

Hier
entsteht
Zukunft!



Die Universität des Saarlandes ist eine Campus-Universität, die international bekannt ist durch die Forschungsorientierung insb. im Bereich der Informatik und den Nano- und Lebenswissenschaften. Zudem zeichnet sie sich durch die engen Beziehungen zu Frankreich und den Europa-Schwerpunkt aus. Rund 17.000 Studierende sind an der Universität des Saarlandes in über hundert Studienfächern eingeschrieben. Die Universität des Saarlandes ist eine familienfreundliche Hochschule und mit mehr als 4000 Mitarbeitenden eine der größten Arbeitgeberinnen in der Region.

Wir bieten zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** für die Stabsstelle Digitalisierung und Nachhaltigkeit folgende Stelle an:

Developer/IT-Architektin/IT-Architekt (m/w/d)

Kennziffer N1697, Vergütung nach TV-L, Entgeltgruppe E13, Beschäftigungsdauer: befristet bis 31.07.2024 mit Perspektive auf Verdauerung, Beschäftigungsumfang: 100 % der tariflichen Arbeitszeit

Das ist Ihr Arbeitsbereich:

Für die Projektrealisierung des durch die Stiftung Innovation in der Hochschullehre geförderten Projektes „Digital Teaching Plug-in“ (DaTa-Pin), im Rahmen des Förderprogramms "Hochschullehre durch Digitalisierung stärken", suchen wir motivierte Mitarbeiter*innen. Das Projekt startete zum 01.08.2021, die Projektlaufzeit ist im Rahmen des Förderprogramms auf 3 Jahre festgelegt.

Kurzbeschreibung des Projektes DaTa-Pin

An der Universität des Saarlandes wird seit August 2021 das Projekt „Digital Teaching Plug-In“ (DaTa-Pin) durchgeführt. Im Zentrum des Projekts steht die systematische Evaluation der bestehenden digitalen Lehr-, Lern- und Prüfungsangebote (digitale Lehre), die Optimierung dieser Angebote vor dem Hintergrund didaktischer Ansätze, Instructional Design Modelle und verfügbarer Bildungstechnologien sowie deren Weiterentwicklung zu übertragbaren Best-Practice Konzepten. Darüber hinaus sollen in Zusammenarbeit mit den Fakultäten auch neue Konzepte für digitale Lehre entwickelt, erprobt und ebenfalls zu übertragbaren Best-Practice Konzepten weiterentwickelt werden. Nach einer abschließenden Erprobung und Evaluation der Best-Practice Konzepte, sollen diese in Verbindung mit einem auf die Umsetzung abgestimmten Unterstützungsangebot campusweit verbreitet und implementiert werden, um die Qualität der digitalen Lehre nachhaltig zu verbessern. Im Rahmen des Projekts sollen bestehende Strukturen und Angebote zusammengeführt und darüber hinaus drei interagierende Funktionsbereiche (Hubs) aufgebaut werden: ein Knowledge Hub für systematisches Wissensmanagement in Bezug auf digitale Lehre sowie Best-Practice Konzepte, ein Competence Building Hub zur didaktisch/technischen Unterstützung und Qualifizierung Lehrender und ein Innovation Hub zur Entwicklung und Erprobung neuer Angebote in der digitalen Lehre im Rahmen von Innovationsprojekten.

Ihre Aufgaben sind:

- Technische Unterstützung der Lehrenden im Rahmen des Projektes DaTa-Pin

- Konzeption von IT-Architekturen im Rahmen von Projekten, beispielsweise in den Themenbereichen Cloud-Datenbanksystemen, Identity- und Access-Management und IT-Sicherheitslösungen
- Mitwirkung bei der Weiterentwicklung und Umsetzung von hochschulinternen Architekturstandards
- Beratung und Unterstützung zu IT-Architektur
- Wartung und Administration von (virtuellen) Servern
- Integration von Software-Prototypen in die Systemlandschaft der Universität des Saarlandes
- Technische Unterstützung bei der Digitalisierung, Produktion und Durchführung von Lern-, Lehr- und Prüfungsangeboten. Dies umfasst u.a. den Umgang mit Moodle und MS Teams als Lernplattform, Microsoft 365 sowie Videokonferenzsysteme auf MS Teams Basis
- Second Level Fehleranalyse bei Problemen mit den Lernplattformen und der Videokonferenztechnik
- Eigenständige Wartung und Überprüfung der eingesetzten Systeme
- Programmieren von Automatisierungs-Skripten

Ihr Profil ist:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Diplom oder Master) mit IT-Ausrichtung, idealerweise Informatik
- Sie verfügen über Fachkenntnisse im Bereich Cloud-Computing-Plattformen, wie Microsoft Azure, und Fachkenntnisse im Bereich (Cloud-)Datenbanksystemen, vorzugsweise Azure SQL
- Sie haben Erfahrungen mit Windows Server Betriebssystemen, Exchange und Active Directory
- Gute Englischkenntnisse

Darüber hinaus bringen Sie mit:

- Sie verfügen über Fachkenntnisse zur Administration von Microsoft 365, vorzugsweise mit Zertifizierungen
- Sie sind Experte in der Administration von Windows und Linux Servern
- Sie haben ausgeprägtes Interesse an hochschuldidaktischen Fragestellungen sowie an der Realisierung neuer Lehr-, Lern- und Prüfungsszenarien
- Sie haben Fachkenntnisse und ausgewiesene Erfahrung in Bezug auf den Einsatz digitaler Bildungstechnologien in der Aus- und Weiterbildung sowie im Umgang mit Learning Management Systemen, Videokonferenzsystemen und Präsentationstechnik
- Sie haben Kenntnisse in der Durchführung von Integrationstests und Pilotierungen
- Sie bringen herausragende Organisationsfähigkeiten mit
- Eine zuverlässige, strukturierte und eigenständige Arbeitsweise sowie eine schnelle Einarbeitung und neue Technologien und Problemstellungen sind für Sie selbstverständlich

Wir bieten Ihnen:

- flexible Arbeitszeitmodelle zur besseren Vereinbarkeit von Beruf und Familie, u.a. die Möglichkeit zur Telearbeit,
- sicherer und zukunftsorientierter Arbeitsplatz mit attraktiven Konditionen,
- umfangreiche Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten (wie z.B. Sprachkurse),
- attraktive Angebote im Rahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements, wie z. B. Hochschulsport,
- zusätzliche Altersvorsorge (RZVK),
- vergünstigte Fahrkarte für öffentliche Verkehrsmittel (Job-Ticket Plus des saarVV).

Wir freuen uns auf **Ihre aussagekräftige Online-Bewerbung** (in einer PDF-Datei) bis zum **31.05.2023** an **bewerbung@uni-saarland.de**. Bitte im Betreff der E-Mail die Kennziffer **N1697** angeben.

Bei **Fragen** können Sie sich gerne an uns wenden. Ihre Ansprechperson:

Herr Lukas Hoffmann

Stabsstelle Digitalisierung und Nachhaltigkeit

Tel.: digitalisierung@uni-saarland.de

Die Eingruppierung erfolgt je nach Aufgabenübertragung und Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen in die jeweilige Entgeltgruppe TV-L. Eine Teilzeitbeschäftigung ist grundsätzlich möglich.

Sofern Sie einen ausländischen Hochschulabschluss erlangt haben, wird vor der Einstellung ein Nachweis über die Gleichwertigkeit dieses Abschlusses mit einem deutschen Abschluss durch die Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen (ZAB) benötigt. Bitte beantragen Sie diesen ggf. rechtzeitig. Nähere Informationen finden Sie unter <https://www.kmk.org/zeugnisbewertung>

Kosten für die Teilnahme an einem Vorstellungsgespräch bei der Universität des Saarlandes können, ebenso, wie Kosten für eine etwaige Zeugnisbewertung der ZAB, grundsätzlich leider nicht erstattet werden.

Wir begrüßen Bewerbungen unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität. Die Universität des Saarlandes strebt nach Maßgabe ihres Gleichstellungsplanes eine Erhöhung des Anteils von Frauen an. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Im Rahmen Ihrer Bewerbung um eine Stelle an der Universität des Saarlandes (UdS) übermitteln Sie personenbezogene Daten. [Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung \(DS-GVO\) zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten.](#) Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der UdS zur Kenntnis genommen haben.