



Die Katholische Universität Eichstätt-Ingolstadt (KU) ist eine vom Freistaat Bayern anerkannte nichtstaatliche Universität in kirchlicher Trägerschaft. Exzellente Forschung, internationale Ausrichtung, hervorragende Lehre und ideale Studienbedingungen zeichnen uns aus. An acht Fakultäten steht unseren 5000 Studierenden ein breites Fächerspektrum offen. Wir beschäftigen 900 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter unterschiedlicher konfessioneller und weltanschaulicher Prägung. Auf der Grundlage einer christlichen Sicht des Menschen steht die KU als engagierte Universität für eine Wissenschafts- und Bildungskultur der Verantwortlichkeit.

An unserem Universitätsrechenzentrum ist in der Abteilung Infrastruktur zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Vollzeitstelle als

IT-Spezialist (m/w/d) für Linux und Cloud-Technologien mit Kubernetes

unbefristet zu besetzen. Dienstort ist Eichstätt. Je nach Qualifikation und dem daraus resultierenden Aufgabenzuschnitt ist diese Stelle tarifrechtlich bis Entgeltgruppe 11 TV-L bewertet.

Das Universitätsrechenzentrum (URZ) ist zentraler IT-Dienstleister der Katholischen Universität Eichstätt-Ingolstadt (KU). Die Abteilung Infrastruktur des URZ versorgt rund 50 Gebäude, 900 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen und 5000 Studierende der KU in Eichstätt und Ingolstadt mit Daten-netzen, Servern und Speichersystemen. Als Teil dieses Teams übernehmen Sie zentrale Zuständigkeiten für Linux/Kubernetes-basierte Betriebsplattformen und treiben die Modernisierung des IT-Infrastruktur-Portfolios insbesondere im Server- und Storage-Bereich voran.

Ihre Aufgaben

- Entlastung der Administratoren von Linux-Systemen von der Verantwortung für die Betriebssystemebene und Etablierung sicherer URZ/KU-weiter Standards u. a. für Konfiguration, Logging, Monitoring und Backups
- federführende Übernahme von Zuständigkeiten für Kubernetes-Cluster und Unterstützung der Migration weiterer Dienste von VMware bzw. physikalischen Servern auf die neuen Plattformen
- Betrieb von Cluster-Storage-Systemen wie Ceph und Longhorn (ggf. DAOS) und Erschließung von deren Anwendungspotential
- Weiterentwicklung der IT-Architektur der KU in Zusammenarbeit mit Fachkolleginnen und –kollegen, u. a. durch Umstellung auf moderne Schnittstellen wie REST APIs und message queues
- Unterstützung weiterer IT-Projekte, etwa in den Bereichen Backup und Archivierung, sowie von weiteren Infrastruktur-Diensten

Ihr Profil

- erfolgreich abgeschlossenes Studium im IT-Bereich oder eine Fachinformatik-SI-Ausbildung mit entsprechender Berufserfahrung
- gute (idealerweise zertifizierte) Kenntnisse zu Linux, Kubernetes und IT-Sicherheit, praktische Linux-Administrationserfahrung
- fundierte Begeisterung für neue IT-Technologien wie Cluster-Storage und Micro-Services
- idealerweise gute Kenntnisse auch im Netzwerkbereich inklusive IP-Adressverwaltung und SMTP
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- analytische und strukturierte Vorgehensweise, hohe Verantwortungs- und Leistungsbereitschaft, Ziel- und Teamorientierung sowie Sozialkompetenz

Unser Angebot

- langfristiger, attraktiver und teamorientierter Arbeitsplatz in einem vielseitigen universitären Umfeld
- umfassende Einarbeitung und Weiterbildung sowie überregionale Vernetzung und Entwicklungsperspektiven
- flexible Arbeitszeiten im Rahmen unserer Gleitzeitregelung mit der Möglichkeit zur Telearbeit
- breit gefächerte interne und externe Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Fürsorge- und Sozialleistungen des öffentlichen Dienstes

Ihre Bewerbung

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit den üblichen Unterlagen unter Angabe des Stichworts „URZ-2022-NG“ bis 12.12.2022 per E-Mail über urz-bewerbungen@ku.de an den Leiter des Universitätsrechenzentrums, Herrn Dr. Nils Blümer (bitte alle Unterlagen in einer PDF-Datei). Ihre Fragen beantwortet gerne der Abteilungsleiter, Herr Peter Kahoun, telefonisch unter 08421 93-21296 oder per E-Mail über peter.kahoun@ku.de. Die Auswahlgespräche finden voraussichtlich im Januar 2023 statt. Eingereichte Bewerbungsunterlagen werden nach Abschluss des Einstellungsverfahrens unter Beachtung der datenschutzrechtlichen Bestimmungen vernichtet.

Alle Beschäftigten sind verpflichtet, Wesen und Auftrag der KU anzuerkennen, wie sie im Leitbild und in der Stiftungsverfassung festgelegt sind. Wir bitten um auch in dieser Hinsicht aussagekräftige Bewerbungen.

Die KU fördert die Gleichstellung (m/w/d) und setzt sich für die Vereinbarkeit von Familie und Beruf ein. Schwerbehinderte Personen (m/w/d) werden bei im Wesentlichen gleicher Eignung vorrangig berücksichtigt.

Weitere IT-Stellenangebote der KU und eine Einladung zu Initiativbewerbungen im IT-Bereich finden Sie unter <https://ku.de/it-jobs>.