

## Externe Stellenausschreibung Reg.-Nr. 7-170/21-H

An der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Medizinische Fakultät, Institut für Medizinische Epidemiologie, Biometrie und Informatik (IMEBI) ist im neu eingerichteten Profilbereich Klinische Studien und Biometrie (Leitung: apl. Prof. Dr. Andreas Wienke) zum nächstmöglichen Termin die für zunächst 3 Jahre befristete Stelle einer\*eines

### Wissenschaftlichen Mitarbeiterin\*Mitarbeiters (Doktorand\*in: Statistiker\*in/Biometriker\*in) (m-w-d)

in Teilzeit (65 %; 26 h/Woche) zu besetzen.

Die Vergütung erfolgt je nach Aufgabenübertragung und Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 13 TV-L.

Das IMEBI beschäftigt sich schwerpunktmäßig mit Fragen klinischer Forschung, bedient aber ein breites Themenspektrum in der Epidemiologie und Biometrie und bietet damit eine exzellente Forschungs- und Weiterbildungsumgebung. Es besteht die Möglichkeit zu einem regen wissenschaftlichen Austausch innerhalb des Instituts sowie des Profilzentrums Gesundheitswissenschaften.

Die Promotionsstelle am neu eingerichteten Profilbereich Klinische Studien und Biometrie des IMEBI soll dem Ausbau des biometrischen Profils im Institut dienen. Wissenschaftlicher Schwerpunkt der Arbeit sind Methoden für die Modellierung von komplexen Ereigniszeiten (unbeobachtete Heterogenität, abhängige Daten) mit Anwendungen in Medizin und Epidemiologie.

#### Arbeitsaufgaben:

- biometrische Forschung im Sinne von Entwicklung und Anwendung neuer Methoden der Datenanalyse (mit dem Ziel Promotion)
- Mitarbeit bei entsprechenden Projekt-/Drittmittelanträgen
- Publikationstätigkeit
- Lehraufgaben (Seminare/Übungen) bei Studierenden der Human- und Zahnmedizin, Gesundheits- und Pflegewissenschaften
- biometrische Beratungstätigkeit zu Projekten der Universitätsmedizin

#### Voraussetzungen:

- Wissenschaftlicher\*e Hochschulabsolvent\*in (Diplom, Master o. ä.) der Mathematik, Statistik, Epidemiologie, Gesundheitswissenschaften oder einer verwandten Wissenschaft
- sehr gute Kenntnisse in Statistik/Biometrie (erworben durch Studium oder aktuelle Weiterbildung)
- routinierter Umgang mit Statistiksoftware (u. a. SAS, R, SPSS, Stata)
- wissenschaftliche Kreativität und engagiertes, selbständiges Arbeiten sowie Organisationstalent und ausgeprägte Teamfähigkeit sind besonders erwünscht
- sehr gute Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache

Bewerbungen von Schwerbehinderten werden bei gleicher Eignung und Befähigung bevorzugt berücksichtigt. Frauen werden nachdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Bewerber\*innen mit einem Abschluss, der nicht



an einer deutschen Hochschule erworben wurde, müssen zum Nachweis der Gleichwertigkeit eine Zeugnisbewertung für ausländische Hochschulqualifikationen (Statement of Comparability for Foreign Higher Education Qualifications) der Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen (<https://www.kmk.org/zab/central-office-for-foreign-education>) vorlegen.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an Herrn apl. Prof. Dr. Wienke, Tel. (0345) 557-3566 oder E-Mail: [andreas.wienke@medizin.uni-halle.de](mailto:andreas.wienke@medizin.uni-halle.de).

Ihre Bewerbung richten Sie bitte unter Angabe der Reg.-Nr. 7-170/21-H mit den üblichen Unterlagen bis zum 07.10.2021 an die Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Medizinische Fakultät, Institut für Med. Epidemiologie, Biometrie und Informatik, Herrn apl. Prof. Dr. Andreas Wienke, 06097 Halle (Saale), E-Mail: [imebmi@medizin.uni-halle.de](mailto:imebmi@medizin.uni-halle.de).

Die Ausschreibung erfolgt unter Vorbehalt eventueller haushaltsrechtlicher Restriktionen.

Bewerbungskosten werden von der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg nicht erstattet. Bewerbungsunterlagen werden nur zurückgesandt, wenn ein ausreichend frankierter Rückumschlag beigelegt wurde. Eine elektronische Bewerbung ist erwünscht.