



Als Mitglied in unserem Team sorgst du für einen stabilen Betrieb unserer Windows Server, den Ausbau unserer zentralen Kollaborationsplattform Confluence von Atlassian und begleitest uns beim Aufbau von Microsoft Cloud-Diensten. Wir suchen dich als:

Wissenschaftliche:n Mitarbeiter:in (m/w/d) IT Engineer - Windows Server und Collaboration

Das erwartet dich bei uns:

- Evaluation, Konzeptionierung, Betrieb und stetige Weiterentwicklung der Microsoft Cloud Infrastruktur-Services (Microsoft Teams, Microsoft 365 und Microsoft Azure)
- Administration und Weiterentwicklung unserer ON-Premises Confluence Instanzen von Atlassian
- Mitarbeit bei der Betreuung einer vielfältige Systemlandschaft mit Schwerpunkt Windows Server
- Ansprechpartner:in gegenüber Kund:innen bei Fragen und Problemen

Das erwarten wir von dir:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik / Wirtschaftsinformatik
- Gute Fachkenntnisse in der Administration von Windows Serversystemen und MS SQL-Server
- Kenntnisse im Umfeld Microsoft Teams, Microsoft 365 und Microsoft Azure
- Erfahrungen im Aufbau und Betrieb von Confluence von Atlassian
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse Level C
- gute kommunikative Fähigkeiten
- gute Auffassungsgabe und Teamfähigkeit
- Selbstständige Arbeitsweise und eine hohe Kundenorientierung

Natürlich bieten wir für Berufsanfänger:innen und Wiedereinsteiger:innen eine fundierte Einarbeitung!

Bereich	Desktop Management
Arbeitszeit	Vollzeit (40,1 Std) / Teilzeit möglich Flexibles Arbeitszeitmodell mit elektronischer Zeiterfassung
Befristung	24 Monate, Weiterbeschäftigung wird angestrebt
Vergütung	möglich bis E13, siehe Entgelttabelle TV-L
Urlaub/Freizeit	30 Tage bzw. 6 Wochen im Jahr (24.12. + 31.12. zusätzlich arbeitsfrei) Überstunden werden durch zusätzliche Freizeit ausgeglichen

Weiterbildungen	Individuelle Unterstützung bei berufsbegleitenden Weiter- und Fortbildungen
Benefits	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 Jahren 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.

Mit uns kannst du rechnen! Wir auch mit dir?

Dann sende uns bitte deine vollständigen sowie aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail als ein **zusammenhängendes PDF** bis zum **03.06.2022** an:

E-Mail: jobs@lrz.de
 Betreff: **IT Engineer Windows (2022/10)**

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.