



„In unserem großen Team am UKM ist Platz für Ihr Engagement. Wir freuen uns auf Ihre Unterstützung!“

Das Universitätsklinikum Münster ist eines der führenden Krankenhäuser Deutschlands. Eine solche Position erlangt man nicht nur durch Größe und medizinische Erfolge. Wichtig ist das Engagement jedes Einzelnen. Wir brauchen Ihr Engagement, um selbst im Kleinen Großes für unsere Patienten leisten zu können. Dafür bieten wir Ihnen viele Möglichkeiten, damit Sie selbst weiter wachsen können.

Für das Institut für Biometrie und Klinische Forschung (IBKF) suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt zunächst befristet für drei Jahre mit der Möglichkeit der Verlängerung einen

**Wissenschaftlichen Mitarbeiter (gn\*)  
aus den Bereichen Mathematik/Statistik/Naturwissenschaften  
vollzeitbeschäftigt, Vergütung nach TV-L E13  
(\*gn=geschlechtsneutral)  
Kennziffer: 03295**

Die medizinische Forschung hat im Laufe der letzten Jahrzehnte große Erfolge erzielt. Wollen Sie an einer zentralen Stelle mithelfen diese Erfolgsgeschichte weiterzuschreiben?

Das IBKF verfügt über langjährige biometrische Erfahrung in medizinischen und statistisch-methodischen Forschungsprojekten. Daher werden Sie von kompetenter Seite bei Ihrer Arbeit betreut und in ein Team netter Kollegen aufgenommen.

**Ihr Aufgabenbereich:**

Der Schwerpunkt der ausgeschriebenen Stelle liegt in der statistischen Methodenforschung im Rahmen des DFG-Projektes „Planung und Analyse adaptiv-sequentieller klinischer Studien mit multiplen, korrelierten Ereigniszeit-Endpunkten“ (Projektnummer: 413730122).

**Wir erwarten von Ihnen:**

- ein abgeschlossenes Hochschulstudium in Mathematik, Statistik oder Naturwissenschaften
- Fähigkeit zum analytisch-methodischen Arbeiten
- Begeisterung neue methodische Gebiete zu erschließen und diese weiterzuentwickeln
- methodische Fachkenntnisse vorzugsweise im Gebiet stochastischer Prozesse
- gute Kenntnisse der Programmiersprachen R und SAS sind wünschenswert

**Wir bieten Ihnen** einen interessanten und vielseitigen Arbeitsplatz mit anspruchsvollen Aufgaben und die Möglichkeit Ihre Erfahrungen aus Ihrem Hochschulstudium in dieses wichtige Forschungsfeld einzubringen. Ihr Wunsch zur Promotion oder Habilitation wird von uns engagiert unterstützt.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an PD Dr. Rene Schmidt unter 0251-83 58370 oder unter [rene.schmidt@ukmuenster.de](mailto:rene.schmidt@ukmuenster.de).

Wir freuen uns auf Ihre **Online-Bewerbung** über unser Karriereportal bis zum **20.01.2019**. Mehr Informationen erhalten Sie unter [www.karriere.ukmuenster.de](http://www.karriere.ukmuenster.de).

Das UKM unterstützt die Vereinbarkeit von Beruf und Familie und ist daher seit 2010 als familienbewusstes Unternehmen zertifiziert. Es besteht grundsätzlich die Möglichkeit der Teilzeitbeschäftigung. Die Bewerbung von Frauen wird begrüßt; im Rahmen der gesetzlichen Vorschriften werden Frauen bevorzugt eingestellt. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt.