



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)

(Entgeltgruppe 13 TV-L / 50%- befristet)

in Teilzeit zu besetzen. Die Eingruppierung richtet sich nach den persönlichen und tarifrechtlichen Voraussetzungen. Die Beschäftigung ist zunächst befristet vorgesehen. Verlängerungen sind entsprechend den Höchstbeschäftigungsfristen des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes (WissZeitVG) möglich. Aufgrund des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes bzw. des Teilzeit- und Befristungsgesetzes wird die Vertragsdauer abhängig von den persönlichen Voraussetzungen festgelegt. Die Möglichkeit zur Promotion und /oder zum Erwerb des Zertifikates Epidemiologie der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie e.V. ist gegeben.

Ihre Aufgaben:

- Wissenschaftliche Koordination und Weiterentwicklung des PhD-Studiengangs „Epidemiology and Clinical Research“ und der RUHR School of Modern Epidemiology
- Erstellung von Stundenplänen, Studienprotokollen, Operationshandbüchern
- Planung des Datenmanagements
- Statistische Auswertungen wissenschaftlicher Daten mittels SAS
- Verfassen wissenschaftlicher Arbeiten

Ihr Profil:

- Master- oder Diplomabschluss eines gesundheitswissenschaftlichen Studiums, geisteswissenschaftlichen oder naturwissenschaftlichen Studiums oder Abschluss des Medizinstudiums
- Interesse am Aufbau und der Akkreditierung von Studiengängen
- Selbstständige Arbeitsweise und organisatorisches Geschick
- Sehr gute Ausdrucksweise in der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit, Flexibilität und Belastbarkeit

Die Mitarbeit bei Nebentätigkeit richtet sich nach der Hochschulnebenbeschäftigungsverordnung des Landes Nordrhein-Westfalen.

Schwerbehinderte Bewerberinnen / Bewerber 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 unter Hinweis auf die Ausschreibungsnummer **800** innerhalb von 2 Wochen nach Erscheinen dieser Anzeige an

Herrn Prof. Dr. med. Andreas Stang
Leiter des Zentrums für Klinische Epidemiologie
Institut für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie (IMIBE)
Universitätsklinikum Essen
Hufelandstraße 55
45147 Essen
Telefon (Sekretariat): 0201/723-77289
Email (Sekretariat): tanja.ludwigs@uk-essen.de

Wir verwenden Ihre Daten ausschließlich zu Bewerbungszwecken gemäß der jeweils geltenden Regelungen zum Datenschutz.

Weitere Hinweise finden Sie in der Datenschutzerklärung auf unserer Homepage unter:
www.uk-essen.de