

45.000 Studierende, 8.000 Beschäftigte in Lehre, Forschung und Verwaltung, die gemeinsam Zukunftsperspektiven gestalten – das ist die Westfälische Wilhelms-Universität (WWU). Eingebettet in die Atmosphäre der Stadt Münster mit ihrer hohen Lebensqualität zieht sie mit ihrem vielfältigen Forschungsprofil und attraktiven Lehrangeboten Studierende und Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aus dem In- und Ausland an.

Die WWU IT ist mit rund 160 Beschäftigten das Dienstleistungs- und Kompetenzzentrum für alle Belange der IT an der WWU und ist Teil des kooperativen IT-Versorgungssystems. Dort ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle als

Informatiker*in
(als Wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in, Entgeltgruppe 13 TV-L)

im Bereich Campusmanagementsystem zu besetzen. Angeboten wird eine unbefristete Vollzeitstelle.

Die Stelle ist in der Abteilung Fachanwendungen angesiedelt. Die Abteilung betreibt und erweitert auch im Rahmen von Großprojekten kundenspezifische, universitätsweite Anwendungen wie das Campusmanagement sowie die SAP-Systeme für Finanzen, Controlling, Personal, Einkauf und Schnittstellen aus allen Bereichen der Universität und zu externen Partnern.

Die WWU führt derzeit ein neues Campusmanagementsystem (SAP SLcM) ein. Im Rahmen dieses Projektes kommt Ihnen eine zentrale Rolle bei der technischen Konzeption, der Implementierung sowie dem späteren Betrieb des neuen Campusmanagementsystems SAP SLcM zu. Im Fokus stehen dabei vor allem die Themen Studierenden- und Prüfungsverwaltung sowie die Integration der Finanzprozesse.

Ihre Aufgaben:

- Administration und Weiterentwicklung der aktuellen und zukünftigen Software zur digitalen Studienorganisation
- Konzeption und Planung von Lösungen gemeinsam mit internen und externen Partnern

- Konzeption, Entwicklung und Administration von Webservices und -applikationen in Verbindung mit Datenbankmanagementsystemen
- Mitarbeit bei Evaluierung, Einführung und Aufbau einer neuen Software zur digitalen Studienorganisation (u. a. Datenanalyse, Vorbereitung und Durchführung der Datenmigration, Qualitätsverbesserungen, Lasttests etc.)
- Wartung und Implementierung von Schnittstellen zu Drittsystemen
- Dokumentation der logischen Strukturen
- Beratung von Lehrenden, Studierenden und der Universitätsverwaltung aus Anlass der Einführung des neuen Systems

Unsere Erwartungen

Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium, vorzugsweise aus dem Bereich Informatik, Wirtschaftsinformatik, Mathematik oder Naturwissenschaften
- Kenntnisse in der Implementierung von Webservices und Webapplikationen mit den entsprechenden Werkzeugen (z.B. XML, WSDL, SQL, Virtualisierung, Scripting, JavaScript oder Java/J2EE, PHP)
- eine ausgeprägte analytische und strategische Denkweise, Flexibilität und Innovationsbereitschaft und Kommunikationsfähigkeit

Von Vorteil:

- Kenntnisse in SAP-spezifischen Technologien (ABAP, UI5)
- Erfahrung in der Administration von Datenbankmanagementsystemen (z. B. PostgreSQL)
- Erfahrungen mit Versionsverwaltungssystemen (z. B. GIT)
- Erfahrungen mit Applikationsservern (Apache, Tomcat)
- Erfahrungen in der Erbringung von verfügbarkeitskritischen Diensten

Ihr Gewinn:

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

- Wertschätzung, Verbindlichkeit, Offenheit und Respekt – das sind Werte, die uns wichtig sind.
- Mit einer großen Anzahl an unterschiedlichsten Arbeitszeitmodellen ermöglichen wir Ihnen flexibles Arbeiten – auch von Zuhause aus.
- Ob Pflege oder Kinderbetreuung - unser [Servicebüro Familie](#) bietet Ihnen konkrete Unterstützungsangebote, damit Sie Privates und Berufliches unter einen Hut bekommen.
- Ihre individuelle, passgenaue [Fort- und Weiterbildung](#) ist uns als Bildungseinrichtung nicht nur wichtig, sondern eine Herzensangelegenheit.

- Von Aikido bis Zumba - unsere [Sport- und Gesundheitsangebote](#) von A - Z sorgen für Ihre Work-Life-Balance.
- Sie profitieren von zahlreichen Benefits des öffentlichen Dienstes wie z. B. einer attraktiven betrieblichen Altersvorsorge ([VBL](#)), einer [Jahressonderzahlung](#) und einem Arbeitsplatz, der kaum von wirtschaftlichen Schwankungen abhängig ist.

Die WWU tritt für die Geschlechtergerechtigkeit ein und strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre an. Bewerbungen von Frauen sind daher ausdrücklich erwünscht; Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Die WWU hat sich zum Ziel gesetzt, mehr Menschen mit Beeinträchtigung zu beschäftigen. Bei gleicher Qualifikation werden Bewerber*innen mit anerkannter Schwerbehinderung bevorzugt eingestellt.

Die WWU bietet vielfältige Arbeitszeitmodelle für alle Beschäftigten an. Eine Stellenbesetzung in Teilzeit ist grundsätzlich möglich.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung unter Angabe der **Referenz 2022_03_19** bis zum **15.04.2022** als einzelnes PDF per E-Mail an:

Herrn Dr. D. Rudolph, E-Mail: it.hr@wwu.de