



Das **Institut für Molekulare und Zelluläre Anatomie** (Direktor: Prof. Dr. Stefan Britsch) der **Universität Ulm** sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## Wissenschaftlichen Mitarbeiter (Postdoc, m/w, 100% Vollzeit)

Zu Ihren Aufgaben gehört die Beteiligung am anatomischen Unterricht für Studierende der Human-, Zahn- und Molekularen Medizin, sowie die Mitarbeit in neurowissenschaftlichen Forschungsprojekten der AG Britsch (z.B. Wiegrefe et al., Neuron, 2015; Venkataramanappa et al., JoVE, 2015; Simon et al., EMBO-Journal, 2012).

### Ihre Qualifikation:

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium der Medizin oder eines medizinnahen, naturwissenschaftlichen Studiengangs (z.B. Biologie, Biochemie, Molekulare Medizin), sowie über sehr gute Kenntnisse und Erfahrungen in molekulargenetischen, zellbiologischen und und/oder tierexperimentellen Methoden. Eine abgeschlossene Promotion ist erwünscht. Sie sind forschungsorientiert, kreativ, und haben Spaß an zielorientierter, kompetitiver neurobiologischer Forschung in einem jungen, internationalen Team. Idealerweise verfügen Sie bereits über eigene Auslandserfahrung in der Forschung.

### Wir bieten:

- Mitarbeit in einem internationalen Team von Medizinerinnen und Naturwissenschaftlerinnen.
- Modern ausgestattete Labore.
- Regelmäßige Teilnahme an nationalen und internationalen Konferenzen.
- Gelegenheit zur Entwicklung eigener wissenschaftlicher Fragestellungen.
- Möglichkeit zur wissenschaftlichen Weiterqualifikation (Habilitation, Fachanatom).
- Flexible Arbeitszeiten.

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung innerhalb von 4 Wochen an:  
Universität Ulm, Professor Dr. Stefan Britsch Institut für Molekulare und Zelluläre Anatomie  
Albert-Einstein-Allee 11 89081 Ulm Telefon: 0731/500-23101 Email: stefan.britsch@uni-ulm.de