

Medizinische(r) Informatiker/in:

An der Medizinischen Universität Wien ist am Zentrum für Public Health / Abteilung für Epidemiologie eine Stelle eines **Medizinischen Informatikers/in mit statistischen Kenntnissen** (gemäß Kollektivvertrag – Verwendungsgruppe IVa) ab 1. April 2023, mit einem Beschäftigungsausmaß von 20 Wochenstunden auf zwei Jahre befristet, mit der Möglichkeit auf Verlängerung, zu besetzen.

Das monatliche Mindestentgelt für diese halbezeitbeschäftigte Verwendung beträgt derzeit Euro 1,495,50 brutto brutto (14x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitspezifischer Vorerfahrungen sowie sonstiger mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundenen Entgeltsbestandteile erhöhen.

Aufgabengebiet:

Sie arbeiten an der Abteilung für Epidemiologie und die Berichterstattung erfolgt an den/die Leiter/in der Abteilung für Epidemiologie. Sie sind verantwortlich für die Verwaltung und Analyse komplexer Datensätze, unter anderem Datensätze der langjährigen Harvard Kohorten Studien wie die Nurses' Health Study and Health Professionals Follow-up Study. Um sich mit diesen amerikanischen Datenbasen vertraut zu machen, ist ein mehrwöchiger Aufenthalt zum Training vor Ort in Boston vorgesehen. Sie sind befasst mit der Erstellung von Zwischen- und Abschlussberichten sowie mit Auswertungen von projektrelevanten Fragestellungen. Ihr Tätigkeitsbereich ist eng verflochten mit dem der Fakultätsmitglieder der Abteilung für Epidemiologie und beinhaltet die Einführung von Studierenden in programmspezifische Inhalte und Support bei Problemen im Bereich der statistischen Datenauswertung, insbesondere dem Programmierbereich. Ko-Autorenschaften auf Publikationen sind möglich; Der Stelleninhaber / die Stelleninhaberin hat weiters die Möglichkeit, im Rahmen dieser Tätigkeit auf die Erfordernisse in Erfüllung eines PhD in Public Health/Epidemiologie (bzw. MSc im jeweiligen Studienfach) an der Medizinischen Universität Wien hinzuarbeiten.

Berufserfordernisse:

Bachelor und/oder Master's Abschluss (Medizinische Informatik, Statistik, Data Science, Software Engineering, Internet Computing, Computerwissenschaften). Wir suchen nach jemandem mit einem soliden Verständnis komplexer Vorgänge, mit ausgezeichneten EDV-Kenntnissen, einschließlich Erfahrung mit statistischer Software. Analytische Fähigkeiten, Liebe zum Detail, und die Fähigkeit, mehrere Projekte zu verwalten / priorisieren sind weitere wesentliche Bestandteile dieser Position.

Gewünschte Qualifikationen:

Solide Kenntnis in Informatik, Kompetenz in Statistik und Vertrautheit mit den gängigen Statistik-Software Programmen. Wir suchen nach jemandem mit einem soliden Verständnis von komplexen Vorgängen, mit ausgezeichneten EDV-Kenntnissen, einschließlich Erfahrung mit statistischer Software (z.B. SAS, R, STATA), der/die außerdem auch objektorientierte Programmiersprachen beherrscht (z.B. Java,

Python, C++). Weiters sollte der Umgang mit UNIX Systemen vertraut sein. Ausgezeichnete analytische, schriftliche und mündliche Kommunikationsfähigkeiten. Muss gut organisiert sein, flexibel und in der Lage, mehrere anspruchsvolle Projekte gleichzeitig in einem schnelllebigen Umfeld zu verwalten. Antragsteller müssen auch einen kooperativen Arbeitsstil vorweisen.

Interessierte Bewerber sollten ihren Lebenslauf (einschließlich der Kontaktinformationen für zwei persönliche Referenzen, die nicht ohne den Kandidaten zu informieren kontaktiert werden), an die Abteilung für Epidemiologie der Medizinischen Universität Wien, E-Mail: epi-office@meduninwien.ac.at senden. Bei gleicher Qualifikation werden weibliche Bewerber bevorzugt.

Berwerbungsfrist: 1.03.2023

Rückfragen gerne an: epi-office@meduninwien.ac.at