

Studentische TutorenInnen für die LernKlinik Leipzig der Medizinischen Fakultät gesucht !!!

In der LernKlinik Leipzig der Medizinischen Fakultät der Universität Leipzig werden ab **01.10.2019** wieder **Studentische Hilfskräfte (SHK)** gesucht !!!

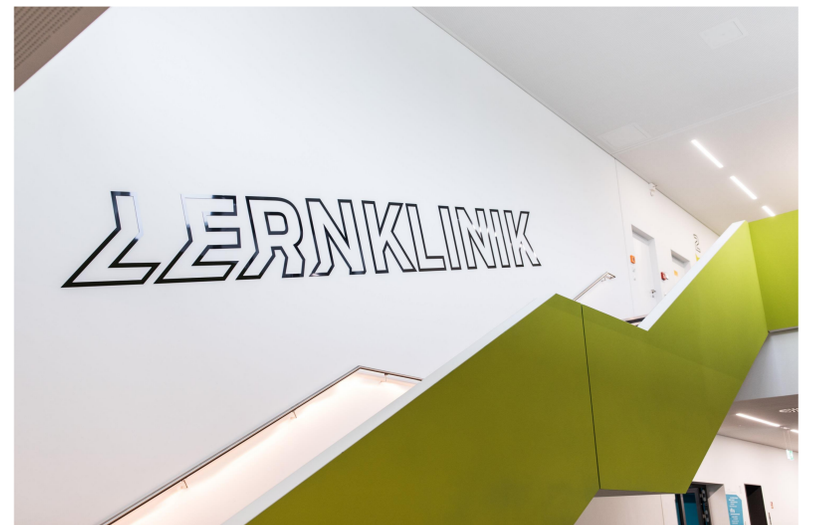
Arbeitszeit: i.d.R. 5 Stunden/Woche

Voraussetzungen:

- Freude am Vermitteln praktischer Fertigkeiten an KommilitonInnen
- Verfügbarkeit in Semester und Semesterferien; flexible Arbeitszeiten
- Hohe Motivation, Einsatzbereitschaft und Kommunikationsfähigkeit
- Humanmedizinstudierende, Zahnmedizinstudierende, Veterinärmedizinstudierende, Studierende der Pharmazie, Studierende der Psychologie und Erziehungswissenschaften
- Vorkliniker sind auch herzlich willkommen

Arbeitsaufgaben:

- Übernahme von Veranstaltungen in der LernKlinik als studentische Lehrkräfte nach intensiver Einarbeitung und Supervision.
- Vorbereitung von Unterrichtseinheiten in der LernKlinik in enger Zusammenarbeit mit der ärztlichen Leitung der LernKlinik.
- Vorbereitung und Organisation von Veranstaltungen in der LernKlinik.
- Einbindung in die Entwicklung und Konzeption von neuen Lehr- und Lernmethoden unter Leitung eines ärztlichen Mitarbeiters.



Wir bieten Ihnen eine sehr abwechslungsreiche Qualifizierung und Tätigkeit mit Kommilitonen und Dozenten in einem engagierten Team.

Weitere Informationen zur LernKlinik Leipzig gibt es auf <https://student.uniklinikum-leipzig.de/lernklinik/>

Für Rückfragen steht Ihnen die ärztliche Leiterin der LernKlinik Leipzig, Frau PD Dr. Rotzoll, gern zur Verfügung (daisy.rotzoll@medizin.uni-leipzig.de, 0341/97- 15172 - Anmeldung LernKlinik Leipzig).

Bitte bewerben Sie sich JETZT für den Herbst 2019!

Richten Sie Ihre Bewerbung mit den entsprechenden Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) an:

Frau PD Dr. med. habil. D. Rotzoll, MME (Bern)
Ärztliche Leitung LernKlinik Leipzig
Universität Leipzig
Medizinische Fakultät
LernKlinik Leipzig, Skills- und Simulationszentrum
Liebigstr. 23/25, Haus D
04103 Leipzig

Eine elektronische Bewerbung (pdf) ist hilfreich.