



UNIVERSITÄTS  
KLINIKUM  
HEIDELBERG

130.3 Turm  
Diensträum  
Betriebsarzt  
Konferenzzentru  
Cafeteria

IM RAHMEN INNOVATIVER ANWENDUNGSNAHER FORSCHUNGSPROJEKTE SUCHEN WIR FÜR DAS  
INSTITUT FÜR MEDIZINISCHE INFORMATIK (IMI) **AB SOFORT**

## STUDENTISCHE HILFSKRÄFTE (M/W/D)

### Profil:

- Studium der Humanmedizin (ab dem 7. Fachsemester)
- Interesse für Digitalisierung in der Medizin, grundlegende Computer-Kenntnisse
- Gute Englisch-Kenntnisse
- Gute Kommunikations- und Teamfähigkeit

### Aufgabenbereich:

Erstellung und Codierung von medizinischen Formularen (vor allem englisch und deutsch) unter Einsatz von internationalen medizinischen Terminologien, Unterstützung bei interdisziplinären Digitalisierungsprojekten in der Medizin.

Eine umfassende Einarbeitung und Betreuung werden gewährleistet.

### Wir bieten:

- Eine **spannende, abwechslungsreiche, innovative Tätigkeit mit flexibler Zeiteinteilung** (20 Stunden im Monat) und die Möglichkeit an aktuellen interdisziplinären Forschungsprojekten mitzuwirken. Einblick in die Entwicklung von Informationssystemen für Forschung und Klinik. Befristeter Vertrag für zunächst 6 Monate, danach Verlängerung möglich.

### Kontakt:

Wir freuen uns über eine **elektronische Bewerbung** in *einem* pdf-Dokument an

[Teamassistenz-Postfach.IMI@med.uni-heidelberg.de](mailto:Teamassistenz-Postfach.IMI@med.uni-heidelberg.de)

### Über uns:

Das Universitätsklinikum Heidelberg ist eines der bedeutendsten medizinischen Zentren in Deutschland und steht für die Entwicklung innovativer Diagnostik und Therapien sowie ihre rasche Umsetzung für den Patienten. Mit rund 10.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern in mehr als 50 klinischen Fachabteilungen mit ca. 1.900 Betten werden jährlich rund 66.000 Patienten voll- bzw. teilstationär und 1.000.000 Mal Patienten ambulant behandelt.

Das Institut für Medizinische Informatik betreibt vielfältige wissenschaftliche Projekte, von der Grundlagenforschung über die Forschung mit Patientendaten bis hin zur Entwicklung von digitalen Therapie-Unterstützungssystemen.

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