



Die Abteilung Entwicklung, Integration, Verfahren des **Regionalen Rechenzentrums Erlangen (RRZE)** – der IT-Dienstleister der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg – sucht zwei

(Wirtschafts)informatiker (m/w/d) mit Diplom- oder Master-Abschluss

Das Aufgabengebiet umfasst u. a.

Als IT-Dienstleister für die Zentrale Universitätsverwaltung der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU) ist die Arbeitsgruppe Ressourcenverfahren u. a. für die technische Realisierung und Betreuung des Finanzverfahrens HIS-FSV und der universitätsweiten Kosten-Leistungsrechnung (KLR) zuständig.

Ihr Aufgabengebiet umfasst die Durchführung komplexer Entwicklungsprojekte in diesem Umfeld. Dafür sind Konzepte zur Verknüpfung zentraler IT-Verfahren, u. a. aus den Bereichen Personalverwaltung und Finanzverfahren auf Grundlage des abteilungsinternen Software Stacks zu entwickeln und in den stabilen Praxisbetrieb zu überführen. U. a. beinhaltet dies:

- Erstellung eines Konzepts für Datenaustausch-Schnittstellen zwischen vorhandenen IT-Systemen unter Berücksichtigung von Hersteller-Vorgaben und Fachanwender-Bedarfen
- Implementierung und Erprobung der Schnittstellen
- Fortlaufende Evaluation in enger Kommunikation mit Herstellern und Fachanwendern
- Konzeption und Implementierung von datenbankbasierten Anwendungen zur Administration der Schnittstellen inkl. Rollen-Rechte-Konzepten
- Dokumentation der Bedienung für Administratoren und Anwender
- Technische Betreuung der geschaffenen Anwendungen und Schnittstellen (Installation, Update und Betrieb)
- Direkte Zuarbeit für Projekte der Universitätsverwaltung wie Kosten-Leistungsrechnung der FAU, Personalkostenintegration, eRechnung und MOVE

Notwendige Qualifikation

- Abgeschlossenes Universitätsstudium als (Wirtschafts)informatiker (m/w/d) mit Diplom- oder Master-Abschluss
- Sehr gute Kenntnisse der deutschen Sprache
- Grundlegendes Verständnis wirtschaftlicher Zusammenhänge
- Sehr gute SQL-Kenntnisse
- Intensive Programmiererfahrung

Gern gesehene, aber nicht zwingende Voraussetzungen für die Bewerbung sind zudem:

- Erfahrungen mit PostgreSQL (Entwickler-Level) inkl. PL/pgSQL
- Erfahrungen mit CITRIX (Support- oder Admin-Level)
- Erfahrungen mit Java und Groovy

Bemerkungen

Wir suchen engagierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter die bereit sind, sich auf ein komplexes Arbeitsgebiet einzulassen. Der Arbeitsplatz befindet sich in der Erlanger Innenstadt. Wir bieten die Mitarbeit in einem kreativen Team und eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem spannenden Umfeld einer großen Universität in Bayern. Neben der Vergütung nach TV-L bieten wir mehr; denn wir wollen Sie nicht nur fordern, sondern auch fördern.

Die Anstellung erfordert eine Anwesenheit vor Ort und ist nicht über Telearbeit ("Remote") zu erfüllen. Bewerbungen von Zeitarbeitsfirmen oder -vermittlern können nicht akzeptiert werden. Die gemeinsame Teamsprache ist deutsch.

Stellenbeschreibung

- Die Stelle ist auf 2 Jahre befristet.
- Es handelt sich um eine Vollzeitstelle.
- Beabsichtigte Eingruppierung je nach Qualifikation und persönlichen Voraussetzungen: Entgelt-/Bes.Gr.: **TV-L E13**
- Voraussichtlicher Einstellungstermin: **01.07.2019**

Die Bewerbungsfrist endet zum: 30.4.2019

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen als PDF an folgende E-Mail-Adresse:

E-Mail: RRZE-Bewerbungseingang@fau.de

Betreff: 20190313/RV/Reiß z. Hdn. Dr. Peter Reiß

Für Auskünfte steht Ihnen zur Verfügung

Björn Reimer

Regionales Rechenzentrum Erlangen (RRZE)

Abteilung Entwicklung, Integration, Verfahren

Tel.: 09131 85-29588, E-Mail: bjoern.reimer@fau.de