

Externe Stellenausschreibung Reg.-Nr. 3-4946/23-H

Modern, vernetzt, traditionsbewusst: Die Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg (MLU) ist die größte Hochschule des Landes Sachsen-Anhalt. National wie international ist unsere Universität hervorragend vernetzt und kooperiert mit zahlreichen außeruniversitären Forschungseinrichtungen, über 250 Hochschulen und der Wirtschaft. Sie kann auf eine Geschichte von über 500 Jahren zurückblicken und hat heute rund 20.000 Studierende. Die Forschungsschwerpunkte der MLU liegen in den Material- und Biowissenschaften, der Aufklärungs- sowie der Gesellschafts- und Kulturforschung. Darüber hinaus beherbergt die Universität eine Vielzahl Kleiner Fächer unter ihrem Dach, die zum Teil einzigartig sind.

So vielfältig wie die Studienangebote und Forschungsvorhaben sind, so vielfältig sind auch die Anforderungen an moderne und innovative Dienstleistungen der Universität. Weg- und zukunftsweisende komplexe IT- und Organisationsprojekte sind daher für die weitere Entwicklung der Universität unerlässlich. Im Rahmen eines Migrationsprojektes, d.h. für die Ablösung der aktuell verwendeten Campusmanagement-Systeme durch eine neue Generation, suchen wir deshalb Verstärkung in unseren Teams.

An der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, IT-Servicezentrum, Abteilung Anwendungssysteme, ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die unbefristete Stelle einer*eines

IT-Systemadministratorin*s (m-w-d) mit Schwerpunkt Campusmanagement

in Vollzeit zu besetzen.

Die Vergütung erfolgt je nach Aufgabenübertragung und Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 13 TV-L.

Arbeitsaufgaben:

- Eigenverantwortliche Systembetreuung im Bereich Campusmanagement und Administration von Anwendungssystemen im Bereich Campusmanagement,
- Entwicklung neuer Anwendungssysteme, Erweiterung bestehender Systeme, Entwicklung von Schnittstellen und Systemintegrationen,
- Mitarbeit in Projekten und technische Umsetzungen sowie
- Kommunikation mit internen und externen Partnern sowie beteiligten Organisationseinheiten

Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium oder Fachhochschulstudium in Informatik oder anderem naturwissenschaftlichem Fach oder vergleichbarer beruflicher Erfahrung,
- Mehrjährige Erfahrung in der Betreuung und Entwicklung von webbasierten Anwendungssystemen,
- fundierte Kenntnisse in mind. einer Programmier- bzw. Skriptsprache (vorzugsweise Java),
- Wünschenswert sind Erfahrungen beim Betrieb großer und komplexer IT-Systeme idealerweise mit Schwerpunkt Campusmanagement vorrangig der HIS e.G.,
- sehr gute Kenntnisse in relationalen Datenbanken, Datenbankmanagement und
- Datenbankadministration und in der Anwendung von Entity-Relationship-Modellen

Bewerbungen von Schwerbehinderten werden bei gleicher Eignung und Befähigung bevorzugt berücksichtigt. Frauen werden nachdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Bewerber*innen mit einem Abschluss, der nicht an einer deutschen Hochschule erworben wurde, müssen zum Nachweis der Gleichwertigkeit eine Zeugnisbewertung für ausländische Hochschulqualifikationen (Statement of Comparability for Foreign Higher Education



Qualifications) der Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen (<https://www.kmk.org/zab/central-office-for-foreign-education>) vorlegen.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an Frau Julia Nerenberg, Tel.: 0345 55-21843, E-Mail: julia.nerenberg@rektorat.uni-halle.de.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte unter Angabe der Reg.-Nr. 3-4946/23-H mit den üblichen Unterlagen bis zum 06.05.2024 an die Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, IT-Servicezentrum, Herrn Dr. Steven Achilles, 06099 Halle (Saale).

Wenn Sie sich elektronisch bewerben möchten, dann richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte an die E-Mail-Adresse steven.achilles@itz.uni-halle.de.

Die Ausschreibung erfolgt unter Vorbehalt eventueller haushaltsrechtlicher Restriktionen.

Bewerbungskosten werden von der Martin-Luther-Universität nicht erstattet. Bewerbungsunterlagen werden nur zurückgesandt, wenn ein ausreichend frankierter Rückumschlag beigefügt wurde. Eine elektronische Bewerbung ist erwünscht.