

**Wir suchen für die Experimentelle Transplantationschirurgie der Klinik für Allgemein-,  
Viszeral- und Gefäßchirurgie eine**

## **Studentische/Wissenschaftliche Hilfskraft (w/m/d) zur Betreuung einer E-Learning Plattform (Moodle)**

### **Das sind Ihre Aufgaben:**

- Einstellen von Lehrinhalten (Text-, Audio- oder Videodateien)
- Betreuung und Pflege des Systems
- Beteiligung bei der Generierung neuer Lehrinhalte (Erstellen von Textdokumenten, animierten Power Points oder Lehrvideos)

### **Das Profil bringen Sie mit:**

- laufendes Studium der Medizin, Naturwissenschaften, Verhaltenswissenschaften (Psychologie, Soziologie) oder Informatik
- Interesse an der Lehre insbesondere an chirurgischen Lehrinhalten
- gute Computerkenntnisse
- Erfahrung mit Moodle oder einer anderen E-Learning-Plattform (zumindest als Teilnehmer) wünschenswert
- strukturiertes & eigenverantwortliches Arbeiten
- hohes Maß an Einsatzbereitschaft
- Offenheit, Ehrlichkeit, Zuverlässigkeit, Flexibilität bei wechselnden Arbeitssituationen, Teamfähigkeit

**Vergütung:** erfolgt je nach Qualifikation

**Arbeitszeit:** 19 Stunden pro Woche

**Beginn:** zum nächstmöglichen Zeitpunkt

**Dauer:** zunächst befristet bis 31.12.2019 mit Option auf Verlängerung

### **Das sind wir:**

Als einziges Universitätsklinikum in Thüringen sind wir mit 5600 Mitarbeitern der größte Arbeitgeber der Region. Jährlich werden an unseren 26 Kliniken und Polikliniken rund 280 000 Patienten ambulant und über 55 000 stationär versorgt. Am Wissenschaftsstandort Jena arbeiten Sie in einem der größten und modernsten Klinikneubauten in Deutschland.

Kontakt für Rückfragen sowie zur Übermittlung der üblichen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslaufe, Zeugnisse, Zertifikate) bevorzugt in elektronischer Form:

Prof. Dr. med. Uta Dahmen  
Experimentelle Transplantationschirurgie  
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie  
Universitätsklinikum Jena  
Drackendorfer Straße 1 | 07747 Jena

Email: [uta.dahmen@med.uni-jena.de](mailto:uta.dahmen@med.uni-jena.de)  
Tel: 03641 9-325350

Bewerben Sie sich bitte bis zum 31.07.2019 unter Angabe des Kennzeichens Hiwi: E-learning.