

Wir suchen:

Für das **Institut für Anatomie und Molekulare Neurobiologie**, Arbeitsgruppe Elektronenmikroskopie zum nächstmöglichen Zeitpunkt zunächst befristet auf 1 Jahr mit der Möglichkeit der Verlängerung eine/n

***MT(L)A / BTA (w/m)***

***Kennziffer 11476***

**vollzeitbeschäftigt**

**Verg. je nach Qualifikation und Aufgabenübertragung nach TV-L**

Unsere Arbeitsgruppe erforscht strukturelle Eigenschaften der synaptischen Kommunikation zwischen Nervenzellen, die die Grundlage für alle normalen Hirnfunktionen bilden und bei vielen neuropsychiatrischen Erkrankungen gestört sind. Dabei verwenden wir moderne Verfahren der Transmissions-elektronenmikroskopie (TEM) einschließlich Kryo-EM und Immuno-EM hauptsächlich zur Untersuchung von gentechnisch hergestellten Mausmodellen.

**Wir bieten** einer MTA/BTA eine abwechslungsreiche Tätigkeit in unserem Forschungslabor. Gerne erwägen wir auch Bewerbungen von hochmotivierten Berufsanfängern mit abgeschlossener Ausbildung als medizinisch- oder biologisch-technische Assistentin. Dabei werden Sie an interessanten und biomedizinisch hochrelevanten struktur- und zellbiologischen Forschungsprojekten im Team und modernste EM Technologien anwenden. Zusätzlich bieten wir ein leistungsgerechtes Entgelt mit attraktiver Altersversorgung (VBL).

**Wir erwarten** eine abgeschlossene Berufsausbildung zur/zum BTA/MT(L)A und Grundkenntnisse in allgemeinen morphologischen und histologischen Methoden, Lern- und Leistungsbereitschaft sowie starke Motivation und Teamfähigkeit. Weiterhin setzen wir ein Interesse an der Arbeit mit Mäusen, ein Schwerpunkt unseres Forschungsansatzes, voraus. Erfahrung in diesem Bereich oder ein bereits absolvierter Versuchstierkudkurs sind von Vorteil, aber keine Voraussetzung.

Bei Rückfragen wenden Sie sich an **Dr. Astrid Rohlmann** (Institut für Anatomie und Molekulare Neurobiologie, Professor Dr. Markus Missler), Tel. 0251-83 50207, E-Mail: [astrid.rohlmann@uni-muenster.de](mailto:astrid.rohlmann@uni-muenster.de)

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und bitten Sie, diese unter Angabe der Kennziffer bis zum 15.08.2016 an die **Verwaltung des Universitätsklinikums Münster, Albert-Schweitzer-Campus 1, Gebäude D5, 48149 Münster** oder [bewerbung@ukmuenster.de](mailto:bewerbung@ukmuenster.de) zu senden.

Das UKM unterstützt die Vereinbarkeit von Beruf und Familie und ist daher seit 2010 als familienbewusstes Unternehmen zertifiziert. Es besteht grundsätzlich die Möglichkeit der Teilzeitbeschäftigung. Die Bewerbung von Frauen wird begrüßt; im Rahmen der gesetzlichen Vorschriften werden Frauen bevorzugt eingestellt. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt.