



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, bis hin zu Internetzugang, virtuellen Maschinen, 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.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir in Vollzeit eine/n

Technische/n Beschäftigte/n

für das Webhosting – Schwerpunkt Datenbanken.

Wir sind verantwortlich für den Betrieb und die Weiterentwicklung der technischen Infrastruktur für zahlreiche Webserver und Webanwendungen im Hochschulbereich, wobei Datenbanken eine unverzichtbare Basiskomponente sind, für die Vielzahl unterschiedlicher, weborientierter Produkte wie Moodle, TYPO3, diverse Wiki-Software, etc.

Die Datenbanken sind einem Life Cycle unterworfen, der sich mit den Management-Aktivitäten bei den Webauftritten oder Applikationen synchronisieren muss.

Ihre Aufgaben:

- Abstimmung von Upgrades im Team und mit den Kunden
- Backup, Archivierung und Migrationen im Backend mit entsprechenden Methoden und Produkten.
- Laufende Anpassung der Hosting-Umgebung an die Bedürfnisse unserer Nutzer.
- Wir versuchen, sowohl ein ausgewogenes Standard-Angebot anzubieten als auch Sonderwünsche zu realisieren.
- In engem Kontakt zu unseren Nutzern bieten wir technische Unterstützung und beraten bei Fragen und Problemen.

Unsere Anforderungen an Sie:

- Diplom (FH)/Bachelor-Abschluss in einem Informatik-nahen Fach oder Studiengang
- Gute Datenbankenkenntnisse für eines oder mehrere Produkte wie MySQL, PostgreSQL, weitere DBs

- Betriebskenntnisse nach Möglichkeit in: Linux, Apache Webserver, MySQL-Server, GitLab
- Vorteilhaft sind Programmierkenntnisse, nach Möglichkeit in einer oder mehreren der Sprachen: PHP, Perl, Unix-Shell, Python
-

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. Berufsanfänger werden fundiert eingearbeitet.

Die Beschäftigung erfolgt im Angestelltenverhältnis mit einer Vergütung nach dem Tarifvertrag der Länder (TV-L). Als Institut der Bayerischen Akademie der Wissenschaften fördern wir aktiv die Gleichstellung von Frauen und Männern. Bewerbungen behinderter Menschen werden im Rahmen der Regelungen des SGB IX bei gleicher Eignung vorrangig berücksichtigt.

Es handelt sich um eine Vollzeitstelle, diese 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 **25.10.2020** an:

E-Mail: bewerbungen@lrz.de
Stichwort: **Webteam2 (2020/29)**

Gerne beantworten Ihnen unsere Kolleginnen und Kollegen auch fachliche Anfragen zur ausgeschriebenen Stelle.



Leibniz-Rechenzentrum der Bayerischen Akademie der Wissenschaften
Boltzmannstr. 1, 85748 Garching b. München
www.lrz.de