

Mit rund 8.000 Beschäftigten ist das Universitätsklinikum einer der größten Arbeitgeber Düsseldorfs und entwickelt sich permanent weiter. Durch seine Größe und optimale Ausstattung sowie die Verbindung zu Forschung und Lehre bietet das Universitätsklinikum ein breitgefächertes Aufgabenspektrum, das den Arbeitsalltag äußerst vielfältig gestaltet. Aus diesem Grunde suchen wir motivierte Menschen, die sich den Veränderungsprozessen stellen und darin eine persönliche Herausforderung sehen.

Im eigenen IT-Bereich (Dezernat 05 - Informations- und Kommunikationstechnologie und Medizintechnik / IKMT) und in den Rechenzentren werden alle IT-Aufgaben für klinische und betriebswirtschaftliche Anwendungen und auch IT-Aspekte aus dem gesamten Umfeld von Forschung & Lehre, von der fachlichen Prozessanalyse über die strategische Planung, Einführung und Entwicklung bis hin zum Betrieb abgedeckt.

Für den Bereich D05 - IKMT suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit eine/einen

### **Mitarbeiter\*in (m/w/d)**

für die Abteilung D05.3 Rechenzentren und Betrieb

Die erfolgreiche Teilnahme des Universitätsklinikums Düsseldorf am Wettbewerb „5G.NRW“ mit dem Projekt „GIGA FOR HEALTH: 5G Medizincampus.NRW“ ermöglicht die Nutzung der zurzeit schnellsten Datenübertragungstechnik für innovative medizinische Anwendungen in der universitären Krankenversorgung, Forschung und Lehre. Dafür realisiert das Universitätsklinikum Düsseldorf als Konsortialführer zusammen mit 7 weiteren Projektpartnern europaweit den ersten 5G-Medizincampus an einer Universitätsklinik. Hierfür benötigen wir Ihre Kompetenz und Begeisterung. Geleitet wird das Verbundprojekt durch den Ärztlichen Direktor und Vorstandsvorsitzenden des Universitätsklinikums Düsseldorf, Prof. Dr. Dr. Frank Schneider.

Die Schwerpunkte Ihres Aufgabenbereichs sind:

- Sie betreuen die Server-Systeme, die im Zusammenhang mit dem Projekt 5G NRW in den Rechenzentren bzw. vor Ort aufgestellt werden
- Ihre Aufgaben beinhalten die Unterstützung bei der Einrichtung, Installation und Updates der Systeme, die von den Teilprojekten für das Projekt 5G NRW benötigt werden
- Sie unterstützen bei der Sicherstellung des operativen Betriebs, kommunizieren mit externen Projektteilnehmern und Supportern und stellen die Einhaltung der Vorgaben zum Betrieb der Server-Systeme sicher
- Sie sind gut organisiert und arbeiten aktiv an der Umsetzung der Anforderungen des Projekts 5G NRW mit. Außerdem unterstützen Sie bei der Dokumentation und der Erstellung von Projektpräsentationen

#### **Ihr Profil:**

Sie

- haben eine abgeschlossene, einschlägige IT-Berufsausbildung oder Fachhochschulstudium mit Schwerpunkt IT oder vergleichbare Kenntnisse und Erfahrungen
- haben nachgewiesene Berufserfahrung auf dem Gebiet der Systemadministration in den Betriebssystemen Windows und/oder Linux
- besitzen Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich des komplexen Infrastrukturbetriebs und in der Durchführung von IT-Projekten
- sind Team-orientiert
- haben ein offenes, freundliches und kommunikatives Auftreten
- können analytisch denken und sind gut strukturiert und belastbar
- beherrschen Deutsch in sehr guter Sprach- und Schriftform und sind in Englisch kommunikationssicher
- mögen es, sich an Prozessen zu orientieren und Aufgaben kunden- und lösungsorientiert zu bearbeiten
- und haben Kenntnis der typischen Prozessabläufe im IT-Umfeld, idealerweise auch in Krankenhäusern

#### **Wir bieten:**

- 38,5 Wochenarbeitsstunden
- Ein qualifiziertes Einarbeitungskonzept
- Innerbetriebliche Fort- und Weiterbildungen
- Alle im Öffentlichen Dienst üblichen Leistungen
- Vergünstigtes Mitarbeiterticket
- Kindertagesstätte
- Personalunterkünfte/Appartement

Die Vergütung erfolgt nach EG 12 TV-L unter Anrechnung aller Vorzeiten.

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht. Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Schwerbehinderte Bewerberinnen/Bewerber werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Ihre schriftliche Bewerbung mit den ausführlichen Bewerbungsunterlagen sowie Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins richten Sie bitte innerhalb von 3 Wochen nach Erscheinen dieser Anzeige bevorzugt per E-Mail an folgende Anschrift:

**Universitätsklinikum Düsseldorf**  
**D 01.2.1 – Kennziffer: 311E/21, Moorenstr. 5, 40225 Düsseldorf**  
**[bewerbungen@med.uni-duesseldorf.de](mailto:bewerbungen@med.uni-duesseldorf.de)**