



Das Institut für Medizinische Biometrie, Epidemiologie und Informatik (IMBEI) sucht für die Abteilung Pädiatrische Epidemiologie, zunächst befristet bis 29.02.2020,

## einen wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w)

### Ihre Aufgaben:

- Erstellung von Analyseplänen
- Durchführung statistischer Analysen mit Hilfe von Statistikprogrammen wie z.B. SAS, SPSS, Stata oder R
- Erstellung von statistischen Ergebnisberichten
- Mitwirkung an der Erstellung von wissenschaftlichen Publikationen
- Mitwirkung an der Studienplanung sowie bei der Einwerbung von Drittmitteln
- Mitwirkung am Datenmanagement und der Qualitätskontrolle

### Wir bieten Ihnen:

- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit und gute Arbeitsplatzbedingungen
- Teilnahme an biometrischen und epidemiologischen Fortbildungen
- Promotions- und Habilitationsmöglichkeiten
- Vergütung gemäß Haustarifvertrag bei Vorliegen der Eignungsvoraussetzung nach EG 13 sowie zusätzliche Altersversorgung und Sozialleistungen
- Kinderbetreuungsmöglichkeiten: sofern Plätze frei
- Job-Ticket sowie sehr gute Verkehrsanbindung

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Masterstudium der Epidemiologie, Soziologie, Mathematik, Public Health oder Statistik
- Erfahrung im Umgang mit Statistikprogrammen und großen Datensätzen
- Erfahrung in der statistischen Modellierung
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Kenntnisse in Epidemiologie und Public Health sowie des deutschen Gesundheitssystems

### Kontakt:

UNIVERSITÄTSMEDIZIN  
der Johannes Gutenberg-Universität Mainz  
Institut für Medizinische Biometrie, Epidemiologie und Informatik  
Ihr Ansprechpartner bei fachlichen Fragen ist Herr Univ.-Prof. Dr. med. Michael S. Urschitz, Tel.: 06131 17-3122.  
Referenzcode: 50030134  
[www.unimedizin-mainz.de](http://www.unimedizin-mainz.de)

**Bewerbungsschluss am: 20.02.2018**

Bei entsprechender Eignung werden schwerbehinderte Bewerber (m/w) bevorzugt berücksichtigt.