



Arbeiten an der Uniklinik Köln und der Medizinischen Fakultät heißt die Zukunft mitzugestalten – die Zukunft der Medizin, der Patientinnen und Patienten und natürlich Ihre eigene Zukunft. Sie profitieren von 59 Kliniken und Instituten sowie zahlreichen weiteren Abteilungen und Einrichtungen und über 10.000 Arbeitsplätzen. Die Medizinische Fakultät der Universität zu Köln und die Uniklinik Köln übernehmen wichtige gesellschaftliche Aufgaben in Forschung, Lehre und Krankenversorgung. Ein enges Netzwerk mit vielen universitären und außeruniversitären Partnern garantiert eine international erfolgreiche Wissenschaft sowie die exzellente Ausbildung unserer Studierenden.

Das **Institut für Medizinische Statistik und Bioinformatik (IMSB)** der Uniklinik Köln sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit zunächst befristet nach WissZeitVG auf zwei Jahre im Rahmen eines Drittmittelprojekts eine/n

## **Statistiker/-in / Mathematiker/-in**

Die Arbeitsgruppe Medizinische Statistik des IMSB nimmt Aufgaben in den Bereichen Forschung, Lehre und Dienstleistung wahr. Dabei stehen biometrische und informatische Methodenforschung sowie die praktische Unterstützung der klinischen Forschung, Routine und Versorgungsforschung im Vordergrund. In der Lehre werden biometrische, epidemiologische und informatische Vorgehensweisen für Studentinnen/Studenten, Doktorandinnen/Doktoranden und Habilitandinnen/Habilitanden, aber auch für andere medizinische und medizinisch-technische Berufsgruppen vermittelt.

### **Ihre Aufgaben:**

- Statistische Planung, Durchführung und Auswertung medizinischer Forschungsprojekte
- Erstellung von Berichten und wissenschaftlichen Publikationen
- Durchführung von Lehrveranstaltungen in Medizinischer Statistik oder zur Anwendung von Statistiksystemen (etwa SPSS)
- Adaption neuer statistischer Verfahren auf medizinische Fragestellungen

### **Ihr Profil:**

- Master in Statistik, Mathematik oder vergleichbare Ausbildung
- Gute Kenntnis mindestens eines Statistiksystems (z.B. R, SAS, SPSS, Stata)
- Teamfähigkeit und gute kommunikative Fähigkeiten bei der interdisziplinären Arbeit mit klinischen Partnern
- Gute Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift
- Hohes Interesse für das wissenschaftliche Arbeiten

### **Unser Angebot:**

- Interessante Aufgabenfelder in der Medizinischen Statistik, besonders in klinischen und epidemiologischen Studien
- Möglichkeit zu Promotion und Habilitation
- Mitarbeit in einem kompetenten statistischen Team sowie in interdisziplinären Studiengruppen

Die Vergütung erfolgt nach den Bestimmungen des TV-L.

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht und werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

Menschen mit Behinderungen sind uns willkommen und werden bei gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt.

Der Arbeitsbereich ist für die Besetzung mit Teilzeitkräften grundsätzlich geeignet.

Für telefonische Auskünfte steht Ihnen Professor Dr. Martin Hellmich unter der Rufnummer +49 221 478-33409 gerne zur Verfügung.

Weitere Informationen erhalten Sie unter <http://imsiweb.uni-koeln.de/>

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns Ihre aussagekräftige und vollständige Bewerbung bitte **bis zum 30. April 2019** via Online-Formular auf unserer Karriere-Seite [www.uk-koeln.de/karriere/stellenangebote](http://www.uk-koeln.de/karriere/stellenangebote) zu.

**Wir bevorzugen Online-Bewerbungen, da diese den Bewerbungsprozess beschleunigen.**

Falls eine Online-Bewerbung für Sie nicht möglich ist, können Sie sich natürlich auch per Post bei uns bewerben; richten Sie Ihre Bewerbung bitte unter Angabe der Ausschreibungsnummer **e147** auf dem Postweg an die

**Uniklinik Köln  
Institut für Medizinische Statistik und Bioinformatik (IMSB)  
Professor Dr. Martin Hellmich  
Ausschreibungsnummer e147  
50924 Köln**