

Die Biobank und das Institut für Medizinische Informatik der Universitätsmedizin Göttingen suchen einen erfahrenen

(Medizin-)Informatiker / Softwareentwickler (w/m/d)

zunächst befristet auf 2 Jahre, Vollzeit (38,5 Std./Woche)
| Entgelt nach TV-L

Über uns

Die Universitätsmedizin Göttingen (UMG) umfasst die Medizinische Fakultät und das Universitätsklinikum. Mit über 7.900 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ist die UMG der größte Arbeitgeber in der Region. Mehr als 65 Kliniken, Institute und Abteilungen stehen für eine qualitativ hochwertige Patientenversorgung, exzellente Forschung und moderne Lehre. Göttingen als Stadt der Wissenschaft liegt im Zentrum Deutschlands und die Universitätsmedizin ist vor Ort eingebunden in ein attraktives Netzwerk universitärer und außeruniversitärer Wissenschaftseinrichtungen.

Die UMG Biobank ist eine zentrale Serviceeinrichtung der Universitätsmedizin Göttingen. Sie bewahrt Biomaterialien und dazugehörige Daten nach höchsten Qualitätsstandards über viele Jahre auf und stellt diese Wissenschaftlern zu Forschungszwecken zur Verfügung.

Das stark forschungsorientierte Institut für Medizinische Informatik bündelt seine Projekte und Services neben dem Medizinischen Datenintegrationszentrum

(UMGMeDIC) in die weiteren Bereiche der Klinischen Verbundforschung, der Intersektoralen Verbundforschung und der Translationalen Forschung. Es kooperiert eng mit Partnern aus Forschung, Versorgung und der Industrie. Etwa 45 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter entwickeln und evaluieren innovative IT-Lösungen für die medizinische Forschung. Ein Schwerpunkt liegt auf der Bereitstellung und dem Betrieb international nutzbarer Forschungsdateninfrastrukturen und der nachhaltigen Verfügbarmachungen der darinkuratierten Informationen entlang der FAIR Guiding Principles.

Ihr Aufgabengebiet:

- Kommunikation mit den lokalen IT-Abteilungen und externen Firmen
- Konzeption und Entwicklung von Anforderungen und Schnittstellen
- Umsetzung der Schnittstellen zwischen der Biomaterialverwaltungssoftware der UMG und anderen IT- und Lagersystemen
- Testung, Produktivnahme und Evaluation verschiedener Softwareprodukte
- Unterstützung beim Aufbau des Qualitätsmanagementsystems
- Mitwirkung bei der Implementierung von Werkzeugen zur lokalen Zusammenführung von Daten aus der UMG Biobank, Forschungsdaten, Daten aus der klinischen Versorgung

Ihr Profil:

- abgeschlossenes Hochschulstudium der (Medizin-)Informatik oder vergleichbare Qualifikation
- sicherer Umgang mit objektorientierter Programmierung und der MSSQL Syntax
- routinierter Umgang mit der Entwicklung und Anwendung von Schnittstellen (beispielsweise SOAP/REST)
- Erfahrung in der Erstellung von Anforderungs- und Marktanalysen
- praktische Erfahrung im Software-Engineering
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- fundierte Erfahrungen über die IT-Abläufe innerhalb einer Universitätsmedizin sowie Erfahrungen im Projektmanagement sind von

Vorteil

Organisationsgeschick, selbstständiges Arbeiten und sehr gute kommunikative Fähigkeiten setzten wir voraus.

Unsere Vorteile für Sie:

- wir bieten Ihnen anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit mit zahlreichen gestalterischen Aspekten
- kreativer Freiraum, in dem Sie mit einem jungen, offenen und hoch motivierten Team arbeiten
- Platz für Innovation und Entwicklung
- Eigenverantwortung in einer flachen Hierarchie, sowie ein Arbeitsumfeld mit interessanten Menschen
- Gesundheit und Sport fördern wir gern durch ein ausgeprägtes betriebliches Gesundheitsmanagement
- wir unterstützen Sie durch unseren Vermittlungsservice für Angebote rund um die Kinderbetreuung

Wenn Sie sich in dieser Rolle wiederfinden und sich auf innovative Themen und spannende Projekte freuen und gemeinsam mit uns etwas bewegen wollen, dann senden Sie uns Ihre Bewerbung in elektronischer Form und unter Beifügung aussagekräftiger Unterlagen.

Die Universitätsmedizin Göttingen strebt in den Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Der beruflichen Teilhabe von schwerbehinderten Menschen sieht sich die Universitätsmedizin Göttingen in besonderer Weise verpflichtet und begrüßt deshalb Bewerbungen schwerbehinderter Menschen. Bei gleicher Eignung werden Bewerbungen schwerbehinderter Personen nach Maßgabe der einschlägigen Vorschriften bevorzugt berücksichtigt.

Wir bitten Sie, eine Behinderung/Gleichstellung zur Wahrung Ihrer Interessen bereits im Bewerbungsschreiben anzugeben.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte bis zum 26.04.2019
an:

Universitätsmedizin Göttingen
Institut für Medizinische Informatik
Frau Kerstin Pischek-Koch
Personalkoordinatorin des Instituts für Medizinische
Informatik
37099 Göttingen
Tel.: 0551/39-61544
Fax: 0551/39-61515
E-Mail: kerstin.pischek-koch@med.uni-goettingen.de
Web: <http://www.mi.med.uni-goettingen.de>

Bitte reichen Sie Ihre Bewerbungsunterlagen ausschließlich per E-Mail im PDF-Format in einer Datei ein.

Fahrt- und Bewerbungskosten können nicht erstattet oder übernommen werden.