Die Friedrich-Schiller-Universität Jena ist eine traditionsreiche und forschungsstarke Universität im Zentrum Deutschlands. Als Volluniversität verfügt sie über ein breites Fächerspektrum. Ihre Spitzenforschung bündelt sie in den Profillinien Light – Life – Liberty. Sie ist eng vernetzt mit außeruniversitären Forschungseinrichtungen, forschenden Unternehmen und namhaften Kultureinrichtungen. Mit rund 18.000 Studierenden und mehr als 8.600 Beschäftigten prägt die Universität maßgeblich den Charakter Jenas als weltoffene und zukunftsorientierte Stadt.

Im Universitätsrechenzentrum der Friedrich-Schiller-Universität Jena sind zum nächstmöglichen Zeitpunkt zwei Stellen als

Softwareentwickler:in IAM (DevOps) (m/w/d)

in Vollzeit (40 Wochenstunden), unbefristet sowie befristet bis zum 30.06.2024 zu besetzen.

In dieser Position sorgen Sie in Zusammenarbeit mit einem kleinen, engagierten Team für die Weiterentwicklung und Administration des zentralen Identitätsmanagementsystems und angeschlossener Applikationen. Damit ermöglichen Sie unseren Beschäftigten und Studierenden einen effizienten und reibungslosen Zugang zu unseren IT-Diensten.

**Ihre Aufgaben:**

* Sie arbeiten mit an der Administration und kontinuierliche Weiterentwicklung des zentralen Identitätsmanagementsystems der Universität
* Dabei zählen die Konzeption, Bereitstellung und Wartung der Infrastrukturen und sowie Versionierungs-, Logging- und Monitoring-Komponenten zu Ihrem Verantwortungsbereich
* Sie evaluieren neue Technologien und Systeme und sind von der Konzeption bis zur Produktivsetzung an Softwareentwicklungsprojekten beteiligt
* Sie unterstützen die Qualitätssicherung durch automatisierte Entwicklertests und fachliche Regressionstests
* Darüber hinaus gehört die Automatisierung von Systemen, Infrastrukturen und Prozessen zu Ihren Aufgaben

**Ihr Profil:**

* Sie haben ein Bachelor- oder Diplomstudium (FH) in einem IT-nahen Studiengang oder eine einschlägige Berufsausbildung erfolgreich abgeschlossen oder besitzen gleichwertige Fähigkeiten und Erfahrungen z. B. durch langjährige Tätigkeit im IT-Umfeld
* Sie verfügen über praktische Erfahrungen in der Softwareentwicklung (z.B. mit Java oder .NET)
* Idealerweise bringen Sie Kenntnisse zu relationalen Datenbanken (SQL) und Verzeichnisdiensten (LDAP) mit
* Von Vorteil ist es, wenn Sie Erfahrungen mit Web- und Applikationsservern besitzen und sich sowohl in Windows als auch Linux zu Hause fühlen
* Wenn Sie darüber hinaus noch über eine schnelle Auffassungsgabe, Lösungsorientierung und Bereitschaft zur Teamarbeit sowie über gute Deutsch- und Englischkenntnisse verfügen, sollten wir uns kennenlernen

**Unser Angebot:**

* Eine Vergütung nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) entsprechend den persönlichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 12 inklusive einer tarifliche Jahressonderzahlung.
* Ein spannendes Tätigkeitsfeld mit Gestaltungsspielraum wartet auf Sie
* Unterstützung bei individuellen Entwicklungs- und Qualifizierungsbedarfen
* Flexible Arbeitszeiten (nach Rücksprache/Gleitzeit und ggf. Telearbeit)
* Ein familienfreundliches Arbeitsumfeld mit vielfältigen Angeboten für Familien: Hochschul-Familienbüro (JUniFamilie) und flexible Kinderbetreuung (JUniKinder)
* Eine universitäre Gesundheitsförderung und ein breites Hochschulsportangebot
* Betriebliche Nebenleistungen wie z.B. Vermögenswirksame Leistungen (VL), Job-Ticket und betriebliche Altersvorsorge (VBL)

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre aussagekräftige, schriftliche Bewerbung, gerne per E-Mail (eine PDF-Datei), unter Angabe der Registrier-Nummer 408/2021 bis zum 28.11.2021 an:

**Friedrich-Schiller-Universität Jena  
Dezernat 5 - Personal  
Fürstengraben 1  
07743 Jena**

**E-Mail:** [dez5-bewerbung@uni-jena.de](mailto:dez5-bewerbung@uni-jena.de)

###### Wir bitten darum, Ihre Unterlagen nur als Kopien einzureichen, da diese nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens ordnungsgemäß vernichtet werden.

###### Bitte beachten Sie unsere Bewerberhinweise unter: [www4.uni-jena.de/stellenmarkt\_hinweis.html](https://www4.uni-jena.de/stellenmarkt_hinweis.html)

###### Bitte beachten Sie zudem die Informationen zur Erhebung personenbezogener Daten unter: www4.uni-jena.de/Stellenmarkt\_Datenschutzhinweis.html

Auswahlkommission: Olaf Schneider [olaf.schneider@uni-jena.de](mailto:olaf.schneider@uni-jena.de), Simone Klein [simone.klein@uni-jena.de](mailto:simone.klein@uni-jena.de), Robert Häber [robert.haeber@uni-jena.de](mailto:robert.haeber@uni-jena.de), André Skunde [andre.skunde@uni-jena.de](mailto:andre.skunde@uni-jena.de), Konrad Hartung [konrad.hartung@uni-jena.de](mailto:konrad.hartung@uni-jena.de)