



Leibniz-Rechenzentrum

der Bayerischen Akademie der Wissenschaften



Das Leibniz-Rechenzentrum der Bayerischen Akademie der Wissenschaften ist seit 1962 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.

Für Weiterentwicklung und Administration der Tool-Unterstützung unserer Prozesse im IT-Service-Management (ITSM) sowie Grundlagenaufgaben bei der Abbildung dieser und weiterer Prozesse in Tools suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine:n

DevOp (m/w/d) für IT-Service Management Tools

Aufgaben:

- Administrative Betreuung sowie Weiterentwicklung unserer ITSM-Softwarelösungen
- Entwicklung und Deployment von Erweiterungen
- Beratung und Unterstützung der Prozessteams und Fachabteilungen hinsichtlich Automatisierungsmöglichkeiten

Anforderungen (Profil):

- Gute SQL-Kenntnisse (vorzugsweise MSSQL)
- Java(SE) Grundkenntnisse
- GIT-Kenntnisse
- Erfahrungen mit Windows Serverbetriebssystemen
- Erfahrung im Bereich Webentwicklung mit PHP (nicht zwingend erforderlich)
- Grundkenntnisse im IT-Service-Management – Ticketsystem

Vielleicht bringen Sie auch schon praktische Erfahrungen auf dem einen oder anderen der folgenden Gebiete mit:

- ITSM-Suites wie iET ITSM oder ServiceNow, CMDB-Lösungen (nicht zwingend erforderlich)
- Dokumentation von Verfahren und Prozessen in Enterprise-Wikis

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. Bei thematischer Eignung und Interesse besteht die Möglichkeit zur Promotion.

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.

Mit uns können Sie rechnen! Wir auch mit Ihnen?

Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (bitte ausschließlich per E-Mail als ein zusammenhängendes PDF-Dokument) bis zum 31.10.2021 an:

E-Mail: bewerbungen@lrz.de
Betreff: iET (2021/50)

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/dsgvobewerber



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