

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

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