

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 für die Betreuung von Schnittstellen (m/w/d)**

für die Abteilung D05.2 Klinische Systeme und Subsysteme

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.

Im Projekt 5G NRW werden aus Daten bestehender Systeme innovative neue Anwendungsmöglichkeiten in Form von Pilotprojekten realisiert. Der Datenaustausch und die funktionelle Einbindung der Pilotprojekte bedarf eines intensiven und standardisierten Austausches von Daten zwischen den zum Einsatz kommenden Anwendungen. Die Schwerpunkte Ihres Aufgabenbereiches umfassen dabei:

- Konzeption und Pflege neuer sowie vorhandener Schnittstellen sowie Beteiligung an der Weiterentwicklung des Kommunikationsservers in Bezug auf das 5G NRW Projekt
- Selbständige Sicherstellung des operativen Betriebs der vorhandenen Schnittstellen
- Umsetzung von (Teil-)Projekten in den oben genannten Bereichen inklusive der Koordination von anderen involvierten Beteiligten und organisatorischen Einheiten
- Übernahme der Administration der/des eingesetzten Kommunikationsservers
- Übernahme der Schnittstellenanbindungen und –organisationen in den medizinischen Systemen und Subsystemen
- Analyse der Ablauforganisation in den klinischen Bereichen
- Übernahme der Kommunikation und Koordination mit externen Lieferanten und Herstellern
- Übernahme der Bearbeitung weiterer einschlägiger IT-Aufgaben

#### **Ihr Profil:**

Sie verfügen über

- eine Abgeschlossene, einschlägige IT-Berufsausbildung oder ein IT-(Fach-) Hochschulstudium mit wünschenswert mindestens 3 Jahren nachgewiesener Berufserfahrung auf dem geforderten Gebiet des Schnittstellenmanagements
- fundierte Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich der Kommunikationsserver, wünschenswert im klinischen oder universitätsklinischen Bereich
- Erfahrungen mit DICOM- und HL7-basierten Schnittstellen
- fundierte Kenntnisse in den Standards wie HL7, DICOM, CDA, FHIR und IHE
- Erfahrungen in der Durchführung von Schnittstellenprojekten
- Teamfähigkeit und Organisationstalent
- eine strukturierte Arbeitsweise
- ein souveränes, kompetentes und freundliches Auftreten

#### **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: 310E/21, Moorenstr. 5, 40225 Düsseldorf**  
**bewerbungen@med.uni-duesseldorf.de**