



# Junior IT Requirements Engineer (80-100%)

Wollen Sie Teil einer neuen Erfolgsgeschichte werden? Bei BANK-now finden Sie die idealen Voraussetzungen dafür. Als Tochtergesellschaft der Credit Suisse Group sind wir eine auf Kredit und Leasing spezialisierte Schweizer Bank. Nutzen Sie die Aufstiegschancen in einem jungen und dynamischen Team und kommen Sie zu BANK-now.

## Arbeitsort:

Horgen

## Wir bieten:

- Zusammen mit den Fachbereichen, Projektleiter, internen Know-How-Trägern und den Entwicklern erarbeiten Sie Anforderungen an neue und bestehende Produkte / IT Lösungen
- Sie definieren für alle Parteien verständliche Anforderungen, die für die Umsetzung, das Testing und die Dokumentation genutzt werden können
- Sie übernehmen die Voranalyse von neuen Anforderungen und definieren deren Auswirkungen auf die IT Organisation
- Sie erarbeiten Entscheidungsgrundlagen und stellen den Wissenstransfer zwischen den verschiedenen Parteien sicher
- Sie wirken am Wissensaustausch und Know-How-Ausbau innerhalb der IT-Teams mit
- Sie sind verantwortlich für die Durchführung von Optimierungs- und Verbesserungsmaßnahmen unter Anwendung bestehender Methoden und Tools im Demand Management

## Sie bieten:

- Eine engagierte und motivierte Allrounder-Persönlichkeit, welche sich sicher im Umfeld der unterschiedlichen Anspruchsgruppen bewegen kann
- Hohes technisches Verständnis, hohe Selbständigkeit und die Fähigkeit, sich schnell in neue Themen einzuarbeiten
- Abgeschlossene Aus- und/oder Weiterbildung in der Informatik auf Niveau FH/HF
- Mehrjährige Berufserfahrung in Business Analyse, Requirements Engineering oder Wirtschaftsinformatik
- Fundierte Methodenkompetenz betreffend Anforderungsanalyse und Testing sowie ausgewiesene Kenntnisse in der Zusammenarbeit mit externen IT Partner
- Verhandlungssicheres Deutsch (Niveau Muttersprache) und gutes technisches Englisch von Vorteil

## Machen Sie mit uns den nächsten Schritt:

Frau F. Lüthi (HLOU 35) freut sich über Ihre Bewerbung.

[Bitte bewerben Sie sich online über das Karriereportal.](#)