



**MEDIZINISCHE  
FAKULTÄT**

## Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d) – Institut für Anatomie

Stellenausschreibung Nr.: 328–2022

Die Medizinische Fakultät ist integraler Bestandteil der Otto–von–Guericke–Universität Magdeburg und wirkt mit dem Universitätsklinikum Magdeburg A.ö.R. in Forschung, Lehre und Krankenversorgung zusammen. Das Forschungsprofil der Fakultät wird durch die beiden Schwerpunkte „Immunologie einschließlich Molekulare Medizin der Entzündung“ und „Neurowissenschaften“ geprägt. Pro Jahr werden ca. 185 Studierende der Humanmedizin und ca. 20 Studierende im Masterstudiengang Immunologie immatrikuliert.

Am Institut für Anatomie ist ab dem 01.10.2022 die Stelle eines  
**Wissenschaftlichen Mitarbeiters (m/w/d)**  
zunächst befristet auf 2 Jahre in Vollzeit zu besetzen.

### Aufgaben:

- Mitarbeit und Weiterentwicklung unserer Forschungsprojekte zur Schleimhautimmunologie des Schweins (AG Rothkötter) oder zu neuronalen Schaltkreisen für emotionales Lernen und Stressadaptation (AG Albrecht)
- Durchführung des Unterrichts im gesamten Fach Anatomie für Studierende der Humanmedizin (Kursus der Makroskopischen Anatomie, Kursus der Mikroskopischen Anatomie und Seminar Anatomie) in deutscher Sprache, Level B2)

### Fachliche Voraussetzungen:

- Hochschulabschluss in Medizin, Biologie, Neurowissenschaften oder verwandten Fächern (Promotion von Vorteil)
- Vorerfahrungen in molekularen und biochemischen Analysemethoden (Western Blotting, Immunzytochemie und -histochemie, Genexpressionsanalyse mittels qPCR, RNAscope oder RNASeq)
- Vorerfahrungen in einer der genannten Techniken wünschenswert, aber kein Muss: Zellkultur, Verhaltensanalyse in der Maus und stereotaktischen Injektionen
- Großes Interesse an experimenteller Forschung und Freude an der Lehrtätigkeit und der Betreuung von Studenten
- Eigeninitiative, Motivation und Teamfähigkeit

### Das bieten wir Ihnen:

- Ein junges, motiviertes Team, das sich auf Ihre Ideen und Ihre Expertise freut
- Anspruchsvolle und vielseitige Tätigkeit in Lehre und Forschung
- Möglichkeit der wissenschaftlichen Qualifikation (Promotion und Habilitation)
- Fort- und Weiterbildungsangebote der Otto–von–Guericke Universität
- Exzellente Vernetzungsmöglichkeiten in den Forschungseinrichtungen in Magdeburg (Gesundheitscampus Immunologie, Infektiologie und Inflammation (GC-<sup>1</sup>), Leibniz–Institut für Neurobiologie, DZNE)

Zentral gelegen im Herzen Deutschlands, zwischen Berlin, Leipzig und Hannover, ist Magdeburg eine grüne, familienfreundliche Stadt, die viel zu bieten hat. Sie gehört zu den Zentren immunologischer und neurowissenschaftlicher Forschung in Deutschland. Speziell im Bereich Lernen und Gedächtnis profitieren Neurowissenschaftler und Kliniker vom intensiven Austausch universitärer und außeruniversitärer Einrichtungen wie DZNE und Leibniz–Institut für Neurobiologie.

**Vergütung:** Entgeltgruppe 13 nach TV-L

**Besetzung:** Die Stelle ist ab dem 01.10.2022, in Vollzeit und befristet bis zum 30.09.2024 zu besetzen.

Für weitere Fragen steht Ihnen Herr Prof. Rothkötter (Institutsdirektor) zur Verfügung.

Wir freuen uns bis **zum 15.08.2022** (Bewerbungsschluss) auf Ihre Bewerbung. **Bevorzugt bitte online** und in einer zusammenhängenden PDF–Datei bewerben:

Per E–Mail: [bewerbung@med.ovgu.de](mailto:bewerbung@med.ovgu.de) (Betreff: Stellenausschreibung Nr.: 328–2022)

Per Post:

**Otto–von–Guericke–Universität Magdeburg**  
**Medizinische Fakultät**  
Geschäftsbereich Personal (K24)  
Stellenausschreibung Nr.: 480–2020  
Leipziger Str. 44, 39120 Magdeburg

Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Frauen werden besonders aufgefordert, sich zu bewerben. Das Einverständnis, dass die Gleichstellungsbeauftragte Einsicht in die Bewerbungsunterlagen nehmen kann, wird vorausgesetzt. Bewerbungskosten werden nicht erstattet.