

## **Studentische Hilfskraft für die translationale Krebsforschung mit Schwerpunkt Tierzucht**

Wir suchen eine/n motivierte/n HiWi für unser translationales Forschungslabor. Wir sind ein junges, dynamisches Team und haben zwei tolle Forschungsprojekte, die derzeit in der heißen Phase sind – daher brauchen wir noch jemanden, um unser Team zu unterstützen!

Wir sind eine Nachwuchs-Klinische Kooperationseinheit des Deutschen Krebsforschungszentrums. Als Kooperationseinheit sind wir sowohl mit dem DKFZ als auch der Chirurgischen Klinik an der UMM affiliert, unsere Labore sind in auf dem UMM-Campus in Mannheim.

Wir suchen eine/n motivierte/n Medizinstudenten/in, der Lust hat, für 10h/Woche (Arbeitszeiten flexibel einteilbar) bei uns im Tierstall bei der Pflege unserer Mauskolonie mitzuarbeiten. Wir arbeiten mit verschiedenen komplexen genetisch induzierten Mausmodellen maligner Tumoren, die Zucht der Tiere führen wir selbst durch.

Der/die HiWi wird zunächst in der Versuchstierkunde ausgebildet und absolviert den versuchstierkundlichen FELASA-B-Kurs. Danach ist er/sie für die Aufrechterhaltung und Pflege der Mauskolonie verantwortlich – dies beinhaltet eine verantwortungsvolle Tätigkeit, erlaubt jedoch auch eine relativ freie Zeiteinteilung. Das FELASA-Zertifikat ist Grundvoraussetzung für die Beteiligung an Tierversuchsprojekten und ein großer Vorteil für alle, die langfristig wissenschaftlich arbeiten möchten.

Super wäre, wenn Du für mindestens die nächsten 12 Monate, besser 24 Monate sicher in Mannheim bist, da wir viel in Dein Training investieren werden und es daher schade wäre, wenn Du nach 6 Monaten ins Erasmus gehen würdest 😊

Wendet Euch bei Interesse oder Fragen gerne jederzeit an:

Prof. Dr. Sebastian Schölch  
Deutsches Krebsforschungszentrum  
Translationale Chirurgische Onkologie (A430)  
E-Mail: [s.schoelch@dkfz.de](mailto:s.schoelch@dkfz.de)

NW-Klinische Kooperationseinheit  
**Translationale Chirurgische  
Onkologie**  
A430

Leiter:  
Prof. Dr. Sebastian Schölch

Im Neuenheimer Feld 280  
69120 Heidelberg

Chirurgische Klinik  
Universitätsmedizin Mannheim  
Ruprecht-Karls-Universität  
Heidelberg  
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3  
68167 Mannheim

Tel: +49 621 56-5152  
[s.schoelch@dkfz.de](mailto:s.schoelch@dkfz.de)  
[www.dkfz.de](http://www.dkfz.de)

### **Stiftung des öffentlichen Rechts**

Stiftungsvorstand  
Prof. Dr. med. Michael Baumann  
Ursula Weyrich

Deutsche Bank Heidelberg  
IBAN: DE09 6727 0003 0015 7008 00  
BIC (SWIFT): DEUT DES M672

Deutsche Bundesbank Karlsruhe  
IBAN: DE39 6600 0000 0067 0019 02  
BIC (SWIFT): MARK DEF 1660