



Building a better  
working world

Development of P

Was entscheidet in  
der Zukunft: Wissen  
oder Werte?



The better the question. The better the answer.  
The better the world works.

## Consultant (w/m/d) Risk Management (quantitativ) - Consulting (Financial Services) - ALL001SK

### Frankfurt/Main, Stuttgart, München, Düsseldorf oder Hamburg

Gemeinsam zukunftsweisende Lösungen für die Finanzwelt von morgen entwickeln: Das ist das Ziel unserer international auf Banken, Versicherungen und Asset Management spezialisierten Kolleginnen und Kollegen. Mit unseren innovativen Dienstleistungen in der Wirtschaftsprüfung, Steuerberatung, im Consulting sowie im Strategy and Transactions-Bereich für den Finanzsektor, nehmen wir eine herausragende Position in der Branche ein und begleiten unsere Mandanten in die Zukunft. In unserem Bereich Financial Services fokussieren Sie sich auf die Themen der Zukunft und unterstützen unsere Mandanten dabei, in einer sich stets verändernden und schnelllebigem Welt weiter erfolgreich zu sein. Bei uns entfalten Sie in internationalen und interdisziplinären Teams Ihre individuellen Fähigkeiten und sind Teil dieser spannenden Entwicklungen! „It's yours to build.“

#### Das erwartet Sie bei uns – Erfahrungen, von denen Sie ein Leben lang profitieren

Als Teil unseres Risk-Teams in Frankfurt/Main, Stuttgart, München, Düsseldorf oder Hamburg beraten Sie unsere Kunden bei der Entwicklung von Risikostrategien und Kontrollsystemen, bei ihrem quantitativen und qualitativen Management von Risiken und bei der Umsetzung regulatorischer Anforderungen. Dabei nutzen Sie innovative Technologien und intelligente Methoden und übernehmen vielfältige Aufgaben:

- ▶ Design, Entwicklung, Validierung und Review bzw. Prüfung maßgeschneiderter und hochperformanter statistischer/stochastischer Modelle zur Prognose unterschiedlicher Risikoarten wie Kreditrisiko, Marktpreisrisiko, Liquiditätsrisiko oder operationelles Risiko
- ▶ Bewertung komplizierter Finanzinstrumente und quantitative Analyse von Risiko-, Finanz- und Geschäftsdaten (descriptive/predictive analytics) mit klassischen und innovativen Methoden und Visualisierungsformen aus dem Bereich Machine Learning
- ▶ Analyse und Verbesserung von Prozessen und Governance im Risikocontrolling sowie der Ertrags-, Produktivitäts- und Vertriebssteuerung und Begleitung bei der Einführung integrierter Management-Informationssysteme
- ▶ Analyse von IT-Prozessen, IT-Organisationen und IT-Systemen und Umsetzung von Lösungen unter Berücksichtigung von Risiko und Effizienz
- ▶ Beratung und Unterstützung bei der strategischen Neuausrichtung der Aufbau- und Ablauforganisation, bei der Entwicklung von Risikostrategien und Themen des internen Kontrollsystems bis zur risikoorientierten Durchführung von Planungs- und Prüfungsprojekten

#### Das bieten wir Ihnen – ein inspirierendes Arbeitsumfeld

- ▶ Umfangreiche Aus- und Weiterbildungen im Rahmen unseres EYU-Programms
- ▶ Herausragende Karrierechancen durch individuelle Förderung, anspruchsvolle Projektarbeit und ein starkes EY-Netzwerk
- ▶ Unterschiedliche Teilzeit-, Freistellungs- und Home-Office-Möglichkeiten sowie Freizeitausgleich

Erfahren Sie [hier](#) mehr über unsere vielfältigen Benefits, von denen Sie als Mitarbeiter bei EY profitieren.

#### Das bringen Sie mit – Fähigkeiten, mit denen Sie die Zukunft gestalten

- ▶ Abgeschlossenes Studium der Mathematik, Wirtschaftsmathematik, Physik, Informatik, Wirtschaftsinformatik oder Wirtschaftswissenschaften mit klarer quantitativer Ausrichtung, idealerweise mit Vertiefungsrichtung Finanzmathematik, Stochastische Analysis, Statistik, Bankmanagement, Bankbetriebslehre, Controlling oder Rechnungslegung
- ▶ Idealerweise erste Erfahrungen (Praktikum oder Werkstudententätigkeit) in der Finanzwelt, im Bereich Data Science oder Modellierung
- ▶ Analytische Fähigkeiten und sorgfältige Arbeitsweise
- ▶ Engagierter Teamplayer mit hohem Verantwortungsbewusstsein
- ▶ Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch

### Werden Sie Teil unserer Highest Performing Teams!



Bewerben Sie sich jetzt über unser Jobportal [www.de.ey.com/karriere](http://www.de.ey.com/karriere)

Unser Recruitment-Center beantwortet gerne Ihre Fragen unter **+49 6196 996 10005**.