



Q ÁZ^} d { ÁVá[ |•Á\*^|^\*^} ÉÁáá c´Ááá ÁT ^áá á ä &@ÁW, á^!•áé c´ÁQ}•á!~ & Áà^•c´ÁO^áá \*~ } \*^} Á->|Á^!;| |\*|^æ@Á  
Q |!•&@} \* ÉÁÜc´ áá { Á` } áÁÁ^@^Áæ Á^á^ { Áæææ æ c´^} ÁUcæ} á [ dZ´ Áá^} Á: ^} dæ^} ÁCE ~ æá^} Áá^!ÁT ^áá á ä &@} Á  
W, á^!•áé c´ÁQ}•á!~ & Á: é c´^} ÁQ |!•&@} \* Áæ -Á á c´!} æá } æ { Á b á^æ ÉÁÁ^@^Á } áÁCE •ááá~ } \* Áæ -Á c´@ c´ { ÁUcæ} áááÁ  
~ } áÁá Á [ ] c´ á!|æ@Á^!á^••^!~ } \* Á; } ÁJ á^ } { ^áá á É

Öa ÁHJf\ U i gYbf]W li b[ YbÁ^•&@-c´^} Áæ@Á ááá^} ÁE ] ^\ c´} Á } áÁCE c´æ c´} Áá^!Á á^•}•&@æ c´Q |!•&@} \* Á } áÁ  
CE •ááá~ } \* Áæ Áá^!Á ^áá á ä &@} ÁW, á^!•áé c´ÁQ}•á!~ & ÉÁ ÁáÁ^!Á^Á c´ [ c´á^!Á á á É

**Wir suchen ab sofort eine/einen**

**Universitätsassistentin/Universitätsassistent  
(Postdoc), B1, GH 3**

**MEDI-18313**

**Voraussetzungen:**

- Abgeschlossenes einschlägiges PhD- bzw. Doktoratsstudium
- Deutschkenntnisse mind. auf C1 Niveau
- Kenntnis der Biologie von Maus, Ratte, Kaninchen und Zebrafisch und Kenntnis der Grundprinzipien wissenschaftlichen Arbeitens

**Erwünscht:**

- Fähigkeit zur eigenverantwortlichen Arbeit und selbstständigen Wissensaneignung
- Bereitschaft zu Wochenend- und Feiertagsarbeit
- Teamfähigkeit und die Bereitschaft zur Weiterbildung im labortierkundlichen Bereich

**Aufgabenbereich:**

- Qualifizierte Mitarbeit und Unterstützung der Leitung bei der Organisation und dem täglichen Betrieb der Versuchstiereinrichtungen
- Überwachung des Tierwohls und Etablierung einer „Culture of Care“
- Beratung von Wissenschaftlerinnen/Wissenschaftlern und interne Begutachtung von Tierversuchsprojekten
- Überwachung der Einhaltung von gesetzlichen Bestimmungen und internationalen Standards
- Mitarbeit bei der Aus-, Fort- und Weiterbildung von Mitarbeiterinnen/Mitarbeitern und Studierenden

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 4.061,50 brutto (14x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Nähere Informationen finden Sie auf unserer Homepage <https://www.i-med.ac.at/tierhaeinrichtungen/Jobs.html>