

# UNIVERSITÄTSmedizin

Das Institut für Medizinische Biometrie, Epidemiologie und Informatik sucht zum nächst möglichen Zeitpunkt:

## Studentische Aushilfe (m/w/d) für IT-Unterstützung

### Wir bieten Ihnen:

- Bedeutsame Aufgabe im Rahmen des Deutschen Kinderkrebsregisters
- Praktische Einblicke in die Entwicklung von einer individuellen Softwarelösung
- Flexible Arbeitszeiten
- Vergütung nach der Entgelttabelle für wissenschaftliche Hilfskräfte
- Zusammenarbeit in einem interdisziplinären Team
- Sehr gute Verkehrsanbindung

### Ihr Profil:

- Eingeschriebene\*r Student\*in (m/w/d)
- Fortgeschrittenes Studium der (Wirtschafts-)Informatik, Medieninformatik oder einem verwandten Fachbereich
- Kenntnisse in HTML, PHP und JavaScript für ansprechendes Webdesign
- Programmiererfahrung mit Python und idealerweise in Django
- Idealerweise Erfahrung oder Interesse an Datenbankmanagement
- Selbständige Arbeitsweise und Teamfähigkeit
- Kommunikationsfähigkeit und Interesse an neuen Technologien

### Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei der Entwicklung und Implementierung einer Softwarelösung für interne Abläufe im Deutschen Kinderkrebsregister
- Gestaltung und Optimierung von Webseiten mittels HTML, PHP und JavaScript
- Programmierung von Backend-Systemen unter Verwendung von Python und Django
- Integration von Datenbanken und Datenbankmanagement

### Kontakt:

UNIVERSITÄTSMEDIZIN  
der Johannes Gutenberg-Universität Mainz  
Institut für Medizinische Biometrie, Epidemiologie und Informatik

Ihr Ansprechpartner bei fachlichen Fragen ist  
Herr T. Ziegler Tel.: 06131 17- 5185

Referenzcode: 50244208  
[www.unimedizin-mainz.de](http://www.unimedizin-mainz.de)

Bei entsprechender Eignung werden schwerbehinderte Bewerber\*innen (m/w/d) bevorzugt berücksichtigt.