



Du suchst einen Arbeitgeber, mit dem du rechnen kannst? Dann komm zu uns als:

## **DevOps Engineer (m/w/d) Storage Services**

### ***Das erwartet dich bei uns:***

- Ein hochmotiviertes, kollegiales und offenes Team das Dich herzlich willkommen heißt
- Du unterstützt unser HPC Storgeteam dabei, unsere täglich wachsende Datenflut weiter fest im Griff zu behalten und hilfst uns, jeden Tag ein bisschen besser zu werden
- Du arbeitest bei Betrieb, Monitoring und Integration von neuen Speichersystemen mit
- Du hilfst mit bei der Weiterentwicklung unserer Speicherverwaltungstools
- Du erkennst und behebst Fehler möglichst schon bevor Sie zum Problem werden
- Mühsame Routineaufgaben werden von dir automatisiert um Zeit für sinnvollere Dinge zu schaffen

### ***Das erwarten wir von dir:***

- Du verfügst über einen erfolgreich abgeschlossenen Hochschulabschluss in Informatik/Mathematik/Naturwissenschaften oder eine vergleichbare Qualifikation
- Die Arbeit mit Unix/Linux Betriebssystemen geht dir leicht von der Hand
- Du beherrschst mindestens eine Programmiersprache
- Ein hohes Maß an Lernbereitschaft und ein schnelles Verständnis von komplexen Zusammenhängen
- Dein Wissen an andere weiter zu geben ist Ehrensache und Dokumentation ist für dich kein Fremdwort

### ***Folgende Erfahrungen sind ein Plus:***

- Du hast bereits erfolgreich mit Tools aus unserem Werkzeugkasten gearbeitet:
  - IBM Spectrum Scale und Spectrum Protect
  - Ansible
  - Prometheus
  - Python
  - Django
  - GitLab

<b>Bereich</b>	Data Science Storage Infrastructures
<b>Arbeitszeit</b>	Vollzeit (40,1 Std) oder Teilzeit (20 Std) Flexibles Arbeitszeitmodell mit elektronischer Zeiterfassung

<b>Befristung</b>	24 Monate, Weiterbeschäftigung wird angestrebt
<b>Vergütung</b>	möglich bis E 13, siehe <a href="#">Entgelttabelle TV-L</a>
<b>Urlaub/Freizeit</b>	30 Tage bzw. 6 Wochen im Jahr (24.12. + 31.12. zusätzlich arbeitsfrei) Überstunden werden durch zusätzliche Freizeit ausgeglichen
<b>Weiterbildungen</b>	Individuelle Unterstützung bei berufsbegleitenden Weiter- und Fortbildungen
<b>Benefits</b>	z.B. 2er-Büros, Home Office Möglichkeit, Vergünstigung ÖPNV (Jobticket), Bus und U-Bahn (U6) vor der Haustür, kostenfreier Parkplatz, Altersvorsorge der Versorgungsanstalt des Bundes und der Länder (VBL), Arbeitsgeräte auf dem neuesten Stand der Technik

### Was findest du bei uns?

Du suchst nach einer abwechslungsreichen und anspruchsvollen Tätigkeit in einem dynamischen, kooperativen und innovativen Arbeitsumfeld? Dann bist du am LRZ genau richtig! Spannende Aufgaben im Dienst der Forschung, ein kollegiales, wertschätzendes Miteinander, ein internationales, anregendes, diverses Unternehmensklima; flexibles Arbeiten für eine optimale Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben und viel Gestaltungsspielraum: Das ist bei uns der Standard. Daneben bieten wir in unserem mit modernsten Komponenten ausgestatteten Rechenzentrum natürlich auch alle Vorzüge des öffentlichen Dienstes. Wir fördern aktiv Diversität und freuen uns über Bewerbungen talentierter Köpfe, unabhängig von kulturellem Hintergrund, Nationalität, ethnischer Zugehörigkeit, geschlechtlicher und sexueller Identität, körperlicher Fähigkeiten, Religion und Alter. Bewerbungen von Menschen mit Behinderungen berücksichtigen wir bei gleicher Eignung vorrangig (Stichwort SGB IX).



#### Das LRZ in Kürze:

Seit 1962 verlassen sich bayerische Hochschulen und Forschungseinrichtungen auf die IT-Kompetenz des Leibniz-Rechenzentrums der Bayerischen Akademie der Wissenschaften.

Geht es um die Digitalisierung der Wissenschaft sind wir traditionell voraus.

Sende uns bitte deine vollständigen sowie aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail als ein **zusammenhängendes PDF** (andere Dateitypen werden nicht akzeptiert) bis zum **27.11.2022** an:

E-Mail: [jobs@lrz.de](mailto:jobs@lrz.de)

Betreff: **DevOps Engineer (2022/62)**

Bist du dir unsicher, ob der Job zu dir oder du zu uns passt? Oder hast du noch Fragen zu dieser Stelle? Gerne beantworten unsere Kolleg:innen unter der o. g. Mailadresse alle deine Fragen.

Diese Stelle passt nicht? Dann schau gerne auf <https://www.lrz.de/wir/stellen/> oder schick uns eine Initiativbewerbung!

[Hier](#) erhältst du Informationen über die Erhebung personenbezogener Daten im Rahmen des Bewerbungsverfahrens.

