

Das Institut für Anatomie sucht zum 01.06.2023 und zunächst befristet bis zum 31.05.2025:

Wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in (m/w/d)

Wir bieten Ihnen:

- Ein stimulierendes wissenschaftliches Umfeld mit besonderem Schwerpunkt in den Neurowissenschaften und Eingliederung in das Rhine-Main Neuroscience Network
- Hervorragende Entwicklungs- und Fortbildungsmöglichkeiten im Bereich der neurowissenschaftlichen Forschung
- Die Möglichkeit zur Habilitation im Fach Anatomie bzw. zur Qualifikation als Facharzt*ärztin für Anatomie oder Fachanatom*in der Anatomischen Gesellschaft
- Vergütung gemäß Haustarifvertrag bei Vorliegen der Eignungsvoraussetzung nach EG 13 sowie zusätzliche Altersversorgung und Sozialleistungen
- Zahlreiche Mitarbeiter-Angebote wie z.B. Jobticket, Fahrradleasing und Teilnahme an Vorteilsprogrammen

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Promotion mit neurowissenschaftlichem oder biomedizinischem Schwerpunkt
- Erfahrung mit tierexperimentellen Arbeiten, insbesondere in den obengenannten Methoden zur Untersuchung von Synapsen
- Hohe Motivation zur Etablierung eines eigenständigen und selbstverantwortlichen Forschungsprofils
- Freude an der Lehre im Fach Anatomie
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre Aufgaben:

- Planung und Durchführung innovativer Forschungsprojekte im Bereich der molekularen Neuroanatomie und Neurobiologie
- Untersuchung der Rolle synaptischer Dysfunktion in Mausmodellen von Autismus-Spektrum-Störungen, unter Anwendung von molekularbiologischen, lichtmikroskopischen und/oder elektrophysiologischen Methoden
- Ausarbeitung von wissenschaftlichen Publikationen, Drittmittelanträgen und Tierversuchsanträgen
- Mitbetreuung von Doktoranden und technischem Personal
- Mitarbeit in der Lehre im Fach Anatomie für Studierende der Human- und Zahnmedizin

Kontakt:

UNIVERSITÄTSMEDIZIN
der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Institut für Anatomie
Ihre Ansprechpartner bei fachlichen Fragen sind
Herr Univ.-Prof. Dr. M. Schmeißer, Frau Univ.-Prof. Dr.
D. Krueger-Burg, Frau D. Liegel-Seitz Tel.: 06131 39-22365.

Referenzcode: 50181435
www.unimedizin-mainz.de

Bei entsprechender Eignung werden schwerbehinderte Bewerber*innen (m/w/d) bevorzugt berücksichtigt.