

*Das Klinikum der Universität München ist eines der größten und leistungsfähigsten Universitätsklinika in Deutschland und Europa. 48 Fachkliniken, Abteilungen und Institute mit einer exzellenten Forschung und Lehre ermöglichen eine Patientenversorgung auf höchstem medizinischen Niveau. Hieran sind rund 10.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beteiligt.*

Das Dekanat sucht für Treuhandstellenaktivitäten und für eine Dauer von 2 Jahren *eine/n*

**Informatiker (MSc) (m/w/d)**

**Ihr Aufgabenbereich:**

- Konzeption und Umsetzung eines Datenschutz- und IT-Sicherheitskonzepts für die Datentreuhandstelle
- Operatives und technisches Management der Softwareentwicklung und IT-Lösungen (Cloudtechnologie – Nextcloud, Webprogrammierung)
- Kundenkommunikation und Projektmanagement

**Unsere Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Informatik / vergleichbare Ausrichtung oder entsprechende Ausbildung / Berufserfahrung
- Erfahrung im Umgang mit Web-Servern (LAMP-Stack), Virtualisierung und Systemverschlüsselung
- Hohe Zuverlässigkeit, Integrität und Fähigkeit zum strukturierten Denken
- Nachgewiesenes Verständnis für Themen aus den Bereichen Datenschutz und Informationssicherheit
- Engagement und Selbstständigkeit
- Sehr gute Kommunikations- und Kooperationsfähigkeit

**Unser Angebot:**

- Abwechslungsreiche Tätigkeiten in einem interdisziplinären Bereich des Gesundheitswesens
- gute Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Arbeitsplatz am Klinikumsstandort Großhadern und sehr gute Anbindung an das öffentliche Verkehrsnetz
- Vergütung nach TV-E13

Schwerbehinderte Bewerber (m/w/d) werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt. Vorstellungskosten können leider nicht erstattet werden. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an das Sekretariat: Telefon: 089 4400 74491.

*Ihre Bewerbung richten Sie bitte bis zum 30.08.2022 an:*

**Herrn Prof. Dr. Mansmann , E-mail: [mansmann@ibe.med.uni-muenchen.de](mailto:mansmann@ibe.med.uni-muenchen.de)  
Marchioninstr. 15, 81377 München**

*Bitte beachten Sie bei der Übersendung Ihrer Bewerbung per E-Mail, dass bei diesem Übermittlungsweg Ihre Daten unverschlüsselt sind und unter Umständen von Unbefugten zur Kenntnis genommen oder auch verfälscht werden könnten.*