

Das **IT-Dienstleistungszentrum (IT-DLZ) des Freistaates Bayern** im Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung ist der zentrale IT-Dienstleister für die öffentliche Verwaltung in Bayern. Unser Leistungsspektrum umfasst vor allem die Weiterentwicklung von Informations- und Kommunikationsstrukturen (z.B. Behördennetz, Firewall und Sicherheitsdienste), Serverhosting, Hosting von Fachanwendungen, Konzeption, Entwicklung und Betreuung IT-gestützter Fachverfahren sowie Beratung von Behörden. Der Dienstort ist in der St.-Martin-Straße 47 in 81541 München.

Zur Verstärkung unseres Teams in München suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n Mitarbeiter/in (w/m/d) als

## Administrator (w/m/d) Kubernetes

### Ihre Aufgaben:

Ihr Aufgabengebiet umfasst die Administration und den 2nd-Level-Support für die Kubernetes-Cluster des IT-DLZ und seiner Kunden. Dies beinhaltet die Sicherstellung und Weiterentwicklung des Betriebes, Anpassung, sowie Performance- und Verfügbarkeitsüberwachung der von uns betreuten Cluster. Ebenso besteht die Möglichkeit, durch Projektarbeit die Weiterentwicklung des IT-DLZ im Bereich DevOps maßgeblich mit zu gestalten.

### Unser Angebot:

- Ein **unbefristeter** Arbeitsvertrag
- Bezahlung nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) **bis Entgeltgruppe E10** (bei Vorliegen der persönlichen Voraussetzungen)
- Betriebliche Altersversorgung über die Versorgungsanstalt des Bundes und der Länder (VBL)
- Ein abwechslungsreiches, zukunftsorientiertes und verantwortungsvolles Aufgabengebiet
- Eine sehr flexible Arbeitszeit, gute Vereinbarkeit von Familie und Beruf durch Gleitzeit
- 30 Tage Urlaub pro vollem Kalenderjahr sowie 24.12 und 31.12 zusätzlich frei, Mehrarbeit kann durch Freizeit ausgeglichen werden
- Vergünstigtes MVV- oder DB-Jobticket
- Ein modern ausgestatteter Arbeitsplatz in München und breitgefächerte Fortbildungsmöglichkeiten
- Gemeinsame Aktivitäten wie Sommer- und Winterbetriebsausflüge
- Gesundheitsmanagement (Bei Teilnahme an den Gesundheitskursen erhalten Sie wöchentlich eine Dienstbefreiung von 30 Minuten.)
- Die Möglichkeit der Beantragung einer Staatsbedienstetenwohnung

### Ihr Profil:

- abgeschlossenes Studium an einer Fachhochschule oder Berufsakademie (Diplom- oder Bachelor-Studiengang z.B. Informatik) oder an einer Universität (Bachelor-Studiengang z.B. Informatik) oder abgeschlossene Ausbildung mit mehrjähriger einschlägiger Berufserfahrung
- gute Kenntnisse in der Administration von Linux-Servern (insbesondere SLES)
- gute Kenntnisse im Container-Umfeld (z.B. Docker)

- wünschenswert wären Kenntnisse im Betrieb von Kubernetes-Clustern (insbesondere SUSE CaaS)
- wünschenswert sind Kenntnisse u. Erfahrung im Bereich der Kubernetes-Registries, insbesondere Harbor
- wünschenswert ist ein gewisser Überblick über geläufige Basis-Images (z.B Alpine-Linux, MySQL, PostgreSQL, MongoDB, Redis, Node.js, Nginx etc.)
- Bereitschaft, sich in neue Technologien und Aufgabenbereiche einzuarbeiten
- hohe Motivation, selbstständige Arbeitsweise und Fähigkeit zu eigenverantwortlichem Handeln
- Team- und Kommunikationsfähigkeit

Die ausgeschriebene Stelle ist grundsätzlich teilzeitfähig. Die Bewerbung von Frauen wird begrüßt (Art. 7 Abs. 3 BayGIG). Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Darüber hinaus begrüßen wir Bewerbungen aller Interessierten, unabhängig von deren kultureller und sozialer Herkunft, Alter, Religion oder Weltanschauung.

Wenn Sie interessiert sind, freuen wir uns darauf, Sie kennenzulernen.

***Bewerben Sie sich bitte aus Datenschutzgründen ausschließlich online über unser E-Recruiting-Portal bei [interamt.de](https://interamt.de) unter der ID578082 bis spätestens 06.04.2020.***

***Bitte erst registrieren und dann direkt online bewerben!***

**Auskünfte zu fachlichen Fragen erhalten Sie von:**

Roland Wolf, Referatsleiter IT31, Tel. 089/2119-2541

Jörg Kuhlmann, Teamleiter IT311, Tel. 089/2119-2210