



Werden Sie Teil der [BDBOS](#), der Netzbetreiberin des Bundes und der Länder

Wir suchen für mehrere Teilzeit- oder Vollzeitbeschäftigungen in Berlin die Funktion: (Bewerbungsfrist: 19.11.2024)

Data Warehouse Solution Architect (m/w/d)

Wir bieten:

- sinnstiftende Aufgaben
- mobiles Arbeiten
- flexible Arbeitszeiten
- gute Entwicklungsmöglichkeiten
- Verbeamtungsmöglichkeit

Wir zahlen:

- Entgeltgruppe 12 TVöD bzw. bis A 13 BBesO
- BDBOS-Zulage (bis 160 Euro)
- Zuschuss zum Deutschlandticket-Job (23,28 Euro)
- Betriebliche Altersvorsorge (VBL)
- Ggf. Fachkräftezulage (Höhe abhängig von Expertise)

Wir leben:

- Gleichberechtigung
- Work-Life-Balance
- Vielfältigkeit
- Gesundheitsbewusstsein und fördern insbesondere die persönliche Resilienz
- Vereinbarkeit von Beruf und Familie

Wer wir sind

Die BDBOS betreibt die Netze des Bundes, das hochsichere Kommunikationsnetz der Bundesverwaltung und den Digitalfunk BOS für die Sicherheitsbehörden sowie Rettungs- und Hilfsorganisationen. Wer wir genau sind und was wir tun, erfahren Sie [hier](#).

Das Referat Datenmanagement (F 4) ist dafür verantwortlich, alle für den Betrieb benötigten Daten und Datenquellen der BDBOS zu betrachten, zu bewerten und einheitliche Vorgaben zu schaffen.

Was Sie erwartet

- Sie bearbeiten die Konzeptionierung, den Aufbau, die Weiterentwicklung, die Administration und die Dokumentation eines Data Warehouse (DWH)
- Sie geben maßgeblich das Design vor und setzen das Implementieren von ETL-Prozessen mit Hilfe von Microsoft SQL Server Data Integration Services, Solar Winds Task Factory und SQL zur Datenübernahme, -aggregation und Sicherung der Datenqualität um.
- Sie nehmen die Anforderungen auf und setzen das statische und dynamische Reporting unter Einsatz von Microsoft SQL Server Reporting Services, Microsoft Power BI und SQL sowie Microsoft Excel um und wirken an der BI-Strategie mit
- Sie erfassen technische Problemstellungen und erarbeiten Lösungen zur Umsetzung von Umbau- und Erweiterungsmaßnahmen der Systemarchitektur.
- Sie modellieren und entwickeln die zentralen DWH-Datenmodelle für die Faktenstrukturen und Kennzahlen
- Sie leiten Besprechungen und Workshops zur bundesweit einheitlichen Realisierung der Datenspeicherung und -pflege und beraten für die Übernahme und Integration von strukturierten sowie unstrukturierten Datenquellen in die DWH.
- Sie führen das Testmanagement zur Sicherstellung der Qualitätskriterien an die DWH aus
- In fachlicher Hinsicht steuern Sie externe Dienstleistungsunternehmen.

Wir freuen uns über Ihre kreativen und innovativen Impulse.

Was Sie mitbringen

Einen an einer Hochschule erworbenen Bachelor (oder Diplom FH) in einer:

- elektrotechnischen oder informatiknahen Fachrichtung mit entsprechender Spezialisierung (z. B. Informatik, Angewandte/Technische Informatik, IT-Security, Computer Engineering, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik) **und**
- drei Jahre praktische Erfahrungen im IT-Bereich (vorzugsweise in Spezifikation, Entwicklung und dem Betrieb von Lösungen aus dem Bereich Datenbanken, Data Warehouse und/oder Big Data)

Sie können sich auch bewerben, wenn Sie weniger Berufserfahrung vorweisen oder die geforderte Berufserfahrung mitbringen und keinen Studienabschluss erworben haben. Bitte beachten Sie in diesem Fall den folgenden [Hinweis](#).

Sofern Sie sich als Beamtin oder Beamter bewerben, müssen Sie die Laufbahnbefähigung des gehobenen technischen Bundesverwaltungsdienst nachweisen. Wir haben Ihnen [hier](#) wichtige Hinweise zur erforderlichen Qualifikation verlinkt. Beamten und Beamtinnen bieten wir die Möglichkeit eines Laufbahnaufstiegs nach § 24 BLV.

Wie Sie sich bewerben

- Bewerbungsfrist: **19.11.2024**
- Wir nutzen für den Bewerbungsprozess das Portal Interamt.

- Bitte fügen Sie Ihrer Bewerbung Nachweise über die geforderte Qualifikation und Ihre Arbeitszeugnisse bzw. Beurteilungen bei, damit wir Ihre Bewerbung berücksichtigen können.
- Nicht das Richtige für Sie? Dann bewerben Sie sich doch initiativ über unser [Karriereportal!](#)

Weitere Informationen zu Ihrer Bewerbung finden Sie [hier](#). Wenn Sie Fragen haben, sprechen Sie uns an. Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!

#architekt #Database #network #software

