



UNIVERSITÄTS-
RECHENZENTRUM



UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
ZUKUNFT
SEIT 1386

Das Universitätsrechenzentrum (URZ) ist der zentrale IT-Dienstleister der Universität Heidelberg. Die Mitarbeiter * innen des URZ versorgen die älteste Universität Deutschlands mit moderner IT-Ausstattung. Wir unterstützen unsere Kund * innen - die Beschäftigten und Studierenden der Universität Heidelberg - mit Diensten rund um die IT.

Im Servicebereich Future IT – Research & Education ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Stelle in Vollzeit, zunächst befristet bis 30.06.2023 (eine Fortführung wird angestrebt) zu besetzen:

Linux-Server-Administrator * in (w/m/d)

Ihre Aufgaben:

- Administration und Betreuung von (meist virtualisierten) Linux-Servern und IT-Diensten inkl. Betreuung der Hardware im Team (ggf. Betrieb eines Hochleistungsrechners)
- Technischer Support: Nutzer-Unterstützung bei technischen Problemen
- Überwachung und Wartung der eingesetzten Hardware und System-Software
- Konzeption und Betrieb von Teststellungen mit neuen Technologien (z.B. föderierte Datenaustauschplattform und Portal-Dienste für Datenmanagement und -verarbeitung)
- Technisches Datenmanagement (z.B. Steuerung von Zugriffsberechtigungen bei Speichersystemen via ACLs, Datenbank-Modellierung)
- Mitarbeit an wissenschaftlichen Projekten im IT-Umfeld

Ihr Profil:

- Sie haben eine Ausbildung als Fachinformatiker * in (Systemintegration) und/oder verfügen über Berufserfahrung im IT-Umfeld
- Fundierte Kenntnisse in der Administration von Linux-Servern sind erforderlich
- Programmierkenntnisse sind erforderlich (idealerweise Python, Bash und Java)
- Erfahrungen in Automatisierungswerkzeugen zur Server-Konfiguration (z.B. Ansible, xCAT) und Monitoringtools (z.B. TSDB + Grafana) sind von Vorteil
- Erfahrungen in der Administration von Speichersystemen (Datensicherheit, NFS/SMB/SFTP/S3/WebDAV, LDAP/Kerberos/ACLs/OIDC) sind von Vorteil
- Erfahrungen im Bereich des (Forschungs-)Datenmanagements sind von Vorteil
- Sehr gute Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift sind erforderlich
- Hohe Kompetenz für Teamarbeit im Universitätsrechenzentrum und für Kommunikation mit Nutzer * innen und Projektpartner * innen wird erwartet

Wir bieten:

- Abwechslungsreiche Tätigkeit in einem lösungsorientierten, kommunikativen Team, das Sie bei der Einarbeitung unterstützt
- Flexible, familienfreundliche Arbeitszeitmodelle
- Vielfältiges universitäres Angebot (Job-Ticket, Hochschulsport, Weiterbildung etc.)
- Möglichkeit zur persönlichen Weiterentwicklung

Die Stelle ist grundsätzlich teilbar. Die Vergütung erfolgt nach TV-L.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, die Sie bitte mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse etc.) unter Angabe des Stichworts „Linux-Server Admin FIRE“ bis zum **20.11.2021** an das Universitätsrechenzentrum Heidelberg, Servicebereichsleiter Future IT – Research & Education (FIRE), Dr. Martin Baumann, Im Neuenheimer Feld 330, 69120 Heidelberg, oder in einem einzigen PDF-Format per E-Mail an: bewerbung@urz.uni-heidelberg.de senden.

Wir bitten um Verständnis, dass eingegangene Bewerbungsunterlagen nicht zurückgesandt werden. Die Universität Heidelberg steht für Chancengleichheit und Diversität. Wir bitten qualifizierte Frauen nachdrücklich um ihre Bewerbung. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung vorrangig berücksichtigt. Informationen zu Stellenausschreibungen und zum Datenschutz finden Sie unter www.uni-heidelberg.de/stellenmarkt