

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. Mit unserem Rechenzentrum halten wir die IT des Freistaats am Laufen und bringen sie weiter voran. Wenn Sie flache Hierarchien zu schätzen wissen, trotzdem die Stabilität und Sicherheit einer Behörde bevorzugen, dann kommen Sie zu uns und arbeiten mit uns gemeinsam an dieser spannenden Aufgabe. Der Arbeitsort 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) im Bereich Remote Access Service (RAS)

Der Fachbereich Remote Access Service (RAS) ist verantwortlich für den Betrieb und die Administration zentraler Remote Access Systeme des IT-Dienstleistungszentrums des Freistaats Bayern.

Ihre Aufgaben:

- Betrieb einer IPsec-Infrastruktur
- Betrieb einer SSL-VPN-Infrastruktur
- Betrieb einer Infrastruktur für die mobile Einwahl ins Bayerische Behördennetz
- Betrieb einer Infrastruktur für den sicheren Zugriff von 5500 Schulen
- Betrieb von Sicherheitskomponenten für das Techniknetz

Unser Angebot:

- Ein **unbefristeter** Arbeitsvertrag, **krisensicherer** Arbeitsplatz
- Es erfolgt eine **gründliche Einarbeitung** in das neue Aufgabengebiet.
- Bezahlung nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) **bis Entgeltgruppe E 10/E11** (bei Vorliegen der persönlichen Voraussetzungen) bzw. Besoldung **bis Besoldungsgruppe A10/A11** BayBesG für Beamte/Beamtinnen (w/m/d)
- Für Bachelor-Absolventen besteht die Möglichkeit der **Übernahme in ein Beamtenverhältnis** der 3. Qualifikationsebene, je nach persönlicher Eignung, Leistung und Befähigung (frühestens nach sechs Monaten)
- Gewährung eines IT-Fachkräftegewinnungszuschlages für Beamtinnen/Beamte bei Vorliegen der persönlichen Voraussetzungen (Art. 60a BayBesG) in Höhe von 400 € brutto monatlich, zunächst begrenzt für einen Zeitraum von fünf Jahren
- Ein abwechslungsreiches, zukunftsorientiertes und verantwortungsvolles Aufgabengebiet
- Flexible Arbeitszeit, **gute Vereinbarkeit von Familie und Beruf** durch Gleitzeit und Home-Office
- 30 Tage Urlaub pro vollem Kalenderjahr, der 24.12. und der 31.12. sind grundsätzlich frei, Mehrarbeit kann durch Freizeit ausgeglichen werden
- Zusätzliche Betriebsrente durch die Versorgungsanstalt des Bundes und der Länder (VBL)
- Vergünstigtes MVV- oder DB-Jobticket
- Gemeinsame Aktivitäten wie Sommer- und Winterbetriebsausflüge
- Gesundheitsmanagement mit vielen Angeboten (Bei Teilnahme an den Gesundheitskursen erhalten Sie wöchentlich eine Dienstbefreiung von 30 Minuten.)
- Es besteht die Möglichkeit der Beantragung einer Staatsbediensteten Wohnung

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes **Studium** an einer Hochschule/Berufsakademie (Diplom- oder **Bachelor-Studiengang**) oder an der Universität (Bachelor-Studiengang) in den Studienfächern **Informatik** oder **Wirtschaftsinformatik** **oder**
- Erfolgreich abgeschlossene **IT-Berufsausbildung** z.B. als Fachinformatiker (w/m/d) in Kombination mit **umfangreichen Fortbildungen** in zwei weiteren IT-Fachgebieten und jeweils mehrjährigen Berufserfahrungen (z.B. in Programmierung, Betriebssystemadministration und Netzwerkadministration)
- Kenntnisse der Netzwerkprotokolle TCP/IP
- Grundlegende VPN-Kenntnisse
- Grundlegende Linux-Kenntnisse
- Großes Engagement, Flexibilität, Zuverlässigkeit sowie strukturierte und selbständige Arbeitsweise
- Organisations- und Planungstalent
- Analytische Fähigkeiten und Kreativität
- Kundenorientiertes Auftreten
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Bereitschaft zur permanenten Weiterbildung
- Teilnahme an der Rufbereitschaft (mit Zeitausgleich)
- Sehr gute mündliche und schriftliche Ausdrucksmöglichkeit in der deutschen Sprache (mindestens Stufe C1 des GER)

Wünschenswert sind:

- Erfahrungen in der Projektleitung
- Erfahrungen im Betrieb von RAS-Plattformen
- Erfahrungen in der Konzepterstellung
- Kenntnisse in der Webprogrammierung in PHP
- Kenntnisse in IPsec und SSL-VPN
- Erfahrung im Umgang mit Kunden
- Kenntnisse der Produkte von GENUA für die sichere Fernwartung

Bachelor-Absolventen sind bei uns herzlich willkommen!

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.

Die Tätigkeit ist in einem sicherheitsempfindlichen Bereich angesiedelt. Daher ist Voraussetzung für die Einstellung, dass der Bewerber/die Bewerberin seine/ihre grundsätzliche Bereitschaft zu einer einfachen Sicherheitsüberprüfung (Ü1) nach dem Bayerischen Sicherheitsüberprüfungsgesetz erklärt. Die im Rahmen Ihrer Bewerbung mitgeteilten personenbezogenen Daten werden auf der Grundlage § 26 Abs. 1 Bundesdatenschutzgesetz im LDBV verarbeitet.

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 unter der ID 660142 bis spätestens 19.04.2021. Bewerbungen werden bis dahin regelmäßig gesichtet.

Bitte erst bei Interamt [registrieren](#) und dann [direkt online bewerben!](#)

**Auskünfte zu fachlichen Fragen erhalten Sie von:
Klaus Gruber, Leiter Team IT 412, Tel. 089/2119-2585**