



„Aus Wissen wird Gesundheit“ – wir füllen dieses Motto tagtäglich mit Leben, entwickeln neue Ideen und Altbewährtes weiter. Das Universitätsklinikum Frankfurt besteht seit 1914 und unsere rund 6.800 Beschäftigte bringen sich mit ihrem Können und Wissen an den 32 Fachkliniken, klinisch theoretischen Instituten und in den Verwaltungsbereichen ein. Die enge Verbindung von Krankenversorgung mit Forschung und Lehre sowie ein Klima der Kollegialität, Internationalität und berufsgruppenübergreifender Zusammenarbeit zeichnen das Universitätsklinikum aus.

Studentische Aushilfen - Software-Entwicklung im Bereich Forschungsdaten-Management

(wir richten uns mit dieser Ausschreibung an Bewerbende jeden Geschlechts)

Teilzeit 10-20 Std./Woche | befristet für 6 Monate mit Verlängerungsoption

Das Institut für Medizininformatik wurde im März 2022 am Universitätsklinikum Frankfurt als Einrichtung des Fachbereichs Medizin der Goethe-Universität gegründet. Dieses ging aus der im Januar 2016 gegründeten Medical Informatics Group (MIG) hervor. Mit seiner Expertise fungiert das Institut als Mediator zwischen medizinisch/klinischen Fragestellungen und Lösungen aus der Informatik. Im Fokus der Tätigkeiten stehen angewandte Forschungs- und Entwicklungsprojekte aus verschiedenen Bereichen der Medizininformatik mit lokalen, nationalen und internationalen Partnern.

Die Projektgruppe ProSkive befasst sich mit der Entwicklung und Verbesserung eines Software-Produkts, das es Forscher:innen ermöglicht, Daten für ihre Forschungsvorhaben zu beantragen, sowie den Datengebern diese Anträge zu verwalten. Dabei liegt ein besonderes Augenmerk auf der Digitalisierung und Vereinfachung von bislang analog ausgeführten Prozessen.

Ihre Aufgaben

- Sie entwickeln im agilen Team Lösungen für Anforderungen an die im Institut entwickelte Software Lösung ProSkive (Projektskizzenverwaltung)
- Sie konzipieren und implementieren selbstständig Schnittstellen zu anderen Software-Produkten

Ihr Profil

- Sie sind Studierende/r ab dem 3.Semester.
- Sie absolvieren ein Studium im Bereich der Medizin-Informatik oder Informatik.
- Sie haben Vorerfahrung im Bereich der Web-Softwareentwicklung (Vue.js, React, REST, HTML, CSS).
- Sie haben Interesse an angewandten medizinischen, digitalen Projekten.
- Sie besitzen gute Deutsch- und Englischkenntnisse.
- Aufgrund gesetzlicher Bestimmungen ist ein gültiger Nachweis der Masernimmunität / Masernschutzimpfung sowie vollständige COVID-Impfung notwendig.

Unser Angebot

- **Arbeitszeiten:** Die Arbeitszeiten werden in gegenseitigem Einvernehmen festgelegt.
- gute Verkehrsanbindung und Zahlung nach Tarifvertrag

Schwerbehinderte Bewerbende werden bei gleicher persönlicher und fachlicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Werden Sie ein Teil unseres Teams!

Nutzen Sie die Gelegenheit um sich zu bewerben, bitte mit Angabe eines möglichen Startzeitpunktes.

Für weitere Informationen steht Ihnen Herr David Reinert (dreinert@med.uni-frankfurt.de) als wissenschaftlicher Ansprechpartner unter der Rufnummer 069 / 6301 84460 oder Frau To Nga Truong (truong@med.uni-frankfurt.de) gerne zur Verfügung.

Universitätsklinikum Frankfurt | Recruiting-Team | Theodor-Stern-Kai 7 | 60590 Frankfurt am Main | bewerbung@kgu.de oder [Bewerbungsformular](#) (Bitte berücksichtigen Sie, dass wir Bewerbungsunterlagen nicht zurücksenden). | Folgen Sie uns gerne auf [Instagram](#) (@ukf_karriere); [XING](#), [LinkedIn](#).

