

rund **5.500**  
Mitarbeiter



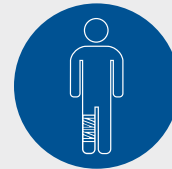
**1.161**  
Betten



**60.000**  
Patienten stationär



**250.000**  
Patienten ambulant



Die **Abteilung Informationstechnologie** unterstützt mit engagierten Kolleginnen und Kollegen, innovativen Verfahren und branchenspezifischen Lösungen die vielfältigen Prozesse eines reibungslosen Klinikbetriebs. Gemeinsam sind wir auf dem Weg zum führenden Krankenhaus der Digitalisierung.

**Engagieren auch Sie sich in der Krankenhaus-IT und kommen Sie zu uns als**

# Anwendungsbetreuer Bildverarbeitungssysteme

(m/w/d) – unbefristete Vollzeitstelle

Das Team „KAS (Klinisches Arbeitsplatzsystem)“ stellt für das ärztliche und pflegerische Personal eine Vielzahl von IT-Anwendungen zur Verfügung, beispielsweise ein SAP-System, Spezialsysteme für den OP, die Intensivstationen, zur Spracherkennung und Kodierung oder ein Menübestellsystem.

Wir programmieren in diesen Systemen, verbinden sie über Schnittstellen und führen Wartungsarbeiten durch.

Sie **betreuen selbstständig** bzw. gemeinsam mit den Herstellern die im Klinikum betriebenen, vielfältigen **IT-Anwendungen und Systeme zur Bildverarbeitung**

Sie verantworten Aus- und Umbau dieser Anwendungen

Sie betreiben tägliches **Monitoring** der Schnittstellen zwischen dem Kommunikationsserver und den Anwendungen

## IHRE AUFGABEN

Sie analysieren und beheben auftretende Störungen und informieren die betroffenen Anwender

Sie kümmern sich um das **Update- und Patch-Management**

Sie sind wesentlich beteiligt an der Einführung neuer System und Anbindung an das Krankenhausinformationssystem und die Bildspeichersysteme

Sie entwickeln gemeinsam mit Herstellern und Anwendern neue Funktionen und Systeme

## IHRE QUALIFIKATION

- ➔ Sie verfügen über ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik, Wirtschaftsinformatik, Medizininformatik oder eines angrenzenden Fachgebiets
- ➔ Sie können vergleichbare langjährige Erfahrungen bei der Implementierung und dem Betrieb von **Client-Server-Anwendungen und Schnittstellen** vorweisen
- ➔ Sie besitzen erste Erfahrungen mit Krankenhausinformationssystemen
- ➔ Sie haben Interesse am Thema **Interoperabilität/IT-Schnittstellen** (FHIR, HL7, Webservices, IHE) und idealerweise schon erste Erfahrungen in diesem Bereich gesammelt
- ➔ Sie sind professionell in der **Organisation und Steuerung von IT-Projekten**
- ➔ Sie verfügen über hohe analytische Kompetenz, sind pragmatisch und denken in Prozessen
- ➔ Sie beraten kompetent und **praxisnah**, auch im Hinblick auf Standardisierung von Softwarelösungen
- ➔ Sie arbeiten systematisch, effizient und selbstständig im Team, haben kreative Ideen und kommunizieren diese gern
- ➔ Sie sprechen exzellent Deutsch (mindestens C1) und gut Englisch

Exzellenzuniversität,  
Innovative Technologien,  
DIFUTURE



U4/U5  
5/17/19/21/25  
155  
Jobticket



Flexible  
38,5-Stunden-  
Woche



Sinnvolle  
Aufgaben

## UNSER ANGEBOT



Anspruchsvolle IT-Projekte  
mit medizinischem  
Hintergrund

Flache Hierarchien,  
Gestaltungsspielraum,  
Fortbildung



30 Tage Urlaub,  
Sport- und Kulturangebot



TV-L, VL,  
Altersvorsorge,  
TUM-Mensa,  
Mitarbeiterrabatte

Informieren Sie sich ausführlich bei  
Frau Sabine Gerber unter:

**(089) 4140 - 4421**



Senden Sie bitte Ihre vollständige Bewerbung  
mit Angabe des Kennzeichens AMD-ABVS bis  
**31.10.2019** ausschließlich per E-Mail an:

**[bewerbung-it@mri.tum.de](mailto:bewerbung-it@mri.tum.de)**

## IHRE AKTION

*Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.*

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**