

## Wiss. MitarbeiterIn

Charité-Institut für Biometrie und Klinische Epidemiologie  
CCM

### Stellenbeschreibung

#### **Einsatzgebiet**

Das Institut für Medizinische Biometrie und klinische Epidemiologie besteht aus einem tollen, kreativen Team, das geleitet wird von Frau Prof. Dr. Geraldine Rauch (Stellvertreter Prof. Dr. Frank Konietzschke). Das Institut bietet kompetente biometrische Unterstützung und Beratung für klinischen Studien und medizinische Forschungsprojekte aller Art. Darüber hinaus sind die Mitarbeiter\*innen des Instituts aktiv in der statistisch-methodischen Forschung und der studentischen Lehre.

#### **Aufgabengebiet**

- Biometrische Unterstützung und Beratung zu klinischen Studien und medizinischen Forschungsprojekten aller Art; insbesondere Hilfe bei der Antragstellung bei öffentlichen Drittmittelgebern und Behörden
- Selbstständige biometrische Planung, Durchführung, Auswertung und Berichterstattung zu medizinischen Forschungsprojekten aller Art
- Statistische Programmierung und Auswertungen mit gängiger Statistik-Software (z.B. SAS, R, STATA, SPSS)
- Gerne mit Fokus auf die statistisch-methodische Forschung mit der Möglichkeit zur Weiterqualifikation (Promotion, Habilitation)
- Studentische Lehre in verschiedenen Studiengängen
- Organisatorische Mithilfe bei der strukturellen Ausrichtung und Gestaltung des Instituts

#### **Voraussetzungen**

Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium mit einem Schwerpunkt in Statistik, Mathematik oder Biometrie

- Vorteilhaft: praktische Erfahrungen in der statistischen Beratung, bei der Betreuung klinischer Studien und/oder in der studentischen Lehre
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Interesse an medizinischen Fragestellungen, ausgeprägte Kooperationsfähigkeit, Freude an der interdisziplinären Zusammenarbeit im Team
- Kenntnisse in mindestens einer der gängigen Statistik-Software Programme (SAS, R, STATA, SPSS)
- Sehr gutes analytisches Denkvermögen und Problemlösungskompetenz, Konfliktfähigkeit, Planungs- und Organisationsgeschick
- Kommunikationsfreude und Interesse an der Arbeit im interdisziplinären Team
- Kreativität und Eigenständigkeit

## Arbeitsbedingungen & Leistungen

### Einstellungstermin

ab sofort

### Beschäftigungsdauer

3 Jahre

### Arbeitszeit

volle Wochenarbeitszeit = 39 Stunden

### Vergütung

Egr.13 TVöD VKA-K Die Eingruppierung erfolgt unter Berücksichtigung der Qualifikation und der persönlichen Voraussetzungen. Hier finden Sie unsere Tarifverträge: <http://www.charite.de/karriere/>

### Organisatorisches

### Zusatzinformation

Die Charité – Universitätsmedizin Berlin trifft ihre Personalentscheidungen nach Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung. Die Charité strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Führungspositionen an und fordert Frauen daher nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Bei gleichwertiger Qualifikation werden Frauen im Rahmen der rechtlichen Möglichkeiten vorrangig berücksichtigt. Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund, die die Einstellungsbedingungen erfüllen, sind ausdrücklich erwünscht. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt. Bei der Einstellung wird ein polizeiliches Führungszeugnis, teilweise ein erweitertes Führungszeugnis verlangt. Die Bewerbungsunterlagen können leider nur dann zurückgeschickt werden, wenn ein ausreichend frankierter Rückumschlag beigefügt ist. Eventuell anfallende Reisekosten können nicht erstattet werden.

### Datenschutzhinweis

Die Charité weist darauf hin, dass im Rahmen und zu Zwecken des Bewerbungsverfahrens an verschiedenen Stellen in der Charité (z.B. Fachbereich, Personalvertretung, Personalabteilung) personenbezogene Daten gespeichert und verarbeitet werden. Weiterhin können die Daten innerhalb des Konzerns sowie an Stellen außerhalb (z.B. Behörden) zur Wahrung berechtigter Interessen übermittelt bzw. verarbeitet werden.

### Bewerbungsfrist:

31.05.2019

Ihre Bewerbungen richten Sie bitte an:

**per E-Mail:** [geraldine.rauch@charite.de](mailto:geraldine.rauch@charite.de)

### per Post:

Prof. Dr. Geraldine Rauch  
Charité Universitätsmedizin Berlin  
Institut für Biometrie und Klinische Epidemiologie  
Charitéplatz 1  
10117 Berlin