



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 medizinischem Niveau. Hieran sind rund 10.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beteiligt.

Das **Medical Data Integration Center (MeDIC)** sucht zunächst befristet bis zum 31.12.2021*) eine/n

Informatiker / Medizininformatiker (m/w/d)

Ihr Aufgabenbereich:

Als Mitglied des Teams Informatik nehmen Sie am Aufbau des Medical Data Integration Center (MeDIC) teil und gestalten aktiv mit. Sie arbeiten an der (Weiter-)Entwicklung, Implementierung und Integration von Systemen und Services, die die Fundamente für die medizinische Forschung und die Medizin der Zukunft bilden. Als Teil eines interdisziplinären Teams arbeiten Sie eigenständig in den Aufgabenbereichen der Anforderungsanalyse, der Konzeption, des Designs, Implementierung und Integration. In Ihrem Verantwortungsbereich bilden Sie die Schnittstelle zu den internen und externen Partnern auf nationaler und internationaler Ebene.

*) <https://www.medizininformatik-initiative.de/>
<https://www.medizininformatik-initiative.de/de/konsortien/difuture>

Unsere Anforderungen:

- Sie haben ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik / Medizininformatik oder verwandter Fachgebiete
- Sie sind ein Teamplayer und gehen Herausforderungen strukturiert an. Dabei organisieren Sie nicht nur sich selbst, sondern sind kommunikationsstark und leiten auch Kollegen im Team an
- Sie haben Kenntnisse und Erfahrungen in Softwareentwicklung (z.B. Java, J(2)EE, Hibernate, Spring, JavaScript, Ajax, CSS, HTML5, AngularJS, REST, JSON, XML, Git o.ä.),
- Sie haben Kenntnisse und Erfahrungen in Datenbanken/Data Warehouse (z.B. ETL, Microsoft SQL-Server, MySQL, OLAP, ORACLE) und Informationsintegration sowie Interesse an Big Data Analytics, Artificial Intelligence und Machine Learning
- Sie haben Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich Krankenhausinformationssysteme (z.B. SAP IS-H, i.s.h.med), hierfür relevante Standards (z.B. HL7 (FHIR), IHE, DICOM) sind von Vorteil
- Sie haben Projekterfahrung im agilen Umfeld (z.B. SCRUM)
- Sie beherrschen Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

Unser Angebot:

- Ein motiviertes Team mit flachen Hierarchien
- Ein agiles und abwechslungsreiches Projektumfeld
- Großer Gestaltungsspielraum in einem „Greenfield Projekt“ mit Start-Up Charakter
- Interdisziplinäres Umfeld mit der Möglichkeit zum wissenschaftlichen Arbeiten
- Vergütung nach TV-L entsprechend Ihrer Ausbildung und Erfahrung
- Teilnahme an teaminternen Aktivitäten sowie lokalen wie nationalen Networking-Events

- Berufliche Weiterentwicklung durch ein umfangreiches Angebot an Fort- und Weiterbildung
- Vielseitige Mitarbeiter-Vergünstigungen (u.a. Jobticket für den ÖPNV)
- Unterstützung für eine bessere Vereinbarkeit von Beruf und Familie

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 Frau Elena Druidi, Tel. +49 89 4400-72543.

Ihre Bewerbung- bitte ausschließlich per Mail - richten Sie bitte unter Angabe der Referenz-Nr. zeitnah an:

medic@med.uni-muenchen.de

Klinikum der Universität München
Medical Data Integration Center (MeDIC)
Herrn Dr. Fady Albashiti
Marchioninistraße 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.