

Linux-Spezialist für Virtualisierung und Containerlösungen (w/m/d)

Regionales Rechenzentrum Erlangen, Erlangen, TV-L E 9b, Vollzeit, Befristete Anstellung: 24 Monate, Bewerbungsschluss: 27.05.2025

Ihr Arbeitsplatz

Das Regionale Rechenzentrum Erlangen (RRZE) ist der interne IT-Dienstleister der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU) und stellt die IT-Infrastruktur und die IT-Basisdienste bereit. Es unterstützt im Rahmen des Regionalkonzeptes weitere Hochschulen und Universitäten in der Umgebung.

Die Abteilung Zentrale Systeme betreibt die universitätsweiten Server und IT-Dienste der FAU.

Wir haben einiges zu bieten: Unsere Benefits

- Regelmäßiger Stufenanstieg und steigendes Gehalt nach Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) bzw. Besoldung nach BayBesG sowie zusätzliche Jahressonderzahlung
- Urlaubsanspruch von 30 Tagen pro Kalenderjahr bei fünf Arbeitstagen pro Woche, mit zusätzlichen freien Tagen am 24. und 31. Dezember
- Flexible Arbeitszeitregelungen und -modelle sowie die Möglichkeit, Mehrarbeit durch Freizeit auszugleichen
- Betriebliche Altersversorgung und vermögenswirksame Leistungen
- Familienfreundliche Umgebung mit Ferien- und Kinderbetreuungsangeboten

Ihre Aufgaben

- Technische Betreuung einer Storage-Umgebung (CEPH)
- Verwaltung und Weiterentwicklung einer Selfservice-Virtualisierungsumgebung auf Basis von OpenStack, Docker und Kubernetes
- Beratung von Forschenden bei der Auswahl optimaler technischer Lösungen
- Sicherstellung des reibungslosen Betriebs von Infrastruktur-Diensten im Bereich IaaS
- Mitarbeit beim Betrieb der zentralen Backup-Lösung (Veeam) für die gesamte FAU

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung als Fachinformatiker der Fachrichtung Systemintegration oder vergleichbare Qualifikation und erster Berufserfahrung
- Erfahrung in der Administration von Linux-Servern
- Sehr gute Kenntnisse in den gängigen Containervirtualisierungstechnologien, wie beispielsweise Docker und Kubernetes
- Sicherer Umgang mit mindestens einer etablierten Skriptsprache (z. B. Beispiel Bash, Python, o.

ä.)

- Erfahrung mit Virtualisierungstechniken wie VMware ESXi und/oder KVM wünschenswert
- Idealerweise Kenntnisse moderner Enterprise-Backup-Lösungen, bevorzugt Veeam Backup von Vorteil
- Sehr gute Deutschkenntnisse (mind. C1-Niveau) sowie gute Englischkenntnisse (mind. B2-Niveau)
- Ausgeprägte Lösungsorientierung
- Kommunikationsstärke in der Beratung von Nutzer/-innen

Stellenzusatz

Bei entsprechender Eignung ist eine Perspektive auf eine Weiterbeschäftigung gegeben.

Interessiert?

Die vollständige Stellenausschreibung sowie alle Infos zum Bewerbungsverfahren finden Sie hier:

