

Stellenausschreibung

Als universitäres Klinikum der Maximalversorgung mit einer Kapazität von rund 1.300 Betten betreuen wir mit über 6.000 Beschäftigten in 26 Kliniken, 23 Instituten und Fachzentren jährlich 225.000 Patienten. Unser Haus bietet medizinische Versorgung, modernste Diagnostik und umfassende Therapie mit höchstem internationalem Standard. Hinzu kommt ein umfangreiches Leistungsspektrum in Forschung und Lehre auf international konkurrenzfähigem Niveau.

Im **Institut für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie (IMIBE)** ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle einer/eines

wissenschaftlichen Mitarbeiterin / Mitarbeiters (m/w/d)

(Aufgabenbewertung: Entgeltgruppe 13 TV-L / 75% - befristet)

in Teilzeit zu besetzen. Die Eingruppierung richtet sich nach den persönlichen und tarifrechtlichen Voraussetzungen. Die Beschäftigung ist zunächst befristet für die Dauer eines Drittmittelprojektes bis zum 30.04.2023 vorgesehen. Verlängerungen sind entsprechend den Höchstbeschäftigungsfristen des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes (WissZeitVG) u. a. bei der Verfügbarkeit von Drittmitteln möglich.

Ihre Aufgaben

Verantwortliche wissenschaftliche Mitarbeit in den bevölkerungsbasierten und klinischen epidemiologischen Forschungsprojekten ACROSS und NAKO Gesundheitsstudie. Dazu gehören Aspekte der Qualitätssicherung, die Kommunikation und Vertretung der Projekte in der Zusammenarbeit mit Kooperationspartnern der beteiligten Kliniken und Institute sowie die Datenauswertung und Publikation der Studienergebnisse.

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Master, Diplom oder Staatsexamen) der Humanmedizin, Sozial- oder Gesundheitswissenschaften (z.B. Public Health), Epidemiologie, Biometrie, Bioinformatik oder einer verwandten Fachrichtung
- Grundkenntnisse in Biometrie / Biostatistik und Statistiksoftware (SPSS/SAS/R)
- Erfahrungen im Umgang mit epidemiologischen Datensätzen und entsprechender Software sind wünschenswert, aber nicht Voraussetzung
- Ein hohes Maß an Eigeninitiative, Einsatzbereitschaft und Ergebnisorientierung
- Bereitschaft sich thematisch vielseitig aufzustellen und den Arbeitsanforderungen mit Teamgeist zu begegnen
- Sehr gute Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift
- Freude an der wissenschaftlichen Arbeit

Nähere Auskünfte über die Tätigkeit erteilt Herr PD Dr. Borge Schmidt (boerge.schmidt@uk-essen.de) oder telefonisch unter 0201/723-77241).

Die Mitarbeit bei Nebentätigkeit richtet sich nach der Hochschulneben tätigkeitsverordnung des Landes Nordrhein-Westfalen. Schwerbehinderte Bewerberinnen / Bewerber und Gleichgestellte i.S. des § 2 Abs. 3 SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Die Universität Duisburg-Essen strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen beim wissenschaftlichen Personal an. Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht. Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person des Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen vorzugsweise per Email in einem pdf-Dokument unter Hinweis auf die Ausschreibungsnummer **1145** innerhalb von 2 Wochen nach Erscheinen dieser Anzeige an:

PD Dr. B. Schmidt
Institut für Medizinische Informatik,
Biometrie und Epidemiologie (IMIBE)
Universitätsklinikum Essen
Hufelandstraße 55
45147 Essen
Email: boerge.schmidt@uk-essen.de

Wir verwenden Ihre Daten ausschließlich zu Bewerbungszwecken gemäß den jeweils geltenden Regelungen zum Datenschutz. Weitere Hinweise finden Sie in der Datenschutzerklärung auf unserer Homepage unter: www.uk-essen.de.