



Die Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf (HHU) sucht für das Zentrum für Informations- und Medientechnologie (ZIM) zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen/eine

Systemadministrator/Systemadministratorin (w/m/d)

für das Campus Management der HHU im Bereich IT-Anwendungssysteme und Multimedia

(100 %, EG 13 TV-L, unbefristet)

Das Zentrum für Informations- und Medientechnologie (ZIM) ist der zentrale IT-Service-Provider der HHU. Es ist ein Dienstleistungs- und Kompetenzzentrum für alle Aspekte der digitalen Informationsversorgung und -verarbeitung, der digitalen Kommunikation und des Einsatzes digitaler Medien.

Als moderne Arbeitgeberin bietet die HHU:

- einen familienfreundlichen sowie zukunfts- und standortsicheren Arbeitsplatz mit hervorragenden Rahmenbedingungen (z. B. Ferienfreizeitangeboten für Kinder und flexible Arbeitszeiten)
- ein kollegiales Umfeld und Unterstützung bei Ihrer persönlichen Entwicklung sowie interessante, kreative und vielseitige Aufgaben
- eine unbefristete Einstellung als Tarifbeschäftigte/r bis zu EG 13 TV-L, die Eingruppierung erfolgt je nach Vorliegen der persönlichen Voraussetzungen, weitere Informationen zur Vergütung finden Sie u. a. unter www.finanzenverwaltung.nrw.de/bezuegetabellen
- alle Vorteile der (Sozial-)Leistungen des öffentlichen Dienstes, z. B. eine jährliche Sonderzahlung, vergünstigte Versicherungstarife, die Zahlung der vermögenswirksamen Leistungen und eine zusätzliche Altersvorsorge der Versorgungsanstalt des Bundes und der Länder (VBL)
- eine Besetzung der Stelle in Vollzeit mit derzeit 39,83 Wochenstunden
- die Möglichkeit zur Abnahme eines VRR-Großkundentickets
- kostenlose Parkplätze und gute ÖPNV-Anbindung

Wir bieten Ihnen kooperatives Arbeiten in freundlicher Teamatmosphäre, persönliche Gestaltungsmöglichkeiten und abwechslungsreiche Aufgaben an einem wissenschaftlich exzellenten Standort.

Was sind Ihre Aufgabenschwerpunkte?

- Administration und Life-Cycle-Management der aktuellen und zukünftigen Software zur digitalen Studienorganisation
- Installation, Konfiguration und Administration der für HISinOne benötigten Serverkomponenten (Betriebssysteme, Tomcat-Applikationsserver, Apache-Webserver, Datenbankmanagementsysteme)
- Konzeption und Planung von Lösungen gemeinsam mit Entwicklungspartnerinnen und -partnern
- Betreuung, Bereitstellung und Weiterentwicklung der Software-Landschaft im Bereich der Organisation von Lehre und Forschung
- Mitarbeit bei Evaluierung, Einführung und Aufbau einer neuen Software zur digitalen Studienorganisation (u. a. Vorbereitung und Durchführung der Datenmigration, Qualitätsverbesserungen etc.)
- Wartung und Implementierung von Schnittstellen zu Drittsystemen
- Dokumentation der Systeminfrastruktur

Was erwarten wir?

- ein abgeschlossenes Hochschulstudium (Master, Universitäts-Diplom) mit Ausbildungsschwerpunkten in einem der ausgeschriebenen Stellenschwerpunkte oder
- ein abgeschlossenes Hochschulstudium (Bachelor bzw. entsprechender Hochschulabschluss) mit entsprechender Berufserfahrung in einem der ausgeschriebenen Stellenschwerpunkte oder
- eine abgeschlossene einschlägige Berufsausbildung mit entsprechender Berufserfahrung in einem der ausgeschriebenen Stellenschwerpunkte sowie möglichst zusätzlichen IT-bezogenen Aus- bez. Fortbildungen
- Erfahrung in der Administration von Datenbankmanagement-

systemen (z. B. PostgreSQL), Versionsverwaltungssystemen (z. B. GIT), Applikationsservern (Apache, Tomcat), Betriebssystemen (Linux, Windows)

- sehr gute Kenntnisse im Umgang mit Technologien wie z. B. XML, WSDL, SQL, SSO, Virtualisierung, Scripting (für kundenspezifische Erweiterungen: JavaScript und Java/J2EE)
- Erfahrungen in der Erbringung von verfügbarkeitskritischen Diensten
- Erfahrungen in der Implementierung von Webserviceclients bzw. Webserviceframeworks für die Anbindung von Drittsystemen
- Kenntnisse in den technischen HIS-Verfahren (sowohl HIS-GX als auch HISinOne)

Sie sind engagiert, verantwortungsbewusst und verfügen über

- sehr gute Deutschkenntnisse (Muttersprache oder mind. C1) und Englischkenntnisse in Wort und Schrift,
- einen ergebnisorientierten Arbeitsstil, ein hohes Maß an Organisationsfähigkeit, eine strukturierte Arbeitsweise und Eigeninitiative und
- eine ausgeprägte analytische und strategische Denkweise, Flexibilität und Innovationsbereitschaft, Kommunikationsfähigkeit sowie service- und dienstleistungsorientiertes Handeln.

Die Eingruppierung erfolgt je nach Vorliegen der persönlichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 13 TV-L.

Die Beschäftigung ist grundsätzlich auch in Teilzeit möglich, sofern nicht im Einzelfall zwingende dienstliche Gründe entgegenstehen.

Die Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an. Bewerbungen von Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung daher bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Die Bewerbung geeigneter Schwerbehinderter und gleichgestellter behinderter Menschen im Sinne des SGB IX ist erwünscht. Die Heinrich-Heine-Universität vertritt das Prinzip Exzellenz durch Vielfalt. Sie hat die „Charta der Vielfalt“ unterzeichnet und erfolgreich am Audit „Vielfalt gestalten“ des Stifterverbandes teilgenommen. Sie ist als familiengerechte Hochschule zertifiziert und hat sich zum Ziel gesetzt, die Vielfalt ihrer Mitarbeitenden zu fördern.

Als Ansprechpartner für Rückfragen zum Stellenprofil steht Ihnen gern der Direktor des ZIM, Herr Prof. Dr. Harald Ziegler (E-Mail: harald.ziegler@hhu.de; Tel. 0211 81-13900), zur Verfügung.

Ihre aussagekräftigen und vollständigen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte unter Angabe der **Kennziffer 118.20-3.1** bis zum **08.07.2020** bevorzugt in elektronischer Form an

zim@hhu.de

oder schriftlich an:

**Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
Zentrum für Informations- und Medientechnologie (ZIM)**

**z. H. Herrn Prof. Dr. Ziegler
Universitätsstraße 1
40225 Düsseldorf**



Wir bitten darum, Bewerbungsunterlagen nur in Kopien und nicht in Mappen vorzulegen, da die Unterlagen nicht zurückgesandt werden. Diese werden nach Ablauf der Aufbewahrungsfrist datenschutzgerecht vernichtet.