

Im **Institut für Allgemeinmedizin** (Direktor: Prof. Dr. F.M. Gerlach, MPH) am Fachbereich Medizin der Goethe-Universität ist ab dem 01.07.2019 die Stelle einer / eines

Wissenschaftlichen Dokumentars/Dokumentarin

(EG 11 TV-G-U Teilzeit 75% bis 31.12.2019, ab 01.01.2020 mit 100%)

für zunächst 18 Monate mit der Option auf Verlängerung zu besetzen, vorbehaltlich der Mittelzusage. Die Eingruppierung erfolgt nach den Tätigkeitsmerkmalen des für die Goethe-Universität geltenden Tarifvertrages.

Die Stelle beinhaltet das zentrale Datenmanagement im Evaluationsteilprojekt des Konsortiums „Anwendung für digital unterstütztes Arzneimitteltherapie-Management (AdAM)“, welches aus Mitteln des Innovationsfonds zur Förderung von neuen Versorgungsformen (§§ 92a Abs. 1 und 92b SGS V) gefördert wird. Wir bieten eine anspruchsvolle und vielseitige Tätigkeit in einem interessanten Versorgungsforschungsprojekt an der Schnittstelle zwischen Datenmanagement, wissenschaftlichem Arbeiten und Projektmanagement an.

Aufgabengebiet:

- Entwicklung, Programmierung und Administration von Datenbanken zum Zusammenführen von verschiedenen Datensätzen
- Entwicklung von Minimal Data Sets mit drei verschiedenen Datenlieferanten sowie des Datenmanagementplans
- Durchführung und Koordination des zentralen Datenmanagements in Abstimmung mit den Projektpartnern, inklusive der Planung und Durchführung von qualifizierten Operationen zur Datenvorbereitung und Datenvalidierung
- Planung und Durchführung von deskriptiven und explorativen statistischen Auswertungen
- Durchführung des elektronischen AdAM-Projektmanagements inkl. Budgetführung für den Standort Frankfurt
- Vorbereitung, Durchführung und Überwachung notwendiger Datenschutzmaßnahmen i.R. der EU-DSGVO.

Einstellungsvoraussetzungen:

- Qualifikation als Dipl.-Datenmanager bzw. Dipl.-Informationswirt (FH) oder Bachelor der Informationstechnik bzw. vergleichbare Ausbildung
- Sehr gute Kenntnisse in der Entwicklung und Programmierung von Datenbanken
- Sicherer Umgang mit gängigen Programmiersprachen, SQL-Kenntnisse und Kenntnisse in weiteren Skriptsprachen, z. B. VBA, Perl, Python
- Kenntnisse im Umgang mit großen Datenmengen (Datenbanken aufbauen, Datenbankpflege, Datenbankabfragen) – idealerweise Kenntnisse von Struktur und Besonderheiten von GKV-Routinedaten
- Sehr gute Kenntnisse in statistischen Auswertungsprogrammen (z. B. SPSS, SAS, R)
- aktuelle Kenntnisse der EU-DSGVO

Wir bieten:

- eine vielseitige, zukunftsorientierte Tätigkeit
- ein engagiertes, multidisziplinäres Team in Lehre und Forschung
- ein freundliches Arbeitsumfeld mit persönlicher Einarbeitung
- selbständiges Arbeiten

Das Frankfurter Institut für Allgemeinmedizin ist eine der deutschlandweit führenden allgemeinmedizinischen Lehr- und Forschungseinrichtungen. Wir verstehen uns als Brücke zwischen medizinischer Wissenschaft und hausärztlicher Praxis. Unsere Arbeiten zielen auf eine qualitativ hochwertige Ausbildung zukünftiger Ärztinnen und Ärzte sowie eine bestmögliche Patientenbetreuung in hausärztlichen Praxen.

Die Universität tritt für die Gleichberechtigung von Frauen und Männern ein und fordert daher Frauen nachdrücklich zur Bewerbung auf.

Das Institut für Allgemeinmedizin ist leider nicht barrierefrei zu erreichen.

Bewerbungen mit aussagekräftigen Unterlagen senden Sie bitte möglichst in elektronischer Form **bis zum 09.06.2019** an: Goethe-Universität Frankfurt am Main, Zentrum der Gesundheitswissenschaften, Institut für Allgemeinmedizin, Haus 10C 1.OG, Frau Dr. Beate Müller, Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt am Main, E-Mail: b.mueller@allgemeinmedizin.uni-frankfurt.de