

# UNIVERSITÄT ULM

Die Medizinische Fakultät der Universität Ulm legt Wert darauf, ihren Studierenden kompetenzorientierte Lehre auf höchstem Niveau anzubieten. Die permanente Weiterentwicklung der Lehre im Rahmen der Lehrforschung sowie die Konzeption neuer Medien zur Unterrichtsunterstützung liegt uns daher sehr am Herzen.

Das Institut für Molekulare und Zelluläre Anatomie (Direktor: Prof. Dr. Stefan Britsch) der Universität Ulm sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

## **Wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in (100%) zur Betreuung und Weiterentwicklung von Digitalen Lerntechnologien im Rahmen eines drittmittelfinanzierten Lehrforschungsprojekts**

Die Arbeitsschwerpunkte des Instituts für Molekulare und Zelluläre Anatomie sind neben neurobiologischer Grundlagenforschung die Ausbildung von Studierenden der Human-, Zahn- und Molekularen Medizin im Fach Anatomie.

### **Die Aufgabe, die auf Sie wartet:**

- Weiterentwicklung und Neukonzeption von digitalen Lerntechnologien (MyMi.mobile <http://mymi.net-base.de/mobile/>) im Rahmen eines durch das Land Baden-Württemberg geförderten Lehrforschungsprojekts

-

### **Wir erwarten:**

- Abgeschlossenes Medizinstudium.
- Sehr gute Kenntnisse und Lehrerfahrung im Bereich der gesamten mikroskopischen und makroskopischen Anatomie
- Erfahrung in Medizindidaktik und digitalen Lerntechnologien
- Hohes Maß an Innovationsgeist, Kommunikationskompetenz und Verantwortungsbereitschaft
- Bereitschaft zu zielorientierter Forschungstätigkeit im akademischen Umfeld

### **Wir bieten:**

- Mitarbeit in einem multizentrischen, internationalen Team von Wissenschaftlern und Studierenden in einem modern ausgestatteten Arbeitsbereich
- Die Stelle ist zunächst befristet

### **Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Sie möchten sich dieser Herausforderung stellen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Bewerbungen werden bis 30.11.2016 erbeten an:

Universität Ulm  
Professor Dr. Stefan Britsch  
Institut für Molekulare und Zelluläre Anatomie  
Albert-Einstein-Allee 11  
89081 Ulm  
Telefon: 0731/500-23101  
Email: [stefan.britsch@uni-ulm.de](mailto:stefan.britsch@uni-ulm.de)

Die Einstellung erfolgt durch die Verwaltung des Klinikums im Namen und im Auftrag des Landes Baden-Württemberg. Schwerbehinderte Bewerber/innen werden bei gleicher Eignung vorrangig eingestellt. Die Universität Ulm strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in der Forschung und Lehre an und bittet deshalb qualifizierte Wissenschaftlerinnen nachdrücklich um ihre Bewerbung. Eine an die Befristung anschließende Weiterbeschäftigung ist möglich.