

rund **5.500**
Mitarbeiter



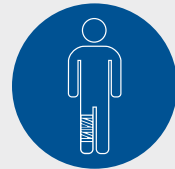
1.161
Betten



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 IT-Anwendungen

(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.

IHRE AUFGABEN

Sie **betreuen selbstständig** bzw. gemeinsam mit den Herstellern die im Klinikum betriebenen, vielfältigen **IT-Anwendungen zur Unterstützung der Pflegekräfte und Ärzte** (ATMS-, Patiententransport-, Spracherkennungs-, Kodiersysteme und weitere)

Sie entwickeln gemeinsam mit Herstellern und Anwendern neue Funktionen und Systeme

Sie verantworten Aus- und Umbau dieser Anwendungen in Richtung mobile Anwendungen

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

Sie analysieren und beheben auftretende Störungen und informieren die betroffenen Anwender

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

UNSER ANGEBOT

Exzellenzuniversität,
Innovative Technologien,
DIFUTURE



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



Flexible
38,5-Stunden-
Woche



Sinnvolle
Aufgaben



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-AITA bis
31.10.2019 ausschließlich per E-Mail an:

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!