



An der **Kompetenz- und Servicestelle CEUS** der Otto-Friedrich-Universität Bamberg ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt – zunächst befristet auf **zwei Jahre** – eine **Vollzeitstelle** (40,10 Std.) beziehungsweise **zwei Teilzeitstellen** als

**Datenbankentwicklerin / Datenbankentwickler (m/w/d)**  
**im Bereich „Business Intelligence“**  
**bis EGr. 13 TV-L, Kennziffer T39/2021,**

zu besetzen.

Die Kompetenz- und Servicestelle CEUS ist das Business Intelligence Competency Center für das Hochschulwesen in Bayern. Hier werden die Data-Warehouse-Systeme für die staatlichen bayerischen Universitäten, die Hochschulen für angewandte Wissenschaften sowie das Bayerische Staatsministerium für Wissenschaft und Kunst konzipiert, implementiert, betrieben und weiterentwickelt. Zum Aufgabenspektrum gehören außerdem die Durchführung von Schulungen und die fachliche Unterstützung der Entscheidungsträger an den Hochschulen bei der Erstellung individueller Datenanalysen.

Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir eine/n Mitarbeiter/in (m/w/d) für die Weiterentwicklung der Datenbankstrukturen und Prozeduren zum Laden der Daten in die Data-Warehouse-Systeme unserer Kunden.

### **Ihr Aufgaben- und Einsatzgebiet:**

- Weiterentwicklung der Datenbankstrukturen unter Verwendung von *Microsoft SQL Server*
- Anpassung der Ladeprozeduren unter Verwendung von *Microsoft SQL Server Integration Services*
- Bereitstellung und Betrieb der Prozeduren für die verschiedenen Hochschulen
- Identifikation und Behebung von Fehlern in den Ladeläufen
- Kontrolle der Qualität der bereitgestellten Daten und Anwendung von Methoden zur automatisierten Qualitätsüberwachung
- Betreuung und Weiterentwicklung der produktiven Business-Intelligence-Anwendungen (ETL, *MicroStrategy*) im Tagesbetrieb

### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Bachelor oder Master) im Bereich (Wirtschafts-)Informatik (gerne auch Master-Studierende in Teilzeit) oder abgeschlossene Ausbildung als Fachinformatiker (Anwendungsentwicklung) bzw. Technischer Assistent für Informatik
- Fundierte Kenntnisse in relationalen Datenbanksystemen (SQL)

- Grundlegendes Wissen über Konzepte von Business-Intelligence- und Data-Warehouse-Systemen
- Kenntnisse in einer objektorientierten Programmiersprache (Java, C# etc.)
- Kenntnisse im Bereich agiler Methoden
- Sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit, selbstständige und lösungsorientierte Arbeitsweise, hohe Eigeninitiative und Fortbildungsbereitschaft

#### Unser Angebot:

- Abwechslungsreiches und verantwortungsvolles Aufgabengebiet mit der Sicherheit des öffentlichen Dienstes
- Zunächst auf **zwei Jahre** befristeter Arbeitsvertrag mit Bezahlung nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) bis Entgeltgruppe 13 (abhängig von der persönlichen Qualifikation) und der Option auf eine unbefristete Stelle
- Flexible Arbeitszeiten sowie flexible Teilzeitmöglichkeiten
- Möglichkeit zur Telearbeit (Home-Office)
- Bedarfsgerechte Fortbildungsmöglichkeiten
- Modern ausgestatteter Arbeitsplatz

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber (m/w/d) werden bei ansonsten gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt eingestellt.

Die Otto-Friedrich-Universität Bamberg fördert die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern. Frauen werden ausdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Die Otto-Friedrich-Universität Bamberg wurde von der Hertie-Stiftung als familiengerechte Hochschule zertifiziert. Sie setzt sich besonders für die Vereinbarkeit von Familie und Erwerbsleben ein.

Bei fachlichen Rückfragen wenden Sie sich bitte an Herrn Achim Ulbrich-vom Ende, Tel. 0951/863-2770, E-Mail: [achim.ulbrich@uni-bamberg.de](mailto:achim.ulbrich@uni-bamberg.de).

Ihre Bewerbung mit aussagekräftigen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse) senden Sie bitte elektronisch (zusammengefasst zu einer Datei im PDF-Format, max. 6 MB) **bis spätestens 30.08.2021** unter Angabe der **Kennziffer T39/2021** an die Kanzlerin der Otto-Friedrich-Universität Bamberg, Frau Dr. Dagmar Steuer-Flieser, Kapuzinerstr. 16, 96047 Bamberg, E-Mail: [kanzlerin@uni-bamberg.de](mailto:kanzlerin@uni-bamberg.de).