



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 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Alleiniger Gesellschafter ist der Bund, vertreten durch das Bundesministerium der Finanzen.

Wir suchen zum frühestmöglichen Zeitpunkt (Vollzeit/Teilzeit) einen:

Senior Data Warehouse Entwickler mit Data-Analyst Expertise (m/w/d)

In der Abteilung entwickeln Sie mit einem kleinen Team unser zentrales Data Warehouse, das die Basis unserer Datenanalyseplattform werden wird. Neben der besonders hohen Zuverlässigkeit sorgen Neartime-Datenbelieferung und eine vollständige Historisierung aller Daten für spannende technische Aufgaben. Erste Data Marts wurden mit Talend Open Studio unter Nutzung einiger Java-Module entwickelt. Unseren Fachbereichen stellen wir IBM Cognos zur Auswertung der Daten aus den Sternschemas der Data Marts zur Verfügung. Nun suchen wir Sie für den systematischen weiteren Ausbau des Data Warehouses, gerne auch mit Expertise zu modernen Architekturen. Dabei sind Sie im engen Austausch mit den Anwendern Ihrer Lösungen. Sie entwerfen und implementieren die Lösung im Data Warehouse, begleiten sie bis zur Produktivnahme und unterstützen maßgeblich bei späteren Weiterentwicklungen.

Ihre Hauptaufgaben:

- Aufbau und Erweiterung des historisierten Data Warehouses mit Neartime-Datenbefüllung
- Konzipierung technischer Datenmodelle für Core und Data Marts für weitere Datenquellen
- Implementierung der ETL-Strecken. Derzeit nutzen wir hierfür Talend Open Studio
- Implementierung zusätzlicher Module in Java, ggf. Einführung und Nutzung neuer state-of-the-Art-Technologien aus dem Datenanalysebereich
- Entwicklung funktionierender und nachhaltiger Lösungen für Reports unter Nutzung von Datenmodellen der Fachbereiche



Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik oder eines verwandten Studiengangs
- Mehrjährige Erfahrung in Aufbau und Pflege von Data Warehouses
- Mehrjährige Anwendung mindestens eines ETL-Tools, zum Beispiel Talend
- Tiefgreifende Kenntnisse in Fakten, Dimensionen, Sternschemas, PIT und SCD
- Gute SQL-Kenntnisse
- Begeisterung für die Programmierung mit Java
- Gute Kenntnisse in einigen der nachfolgenden Techniken: Talend, IBM Cognos, Oracle, Jira/Confluence, Ansible oder Jenkins
- Hohes Maß an Kommunikationsfähigkeit sowie Neugierde und Fähigkeit, sich mit den fachlichen Anforderungen der Anwender zu befassen
- Eine Arbeitsweise, geprägt von Selbständigkeit, Begeisterung und Teamgeist
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Das erwartet Sie:

Sie arbeiten in einem motivierten Team mit flachen Hierarchien und übernehmen Verantwortung, ohne allein gelassen zu werden. Bewerbungen von Frauen sind besonders willkommen. 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)

Wenn Sie Freude daran haben, Ihre Expertise und Ihre Ideen in der Finanzagentur einzubringen, senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen (Dateianhänge bitte im pdf-Format) hier eingehend bis zum 31. Oktober 2024 mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins zu Händen Frau De Rogatis an Bewerbung@deutsche-finanzagentur.de. Bewerbungen, die nach dem 31. Oktober 2024 eingehen, können leider nicht berücksichtigt werden.