



Die DONAU zählt als Nummer 5 zu den Top-Playern der Versicherungsbranche in Österreich und ist in allen Sparten vertreten. Dieser Erfolg ist dem großem Engagement und der hohen Expertise aller Menschen zu verdanken, die für dieses Unternehmen arbeiten. Daher sind uns das Wohl und die Zufriedenheit unserer MitarbeiterInnen besonders wichtig. Sie möchten Teil unseres dynamischen Teams werden?

## Wir suchen für den Dienstort Vienna ab sofort eine/n **MitarbeiterIn Risikomanagement**

### Ihr Aufgabengebiet umfasst im Wesentlichen

- Kalkulationen im Rahmen der Solvenzberechnung
- Unterstützung bei der Erstellung diverser Risikomanagementberichte
- Durchführung von Risikomanagementprozessen
- Erstellung von Analysen, Auswertungen und Reports

### Wir bieten

- Eine interessante, abwechslungsreiche Tätigkeit in einem engagierten Team
- Sehr gutes Betriebsklima
- Eigenverantwortliche Übernahme von diversen Risikomanagementprozessen
- Einen langfristiger Arbeitsplatz mit Weiterbildungsmöglichkeiten, flexiblen Arbeitszeiten und diversen Benefits

### Persönlich und fachlich überzeugen Sie durch folgende Qualifikationen

- Studium der Mathematik oder Wirtschaft mit statistischem Schwerpunkt
- Wirtschaftliches, analytisches Denken und hohe Zahlenaffinität
- Sehr gute MS Office Kenntnisse (vertiefte Anwendungskenntnisse in MS Excel)
- Selbständige und genaue Arbeitsweise
- Hohe Lern- und Einsatzbereitschaft
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

Das kollektivvertragliche Mindestentgelt für die ausgeschriebene Stelle beträgt EUR € 32.322,64 brutto jährlich, bei entsprechender beruflicher Erfahrung bzw. Qualifikation besteht Bereitschaft zur Überzahlung.

Wenn Sie Interesse an dieser verantwortungsvollen und abwechslungsreichen Tätigkeit haben, freuen wir uns über Ihre Bewerbung.

Bewerben Sie sich jetzt Online

[Jetzt bewerben](#)

DONAU Versicherung AG  
Vienna Insurance Group  
Personalabteilung  
1010 Wien, Schottenring 15  
E-Mail: [personalabteilung@donauversicherung.at](mailto:personalabteilung@donauversicherung.at)

