



## **Wir finanzieren Deutschland!**

Als modernes und vielseitiges Unternehmen verantworten wir das Cashmanagement der Bundesrepublik Deutschland. Hierfür handeln wir an den internationalen Kapitalmärkten. Unsere Bundeswertpapiere sind die Benchmark des Euroraums. Mit umfassender Expertise managen und finanzieren wir die Fonds zur Finanzmarktstabilisierung (FMS) und Wirtschaftsstabilisierung (WSF) und sind Trägerin der FMSA. Dies ist unser Beitrag zur Bewältigung nationaler wirtschaftlicher Herausforderungen. Wir agieren an der Schnittstelle von Politik und Markt. Das macht unsere Aufgaben einzigartig.

Wollen Sie sich bereits vorab einen Eindruck über uns und unsere vielfältigen Aufgaben verschaffen? Besuchen Sie gerne unsere Homepage und unseren LinkedIn-Auftritt.

Internet: [www.deutsche-finanzagentur.de](http://www.deutsche-finanzagentur.de)

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/deutsche-finanzagentur/>

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



Seite 2 von 2

- 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 30. April 2025 mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins zu Händen Frau De Rogatis an [Bewerbung@deutsche-finanzagentur.de](mailto:Bewerbung@deutsche-finanzagentur.de). Bewerbungen, die nach dem 30. April 2025 eingehen, können leider nicht berücksichtigt werden.