



Die Sparkassen Rating und Risikosysteme GmbH (SR) ist ein innovatives Unternehmen mit Sitz in der Mitte Berlins. Wir unterstützen die Institute der Sparkassen-Finanzgruppe mit Methoden und Verfahren im Risikomanagement, in der Kapitalplanung und in der Risikotragfähigkeit sowie in den damit verbundenen Themen Meldewesen, Reporting und Datenhaushalt.

Für den Ausbau unserer Beratungs- und Entwicklungsaktivitäten im Themenfeld der aufsichtlichen und betriebswirtschaftlichen Risikomessung/-steuerung für Landesbausparkassen suchen wir ab sofort Ihre qualifizierte Unterstützung.

Analyst (m/w/d) – Risikomodelle, Banksteuerung und Regulatorik für Spezialinstitute und Landesbausparkassen, ab sofort

Aufgaben: Prognosemodelle und praxistaugliche Lösungen entwickeln

- Konzeption, Analysen, Methodenbenchmarking und Umsetzung von ökonomischen Modellen zu wirtschaftlichen, aufsichtlichen und risikorelevanten Fragen
- Parameterschätzung, Validierung und Modell-/Methodenpflege des zentralen Simulationsmodells für die Steuerung und Geschäftsplanung der LBS-Bausparkkollektive
- Eigenverantwortliche Durchführung von Projekten im Umfeld der Risikobewertung, Banksteuerung und Regulatorik von Bausparkassen
- Fachkonzeption, Implementierung und Test geeigneter IT-Lösungen
- Unterstützung in der betriebswirtschaftlichen und regulatorischen Banksteuerung
- Beratung und Ergebnispräsentation bei unseren Kunden und in Fach-/Expertenkreisen

Profil: Bankspezifische Erfahrung und quantitatives Studium

- Überdurchschnittlich abgeschlossenes quantitatives Hochschulstudium oder Promotion im Bereich Wirtschaftswissenschaften, Informatik, Mathematik, Physik oder vergleichbares quantitatives Studium
- Kenntnisse in funktionalen/objektorientierten Programmiersprachen (z. B. Python, Java, C++, C#), Erfahrung mit Analysetools (z. B. R, SAS, KNIME, SPSS, Matlab)
- Kenntnisse in Anwendung und Nutzung statistischer Methoden, Verständnis von Machine-Learning-Algorithmen oder numerischer Optimierung (z. B. Clusterverfahren, Decision Trees, Random Forests, neuronalen Netzen, Regressionsverfahren)
- Idealerweise erste Berufspraxis im Umfeld eines Kreditinstitutes (Bank, Beratungs- oder Versicherungsgesellschaft) oder in quantitativen/datenbezogenen Themenfeldern von Fintechs oder im Data-Science-Umfeld
- Exzellente analytische Fähigkeiten und schnelle Auffassungsgabe
- Selbstständige, strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Gewinnende, kommunikations- und durchsetzungsstarke Persönlichkeit, die sich auch nicht scheut, Methodik und Regulatorik Praktikern und Fachexperten näher zu bringen
- Engagierter, flexibler und belastbarer Teamplayer

Wir bieten: Neues gestalten – Verantwortung übernehmen

- Spannende Tätigkeit in einem innovativen Umfeld
- Engagierte Kolleg(inn)en, die gemeinsam an praxistauglichen Lösungen arbeiten
- Interdisziplinäre Projekte mit hoher Eigenverantwortung und eigenen Gestaltungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten und flache Hierarchien
- Betriebliche Altersvorsorge
- Arbeitsplatz im Herzen von Berlin

Kontakt:

Frau Barbara Witte
Tel. 030 20672-0 oder per E-Mail
an bewerbung@s-rating-risikosysteme.de

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bitte ausschließlich über unser **Online-Bewerberportal** unter www.s-rating-risikosysteme.de/Karriere_bei_uns

Mehr über uns auf www.s-rating-risikosysteme.de