

Technischen Assistentin/en (MTA/BTA/CTA)

Institut für Biochemie, Erlangen, Teilzeit, Befristete Anstellung, Bewerbungsschluss: 07.11.2025

Ihre Aufgaben

Wir untersuchen die Entwicklung des Nervensystems mit molekularbiologischen, biochemischen und histologischen Techniken und suchen eine/n interessierte/n engagierte/n Mitarbeiter/in, die/der sich aufgrund bereits vorliegender Erfahrungen und Kenntnisse in Forschungsaufgaben, sowie Routine- und Lehrbetrieb des Lehrstuhls einbringt.

Zu den Aufgaben gehören:Anlegen und Pflege von neuralen Primärzellkulturen,Arbeit mit Versuchstieren,Präparation und Aufbereitung von Geweben für histologische Färbeverfahren,Durchführung histologischer Färbeverfahren,Molekularbiologische DNA- und RNA-Techniken der Stufen S1 und S2 nach GenTG,Vorbereitung von Praktikumsversuchen

Stellenzusatz

Es handelt sich um eine Halbzeitstelle (50%) mit 20 Std / Woche. Die Vergütung erfolgt nach TV-L.

Interessiert?

Die vollständige Stellenausschreibung sowie alle Infos zum Bewerbungsverfahren finden Sie hier:

