

Dein neuer Job bei der RSU:

Werkstudent/Praktikant (m/w/d) im Bereich Rating, Regulatory & Credit Processes

Die RSU bietet Softwarelösungen für Risiko- und Datenmanagement – professionell, sicher und verlässlich. Wir begleiten unsere Kunden von der IT-Umsetzung bis zum Betrieb und betreuen Banken, Versicherungen und Finanzdienstleister. Mit über 7.000 Anwendern sind wir deutschlandweit führend im Bereich interne Ratingverfahren.

Unsere Unternehmenskultur? Fachwissen trifft auf eine offene, kollegiale Atmosphäre. Hier zählt jede Stimme, wir arbeiten auf Augenhöhe und gestalten gemeinsam Lösungen, die wirklich etwas bewirken. RSU – ein sicheres Modell für alle.



Bring Deine Expertise mit, indem Du:

- bei der Durchführung quantitativer und qualitativer Analysen zur Auswertung von Kreditrisiken unterstützt,
- unsere internen Analysetools und -prozesse optimierst,
- in Projekten zur Weiterentwicklung und Validierung unserer Messverfahren für Bonitätsrisiken unterstützt,
- an den regulären Aufsichtsprozessen mitarbeitest.

Damit überzeugst Du uns:

- Du studierst mind. im 4. Bachelorsemester bzw. befindest Dich im Masterstudium - bevorzugt in diesen Fachrichtungen: BWL (quantitativer Schwerpunkt), Wirtschaftsmathematik, VWL (quantitativer Schwerpunkt).
- Du besitzt fundierte Kenntnisse in Office-Produkten.
- Fundierte Kenntnisse in VBA, SQL und R sind wünschenswert.
- Du setzt deine analytischen Fähigkeiten zur Strukturierung und Lösung komplexer Sachverhalte eigenständig und zielorientiert ein.
- Du hast Spaß an der Arbeit im Team.

Auf Dich warten spannende Tätigkeiten mit umfassenden Gestaltungsmöglichkeiten sowie eine dynamische und lockere Arbeitsatmosphäre mit Remote-Work Möglichkeiten an einem modernen Arbeitsplatz im Zentrum Münchens.

Klingt nach Deinem neuen Job?

Dann bewirb Dich jetzt! Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!
Einfach online über unsere [Karriereseite](#) oder per E-Mail an bewerbung@rsu.de.

Mach den nächsten Schritt und werde Teil unseres sicheren Modells – beruflich sowie persönlich.