

Die RSU ist als Anbieter interner Ratingsysteme für Kreditrisiken im Großkundenbereich Qualitätsführer in Deutschland. Als Full-Service-Provider entwickeln und betreiben wir eine breite Palette an Lösungen für über 100 Finanzinstitute, Versicherungen und Kapitalanlagegesellschaften im In- und Ausland. Dabei verbinden wir innovative Lösungsansätze und Prozesse mit etablierten Enterprise-Architekturen.

Für unsere IT-Abteilung, Team Central Operations, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

IT Business Analyst (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Planung, Steuerung und Koordination unserer drei ausgelagerten Rechenzentren
- Konfiguration und Administration von Windows Server, SQL Server, Internet Information Server und SharePoint
- Analyse und Behebung von Problemen und Störungen im 2nd- und 3rd-Level-Support
- Abstimmung und Durchführung von Produktrollouts
- Weiterentwicklung und Optimierung der Prozesse im IT-Betrieb
- Pflege von Systemdokumentationen und Betriebshandbüchern
- Mitwirkung bei externen Prüfungen (Revision, Wirtschaftsprüfer, Provider)

Ihr Profil

- Studium der Informatik, Wirtschaftswissenschaften, Physik oder Ingenieurwissenschaften
- Breit angelegtes IT-Verständnis und analytische Vorgehensweise
- Grundkenntnisse in ITIL/Prince2
- Hohes Maß an Flexibilität und Kundenorientierung
- Eigenständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Freude an der Arbeit im Team

Auf Sie wartet eine anspruchsvolle Tätigkeit mit ausgeprägter Eigenverantwortung in hochqualifizierten Teams. Wir bieten Ihnen ein flexibles Arbeitsumfeld mit attraktiven Entwicklungschancen, Remote-Work-Möglichkeiten und umfassenden Zusatzleistungen in einem innovativen und zukunftsgerichteten Unternehmen im Zentrum Münchens.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Unterlagen per E-Mail an bewerbung@rsu-rating.de. Unsere Datenschutzhinweise finden Sie auf unsere Website: <https://www.rsu-rating.de/datenschutz/>

Wir freuen uns auf Ihre E-Mail!

RSU Rating Service Unit GmbH & Co. KG, Karlstraße 35, 80333 München

www.rsu-rating.de