



Die Bundesrepublik Deutschland – Finanzagentur GmbH (Finanzagentur) verantwortet die Kreditaufnahme und das Schuldenmanagement des Bundes und verwaltet den Finanzmarktstabilisierungsfonds (FMS) sowie den Wirtschaftsstabilisierungsfonds (WSF). Die Finanzagentur emittiert Bundeswertpapiere, tätigt Geldmarkt- und Derivategeschäfte und steuert damit das Schuldenportfolio sowie den Kapitalmarktauftritt des Bundes. Dabei ist es ihre Aufgabe, die Haushalts- und Kassenfinanzierung des Bundes über die Finanzmärkte jederzeit sicherzustellen und unter Kosten- wie auch Risikoaspekten zu optimieren.

Der im Zuge der Corona-Pandemie vom Bund zum 27.03.2020 zur Stärkung der deutschen Realwirtschaft ins Leben gerufene WSF wurde unter dem Dach der Finanzagentur angesiedelt. Bereits seit dem Jahr 2018 verwaltet die Finanzagentur den im Jahr 2008 zur Bewältigung der Finanzmarktkrise vom Bund gegründeten FMS und betreut die vom Fonds eingegangenen Beteiligungen. Auch nimmt sie die Trägerschaft der Bundesanstalt für Finanzmarktstabilisierung wahr, welche die Rechtsaufsicht über die nach Bundesrecht gegründeten Abwicklungsanstalten ausübt.

An ihrem Sitz in Frankfurt am Main beschäftigt die Finanzagentur derzeit rund 290 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Alleiniger Gesellschafter ist der Bund, vertreten durch das Bundesministerium der Finanzen.

Wir suchen zum frühestmöglichen Zeitpunkt einen

## Quantitativen Analysten (m/w/d) im Financial Engineering

### Ihre Hauptaufgaben:

In intensivem Austausch innerhalb eines Teams von Experten erarbeiten Sie Strategien zur Steuerung des Schuldenportfolios der Bundesrepublik Deutschland. Dabei besteht ihr Hauptbeitrag darin, unter Berücksichtigung der Rahmenbedingungen am Wertpapier- und Derivatemarkt optimale Vorschläge hinsichtlich Kosten und Risiken zu ermitteln. Veränderungen an den Finanzmärkten oder neue Anforderungen von politischer Seite erfordern schnelle und angemessene Antworten, und so entwickeln Sie Konzepte und Lösungen, die die Komplexität handhabbar machen und agiles Reagieren ermöglichen. Inhaltliche Schwerpunkte liegen dabei auf der quantitativen Analyse und Modellierung von Zinsmärkten, der Definition aussagekräftiger Kenngrößen und der Verbesserung der Optimierungstechnik. Sie gestalten die für die Umsetzung der Konzepte benötigten Applikationen in enger Zusammenarbeit mit IT-Experten. Ihre Darlegungen ermöglichen fundierte Entscheidungen zu Strategien und Methoden auf Seiten des Bundesministeriums der Finanzen.

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Mathematik oder Physik oder eine vergleichbare Qualifikation

Von Vorteil sind:

- Befähigung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten
- fundiertes finanzmathematisches Verständnis



Seite 2 von 2

- Beherrschen einer Programmiersprache
- erste Berufserfahrung im Finanzmarktumfeld

Persönlich zeichnen Sie sich durch eine ausgeprägte Auffassungsgabe aus. Es bereitet Ihnen Freude, neue Wege zu beschreiten, und Sie verfügen über die nötige Disziplin, um Neuerungen in verlässliche Prozesse zu überführen. In der Zusammenarbeit schätzen Sie einen Stil konstruktiver Auseinandersetzung und gegenseitiger Wertschätzung. Komplexe Sachverhalte können Sie adressatengerecht aufbereiten. Hierfür benötigen Sie gute Deutsch- und Englischkenntnisse.

#### **Das erwartet Sie:**

Sie arbeiten in einem motivierten Team mit flachen Hierarchien und übernehmen Verantwortung ohne allein gelassen zu werden. Wir bieten eine markt- und leistungsgerechte Vergütung sowie zahlreiche attraktive Sozialleistungen. Flexible Möglichkeiten der Arbeitszeitgestaltung ermöglichen eine Balance zwischen beruflichen und privaten Anforderungen. Wir leben Vielfalt. In unserem Unternehmen bringen wir Menschen mit unterschiedlichen Perspektiven, Fähigkeiten und Erfahrungen zusammen.

#### **Kontakt:**

Wenn Sie Freude daran haben, Ihre Expertise und Ihre Ideen im speziellen Umfeld des Schuldenmanagements einzubringen, dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Dateianhänge bitte im pdf-Format) bis zum 31. August 2022 mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins an die Bundesrepublik Deutschland – Finanzagentur GmbH, Frau Kerstin Maisner per E-Mail an [Bewerbung@deutsche-finanzagentur.de](mailto:Bewerbung@deutsche-finanzagentur.de).