



Leibniz-Rechenzentrum der Bayerischen Akademie der Wissenschaften



Das Leibniz-Rechenzentrum der Bayerischen Akademie der Wissenschaften ist seit knapp 60 Jahren der kompetente IT-Partner der Münchner Universitäten und Hochschulen sowie wissenschaftlicher Einrichtungen in Bayern, Deutschland und Europa. Es bietet die komplette Bandbreite an IT-Dienstleistungen und -Technologien sowie Beratung und Support - von E-Mail, Webserver, über Internetzugang, virtuellen Maschinen bis hin zu Cloud-Lösungen und dem Münchner Wissenschaftsnetz (MWN). Mit dem Höchstleistungsrechner SuperMUC-NG gehört das LRZ zu den international führenden Supercomputing-Zentren und widmet sich im Bereich Future Computing schwerpunktmäßig neu aufkommenden Technologien, Künstlicher Intelligenz und Machine Learning sowie Quantencomputing. Nicht zuletzt treibt die am LRZ angesiedelte KI-Agentur maßgeblich die Umsetzung der KI-Strategie Bayerns voran.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir in Vollzeit für unser Webteam eine:n

Technische:n Beschäftigte:n (m/w/d)

Das Webteam betreibt die technische Infrastruktur für zahlreiche Webserver und Webanwendungen im Hochschulbereich. Diese besteht aus virtualisierten Linux-basierten Server-Maschinen, auf denen die für Content-Management-Systeme, Wiki-Software, E-Learnings-Systeme und ähnliche Softwareprodukte benötigten Basiskomponenten, mandantenfähig bereitgestellt werden. Im Team und zusammen mit unseren Kunden in den Hochschulen, sorgen wir für einen sicheren Betrieb, entwickeln die Betriebsumgebung laufend weiter und passen sie an sich ändernde Bedingungen an.

Ihr Aufgabenschwerpunkt wird im Bereich der Administration der Datenbankserver liegen, die eng an die übrige Betriebsumgebung und die darauf betriebenen Webauftritte gekoppelt sind:

- Abstimmung von Upgrades im Team und mit den Kunden
- Überwachung, Backup, Archivierung und Migrationen im Backend mit entsprechenden Methoden und Produkten
- Laufende Anpassung der Hosting-Umgebung an die Bedürfnisse unserer Nutzer:innen
- Beratung und Support der Anwender

Unsere Anforderungen an Sie:

- Diplom (FH) / Bachelor-Abschluss der Informatik oder nahen Fach / Studiengang
- Betriebskenntnisse in: Linux, MySQL-Server, Apache Webserver

Wünschenswert:

- Programmierkenntnisse, nach Möglichkeit in einer oder mehreren der Sprachen: PHP, Perl, Unix-Shell, Python
- Administrations-Kenntnisse weiterer Datenbank-Systeme wie beispielsweise Postgres oder MariaDB
- Git/Gitlab Erfahrung

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einem der größten und innovativsten wissenschaftlichen Rechenzentren Europas mit flexiblen Arbeitszeiten und einer familienfreundlichen Atmosphäre. Sie arbeiten dabei selbstständig in einem dynamischen, kooperativen und innovativen Arbeitsumfeld mit einem sehr guten Betriebsklima und großen Gestaltungsspielräumen.

Die Beschäftigung erfolgt im Angestelltenverhältnis mit einer Vergütung nach dem Tarifvertrag der Länder (TV-L). Die Eingruppierung richtet sich nach Qualifikation und Tätigkeitsmerkmalen. Als Institut der Bayerischen Akademie der Wissenschaften fördern wir aktiv die Diversität und freuen uns über Bewerbungen talentierter Menschen, unabhängig von kulturellem Hintergrund, Nationalität, ethnischer Zugehörigkeit, geschlechtlicher und sexueller Identität, körperlicher Fähigkeiten, Religion und Alter. Bewerbungen von Menschen mit Behinderung werden im Rahmen der Regelungen des SGB IX bei gleicher Eignung vorrangig berücksichtigt. Wir weisen darauf hin, dass alle personenbezogenen Bezeichnungen in dieser Ausschreibung auch das dritte Geschlecht miteinbeziehen.

Hierbei handelt es sich um eine Vollzeitstelle. Sie ist zunächst auf 2 Jahre befristet und ab sofort zu besetzen. Eine Weiterbeschäftigung nach Befristungsende wird angestrebt.

Mit uns können Sie rechnen! Wir auch mit Ihnen?

Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (bitte per E-Mail als ein zusammenhängendes PDF-Dokument) bis zum **21.03.2021** an:

E-Mail: bewerbungen@lrz.de

Betreff: **Web (2021/17)**

Gerne beantworten Ihnen unsere Kolleg:innen unter der o. g. Mailadresse auch fachliche Anfragen zur ausgeschriebenen Stelle.

Informationen über die Erhebung personenbezogener Daten im Rahmen des Bewerbungsverfahrens erhalten Sie unter www.lrz.de/wir/stellen



Leibniz-Rechenzentrum
Boltzmannstr. 1
85748 Garching b. München
www.lrz.de