



Zur Verstärkung unseres Teams in Leinfelden-Echterdingen (bei Stuttgart) suchen wir zum nächstmöglichen Termin einen

## Business Software Engineer (m/w)

### Bereich Products Banking | Finanzmathematik

Die COR&FJA Gruppe gehört zu den führenden Software- und Beratungsunternehmen für die europäische Finanzdienstleistungsbranche mit den Schwerpunkten Versicherungen, Banken und Einrichtungen der betrieblichen Altersversorgung. Unser Lösungsangebot umfasst ein umfangreiches Produktportfolio für Lebens-, Kranken- und Kompositversicherungen sowie für Universal-, Privat- und Pfandbriefbanken.

#### Ihre Aufgaben

- Sie sind im Rahmen der Entwicklung neuer und beim Ausbau bestehender Lösungen kompetenter Ansprechpartner für unsere Kunden bei allen technischen und finanzmathematischen Fragen rund um das Thema Gesamtbanksteuerung. Sie verantworten die Projekte und Produkte dieses Themenbereichs.
- Sie bringen sich ein in die Erstellungen von Anforderungsanalysen und Entwicklungsvorgaben, sind mitverantwortlich für Fachkonzepte, Produktdokumentationen und Testfälle und unterstützen die Fachabteilungen der Kunden und die Kollegen der Entwicklung bei der Testdurchführung. Sie wirken bei der Gestaltung von Schulungen mit und stellen dabei die jederzeit reibungsfreie Kommunikation mit den Kunden sicher.
- Darüber hinaus bringen Sie sich mit Ihrer Expertise und Ihrem Know-how in die Entwicklung neuer Lösungen mit ein, bauen unsere bestehenden Lösungen aus und sind auch für die Pflege der Anwendungen verantwortlich.

#### Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik oder Wirtschaftsinformatik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Einschlägige Berufserfahrung in der Entwicklung von anspruchsvollen modernen Software-Anwendungen im Bereich Gesamtbanksteuerung; Erfahrung mit mittleren und großen Softwareentwicklungs-Projekten, vorzugsweise im Banken- bzw. Finanzdienstleistungsumfeld; Kenntnisse von Bankabläufen und -prozessen sowie Erfahrung mit organisatorischen Fragestellungen
- Analytische und strukturierte Arbeitsweise; fundierte Kenntnisse in der Anwendung von Methoden und Techniken der Softwareerstellung wie Prozess- und Datenmodellierung; sehr gute Kenntnisse in Java, C++, DB2, Oracle, Windows und Unix
- Erfahrung im Arbeiten in größeren Teams sowie im Umgang mit Kunden und Lieferanten
- Fähigkeit, komplexe Anforderungen sinnvoll zu strukturieren und zu dokumentieren und an Teamkollegen zu vermitteln
- Spaß an der Erstellung von Konzepten, Dokumentationen und Lösungen im Umfeld Gesamtbanksteuerung, der Durchführung von Schulungen und Freude am Umgang mit Menschen; sehr gute kommunikative Fähigkeiten
- Fundierte Englischkenntnisse für ein international geprägtes Aufgabenumfeld

Wir bieten Ihnen eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem dynamischen und wachstumsorientierten Arbeitsumfeld, das sich durch flache Hierarchien, kurze Kommunikationswege und interessante Perspektiven auszeichnet. Wir honorieren Ihre individuelle Leistung und fördern Ihre persönliche Fort- und Weiterbildung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Referenznummer 0912-T, gern auch per E-Mail (Anlagen im pdf-Format).