



Das Institut für Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik am  
Universitätsklinikum Freiburg sucht für das  
Deutsche Cochrane Zentrum (DCZ)

**Zwei wissenschaftliche Mitarbeiter/Innen (100%)  
für Projekte im Bereich 'Evidence Based Health Care Research'  
(Senior und Junior Researcher)**

Das Deutsche Cochrane Zentrum vertritt die Cochrane Collaboration im deutschsprachigen Raum. Unser Aufgabenspektrum umfasst: Kernaufgaben des DCZ (s. [www.cochrane.de](http://www.cochrane.de)) sowie die Konzeption, Durchführung, Auswertung, Publikation und Präsentation von Forschungsprojekten zu Aspekten der evidenzbasierten Medizin und der Methodik systematischer Übersichtsarbeiten. Dafür suchen wir Kolleginnen und Kollegen, die mit uns selbständig und kooperativ in einem interdisziplinären und mehrsprachigen Team zusammenarbeiten.

Wir erwarten für die:

Senior Position

- ein abgeschlossenes Studium im Bereich Gesundheitswesen (z.B. Medizin, klinische Epidemiologie, Public Health, Biometrie)
- Erfahrung im wissenschaftlichen Arbeiten
- Erfahrung mit Konzeption und Durchführung wissenschaftlicher Projekte
- Erfahrung mit quantitativen Methoden
- Engagement in Forschung und Lehre
- Vertretung des DCZ bei fachlichen sowie allgemeinen Anfragen
- selbständige Rolle bei Planung und Durchführung unserer Workshops
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Junior Position

- ein abgeschlossenes Studium im Bereich Gesundheitswesen (z.B. Medizin, klinische Epidemiologie, Public Health, Biometrie)
- Mitarbeit an wissenschaftlichen Projekten
- Interesse an der Arbeit mit quantitativen Methoden sowie der Methodik systematischer Übersichtsarbeiten
- Unterstützung der Workshops des DCZ
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten:

- Arbeit in einem dynamischen, internationalen Team
- ausgezeichnete Anknüpfungspunkte an internationale Arbeitsgruppen und neue Forschungsentwicklungen innerhalb der EbM
- internationales Networking mit der Cochrane Collaboration
- alle Möglichkeiten einer Position im universitären Umfeld
- einen Arbeitsplatz in einer Stadt mit hoher Lebensqualität und Freizeitwert

Weitere Informationen finden Sie unter [www.cochrane.de](http://www.cochrane.de).

Die Stellen (100%) sind ab sofort zu besetzen und auf zwei Jahre befristet, mit der Möglichkeit der Verlängerung. Die Vergütung erfolgt nach Tarif. Richten Sie Ihre Bewerbung bis zum 31. Oktober 2009 bitte an:

Institut für Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik  
Abt. Med. Biometrie und Statistik  
Universitätsklinikum Freiburg  
Prof. Dr. Martin Schumacher  
Stefan-Meier-Str. 26  
D-79104 Freiburg

Für nähere Informationen stehen Ihnen Dr. Gerd Antes und Dr. Britta Lang unter 0761/203 6696 oder [lang@cochrane.de](mailto:lang@cochrane.de) zur Verfügung.