

Die Vetmeduni arbeitet in der Lehre, in der Forschung und in ihren Dienstleistungsangeboten an der Sicherstellung der Tiergesundheit in Österreich. Wir verstehen diese Aufgabe als Beitrag zur Gesunderhaltung des Menschen und seiner tierischen Begleiter sowie zur Produktion gesunder Nahrungsmittel. Zur Erfüllung dieser Aufgabe sucht

unser **Konrad-Lorenz-Institut für Vergleichend Verhaltensforschung, am Department für Interdisziplinäre Lebenswissenschaften**, eine:n

Technische:n Assistent:in

Einstufung:	IIIa
Beschäftigungsausmaß:	25 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses:	befristete Ersatzkraft von 01.07.2026 bis voraussichtlich 17.01.2027
Bewerbungsfrist:	16.05.2026
Kennzahl:	2026/0089

Dienstort: Savoyenstraße 1, 1160 Wien

Aufgaben

- Assistenz bei Versuchen mit Hausmäusen (Unterstützung bei Literaturrecherche, Planung und Durchführung sowie bei der Datenerfassung und -verarbeitung)
- Mitarbeit beim Monitoring und Management der Versuchstiere
- Mithilfe bei der Einschulung von Praktikant:innen
- Labortätigkeiten (Genetik- und Chemielabor)
- Unterstützung der Tierpflege bei Bedarf
- Organisatorische Tätigkeiten
- Unterstützung bei administrativen Aufgaben

Erforderliche Ausbildung, Qualifikationen und Kenntnisse

- Reifeprüfung und Ausbildung zur/zum MTA oder BTA oder Reifeprüfung und Abschluss einer naturwissenschaftlichen Ausbildung
- Sehr gute Englischkenntnisse (C1)
- Erfahrung in der experimentellen Verhaltensbiologie und Zoologie
- Erfahrung in Bioakustik
- Kenntnisse von Video- und Audioanalyse-Workflows sowie entsprechender Software in der Verhaltensbiologie (z. B. Avisoft, EthoVision, Observer, BORIS)
- Erfahrung in der statistischen Datenanalyse mit SPSS und R

Weitere erwünschte Qualifikationen und Kompetenzen

- Erfahrung mit Verhaltensversuchen (insbesondere im Bereich Bioakustik) sowie im Umgang mit Mäusen
- Erfahrung mit Wildmäusen
- Kenntnisse im experimentellen Design

- Erfahrung in der Arbeit mit Tieren, unter anderem im Rahmen von Freiwilligentätigkeiten
- Bereitschaft zur Einarbeitung in neue Arbeitsgebiete
- Fähigkeit, auch sehr vielfältige Tagesaufgaben effizient und flexibel zu bewältigen
- Zeitliche Flexibilität

Was wir bieten

- Top-Universität: Die Vetmeduni ist eine der führenden veterinärmedizinischen akademischen Bildungs- und Forschungsstätten Europas
- Stabiler Arbeitgeber
- Attraktiver Campus
- Persönliche und berufliche Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Präventive und medizinische Gesundheitsförderung
- Diversitäts- und familienfreundliche Universitätskultur
- Kinderbetreuungs- und Ferienbetreuungsangebote
- Zahlreiche attraktive Zusatzleistungen
- Mitarbeiter:innenevents

Mindestentgelt

Das kollektivvertragliche Mindestentgelt für Arbeitnehmer:innen an Universitäten gemäß der oben angegebenen Einstufung beträgt EUR 2.759,20 brutto monatlich auf Basis Vollzeit (40 Stunden/Woche). Je nach fachlicher Qualifikation und tätigkeitsspezifischer Berufserfahrung ist eine höhere Vergütung möglich.

Bewerbung

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung mit der **Kennzahl 2026/0089**, welche Sie per E-Mail an bewerbungen@vetmeduni.ac.at übermitteln. Bitte führen Sie die Kennzahl unbedingt an, da wir Ihre Bewerbung sonst nicht korrekt zuordnen können.

Die Bewerbungen sind gebührenfrei. Die Bewerber:innen haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

Die Vetmeduni ist stolze Trägerin des Zertifikats „hochschuleundfamilie“, daher freuen wir uns über Bewerbungen von Personen mit Familienkompetenz. Ebenso sind uns Bewerbungen von Menschen mit Behinderungen und chronischen Erkrankungen willkommen. Bei Rückfragen dazu wenden Sie sich gerne per E-Mail an unsere Behindertenvertrauensperson unter bvp@vetmeduni.ac.at.

Kontakt für weiterführende Informationen

Dr. Sarah Zala

+43 1 25077 - 7352

sarah.zala@vetmeduni.ac.at

<https://www.vetmeduni.ac.at/klivv/forschung/verhaltensbiologie-penn-zala-lab>