- Datenbankkenntnisse (z.B. Oracle, DB2, MSSQL)
- Grundkenntnisse in Anwendungsentwicklung und -betrieb nach ITIL v3
- Praxis im Umgang mit der JobRouter-Plattform wünschenswert
- Kenntnisse in agilen Entwicklungsmethoden (SCRUM)
- Fähigkeit zum eigenständigen Arbeiten
- Gutes Englisch sowie hervorragende allgemeine Kommunikationsfähigkeiten

Sie möchten Verantwortung übernehmen und gemeinsam mit uns die Zukunft gestalten?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung als Expert **Requirements & Functional Design(w/m/d)** über einen Klick auf den Bewerben-Button. Bei Fragen zur Position können Sie sich gerne an **Frau Zohm** unter der Nummer **+49 (0) 69 7431-8222** wenden.