



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. Alleinigere Gesellschafter ist der Bund, vertreten durch das Bundesministerium der Finanzen.

Die Abteilung Marktanalyse ist unter anderem verantwortlich für den Kapitalmarktauftritt des Bundes.

Zur Unterstützung dieser Abteilung suchen wir Sie zum frühestmöglichen Zeitpunkt für die Dauer von mindestens sechs Monaten als

## **Werkstudent (m/w/d) Marktanalyse mit 20 Wochenstunden**

### **Ihre Aufgaben:**

- Aktive Unterstützung beim Aufbau und bei der Pflege einer Datenbank zu Kassa-, Termin- und Repo-Märkten für Staatsanleihen
- Beteiligung an der Beobachtung und Analyse von Entwicklungen an den Finanzmärkten
- Beteiligung an der Erstellung von Analysen zu relevanten Fragen rund um die internationalen Staatsanleihenmärkte

### **Ihr Profil:**

- Fortgeschrittenes wirtschaftswissenschaftliches, naturwissenschaftliches oder vergleichbares Studium
- Erfahrungen im Umgang mit großen Datenmengen sowie erste Programmiererfahrungen (z.B. R, Python oder VBA) und Datenbank-Kenntnisse sind idealerweise vorhanden
- Grundkenntnisse der Finanzmathematik, der Finanzmärkte und der statistischen Verfahren zur Analyse von Finanzmärkten sind von Vorteil
- MS Office-Kenntnisse (insbesondere Word, Excel und PowerPoint)
- Schnelle Auffassungsgabe, gute analytische Fähigkeiten, Teamplayer



Seite 2 von 2

- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

**Das erwartet Sie:**

Sie arbeiten in einem motivierten Team und übernehmen Verantwortung, ohne allein gelassen zu werden. Eine Auswahl unserer zahlreichen Zusatzleistungen finden Sie nachfolgend.

- Vielseitige und verantwortungsvolle Aufgaben für die Bundesrepublik Deutschland
- eine markt- und leistungsgerechte Vergütung und betriebliche Altersversorgung
- flexible Arbeitszeitgestaltung
- Möglichkeit zum Mobilen Arbeiten
- ein breites Spektrum an individuellen Fortbildungsmöglichkeiten
- zahlreiche attraktive Benefits (z.B. Jobrad, Jobticket, Gesundheitsmanagement)

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung (Dateianhänge bitte im PDF-Format) hier eingehend bis zum **15. Dezember 2023** mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins zu Händen Frau Kerstin Maisner an [Bewerbung@deutsche-finanzagentur.de](mailto:Bewerbung@deutsche-finanzagentur.de). Bewerbungen, die nach dem **15. Dezember 2023** eingehen, können leider nicht berücksichtigt werden.