

# UNSER **TEAM** BRAUCHT SIE!



**Das Institut für Medizinische Biometrie und Statistik sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine\*n**

## **Wissenschaftliche\*n Mitarbeiter\*in (m/w/d)**

Im Bereich Medical Data Science suchen wir eine\*n Mitarbeiter\*in (m/w/d) für die Forschung und Entwicklung. Wir sind Teil des MIRACUM- Konsortiums, das durch die BMBF Medizininformatik-Initiative gefördert wird, und des Netzwerks Universitätsmedizin. Für diese Projekte suchen wir eine strategisch denkende Person, die Spaß am Programmieren und an Arbeiten im Team hat. Unsere Arbeitsgruppe ist eingebettet in das Institut für Medizinische Biometrie und Statistik und eng mit klinischen und wissenschaftlichen Partnern vernetzt. Wir bieten Ihnen vielfältige Möglichkeiten zur wissenschaftlichen Arbeit und Qualifikation.

### **Wir bieten Ihnen:**

- Beteiligung an interdisziplinären Forschungsprojekten mit der Möglichkeit zur Promotion bzw. Habilitation
- familienfreundliche Arbeitszeiten und eine hervorragende Anbindung an den ÖPNV
- vielfältige Fort- und Weiterbildungsangebote
- einen Arbeitsplatz in einer attraktiven Region mit hohem Freizeit- und Familienwert

### **Einblick in Ihre Aufgaben:**

- eigenständige Arbeit in wissenschaftlichen Projekten entsprechend gemeinsamer Schwerpunktsetzung im Bereich Medical Data Science
- Mitarbeit in bestehenden und zukünftigen Forschungs- und Infrastrukturprojekten am Klinikum, u.a. dem Aufbau einer integrierten Forschungsplattform
- Mitarbeit an Projektanträgen und Publikationen
- Beteiligung an der Lehre im Bereich Medical Data Science

### **Ihr Profil:**

- abgeschlossenes Hochschulstudium der Medizininformatik, der Informatik oder in einem vergleichbaren Fach und Kenntnisse in der Informatik sowie im Gesundheitswesen
- Erfahrungen im eigenständigen wissenschaftlichen Arbeiten
- technische Kompetenzen in der Softwareentwicklung sowie Kenntnisse der Schnittstellen für Gesundheitsdaten
- gute Englischkenntnisse sowie Präsentations- und Kommunikationsfähigkeit

Die Stelle ist in Voll- oder Teilzeit zu besetzen und zunächst bis zum 31.12.2022 befristet. Eine Verlängerung ist vorgesehen.

**Interesse? Dann freuen wir uns auf Ihre Unterlagen bis zum 17.09.2020**

**Universitätsklinikum Freiburg**  
Institut für Medizinische Biometrie und Statistik  
**Prof. Dr. Martin Boeker**  
Stefan-Meier-Str. 26, 79104 Freiburg



**Fragen? Dann schreiben Sie uns eine E-Mail oder  
rufen Sie uns an:**

Prof. Dr. Martin Boeker

[martin.boeker@imbi.uni-freiburg.de](mailto:martin.boeker@imbi.uni-freiburg.de)

0761/203-6721

Allgemeiner Hinweis: Die Vergütung erfolgt nach Tarif. Vollzeitstellen sind grundsätzlich teilbar, soweit dienstliche oder rechtliche Gründe nicht entgegenstehen. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt. Einstellungen erfolgen durch die Abteilung Personalbetreuung.