

Am **Pharmakologischen Institut für Naturwissenschaftler**, Fachbereich Biochemie, Chemie und Pharmazie der Goethe-Universität Frankfurt am Main, ist ab sofort eine

Masterarbeit

zu vergeben. Die Ausschreibung richtet sich an Studierende biomedizinischer Fächer.

Der Arbeitskreis von Prof. Dr. Dr. Achim Schmidtko untersucht molekulare Signalwege, die zur Sensibilisierung und Chronifizierung von Schmerzen beitragen. Ziel ist die Entwicklung neuer Methoden der Schmerztherapie. Weitere Informationen zum Arbeitskreis Schmidtko einschließlich einer Publikationsliste finden Sie auf unserer Homepage (www.uni-frankfurt.de/59918193/Schmidtko).

Bewerber sollten Erfahrung mit zellbiologischen Arbeitstechniken, grundlegende Erfahrung mit molekularbiologischen und/oder biochemischen Arbeitstechniken, ein hohes Maß an Selbstständigkeit und Eigenmotivation, Teamfähigkeit und gute Englisch-Kenntnisse mitbringen. Wir bieten eine kompetente Betreuung, eine sorgfältige Einarbeitung in die Thematik, ein gut ausgestattetes und neu eingerichtetes Labor sowie Mitarbeit in einem jungen dynamischen Team.

Ein Beginn ist grundsätzlich jederzeit möglich.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, ggf. Referenzen) als pdf-Datei per Email an Frau Dr. Wiebke Kallenborn-Gerhardt, Pharmakologisches Institut für Naturwissenschaftler, Goethe-Universität Frankfurt am Main: pharmacolnat@em.uni-frankfurt.de.