



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

Zur Verstärkung unseres Bereiches Data Analytics suchen wir Ihre qualifizierte Unterstützung.

## **Werksstudent (m/w/d) – Data Analytics Integration**

### **Aufgaben:** Daten analysieren – Konzeptionierung - Testen

- Unterstützung bei der Durchführung von Datenanalysen
- Unterstützung bei Tests und Dokumentation

### **Profil:** Wirtschaftswissenschaftliches Studium – erste Praxiserfahrungen

- Studium im Bereich Wirtschaftswissenschaften, (Wirtschafts-)Informatik, (Wirtschafts-)Mathematik, Physik
- Sicherer Umgang mit SQL
- Idealerweise Erfahrung mit der Programmiersprache Python
- Sehr gute Auffassungsgabe und lösungsorientierte, selbstständige, strukturierte Arbeitsweise
- Engagierter, flexibler und belastbarer Teamplayer mit einem Schuss Humor
- Gutes Deutsch in Wort und Schrift

### **Wir bieten:** Verwirklichen – weiterentwickeln

- Flexible Arbeitszeiten mit bis zu 20h/Woche
- Spannende und anspruchsvolle Aufgaben
- Vielseitiges, modernes und dynamisches Arbeitsumfeld
- Überdurchschnittliche Vergütung für Ihr außerordentliches Arbeitsengagement
- Arbeitsplatz im Herzen und über den Dächern von Berlin

### **Kontakt:**

**Frau Barbara Witte**

Tel. 030 20672-0 oder per E-Mail an [bewerbung@s-rating-risikosysteme.de](mailto: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](http://www.s-rating-risikosysteme.de/Karriere_bei_uns)

Mehr über uns auf  
[www.s-rating-risikosysteme.de](http://www.s-rating-risikosysteme.de)