

## Externe Stellenausschreibung Reg.-Nr. 3-5388/22-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. Ein erstes, für die Kernprozesse der Universität essentielles Projekt wird die Ablösung der aktuell verwendeten Campusmanagement-Systeme sein.

An der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, IT-Servicezentrum, ist hierfür ab dem nächstmöglichen Zeitpunkt die unbefristete Stelle einer\*ines

### Projektkoordinatorin\*Projektkoordinators (m-w-d) für komplexe IT- und Organisations-Projekte

in Vollzeit zu besetzen.

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

#### Arbeitsaufgaben:

- Projektplanung und -koordination, insbesondere Leitung der Einführung von komplexen IT-Produkten (Planung, Steuerung, Koordinierung und Optimierung der Projektabläufe sowie Entwicklung und Steuerung der jeweiligen Team- und Projektstrukturen)
- Projektmanagement und -controlling

#### Voraussetzungen:

- Wissenschaftlicher Hochschulabschluss mit Expertise in mindestens einem der folgenden Gebiete: IT, Wissensmanagement, Wirtschaftsinformatik, Qualitätsmanagement, E-Government und Organisationsmanagement
- Beherrschung der Methoden des Projektmanagements- und -controllings für IT-Einführungs- und Organisationsentwicklungsprojekte mit hoher Komplexität
- Vertiefte Kenntnisse in Bezug auf die Digitalisierung von Prozessen
- Kenntnisse der Geschäftsprozesse einer Universität, auch im Bereich Studium und Lehre, sind erwünscht
- Analytisches Denkvermögen und die Fähigkeit zum konzeptionellen und zugleich lösungsorientierten Arbeiten
- Souveränes Auftreten und ausgezeichnete Kommunikations-, Moderations- und Mediationsfähigkeiten
- selbstständige und methodische Arbeitsweise



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 den Leiter der Abteilung Anwendungssysteme im IT-Servicezentrum, Herrn Dr. Achilles, Tel.: 0345 55-21836, E-Mail: [steven.achilles@itz.uni-halle.de](mailto:steven.achilles@itz.uni-halle.de).

Ihre Bewerbung richten Sie bitte unter Angabe der Reg.-Nr. 3-5388/22-H mit den üblichen Unterlagen bis zum 22.08.2022 an die Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, IT-Servicezentrum, Dr. Steven Achilles, 06099 Halle (Saale) oder per E-Mail an [steven.achilles@itz.uni-halle.de](mailto: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.