

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 Vergleichende Verhaltensforschung, Department für Interdisziplinäre Lebenswissenschaften**, eine:n

Universitätsassistent:in (Post-Doc)

Einstufung:	B1 Post-Doc
Beschäftigungsausmaß:	40 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses:	befristete Ersatzkraft ab 01.03.2026 für 10 Monate, längstens bis zum 31.12.2026
Bewerbungsfrist:	31.01.2026
Kennzahl:	2026/0002

Dienstort: Vetmeduni Campus, 1210 Wien und Wolf Science Center, 2115 Ernstbrunn

Diese Postdoktorand:innenstelle ist am Domestication Lab des Konrad-Lorenz-Institut, Department für Interdisziplinäre Lebenswissenschaften angesiedelt. Das Domestication Lab widmet sich der Erforschung von Verhaltens- und Kognitionsunterschieden sowie Gemeinsamkeiten zwischen Wölfen und Hunden, um Einblicke in den Domestikationsprozess zu bekommen. Unsere Forschung geht über das Tierverhalten hinaus und umfasst Untersuchungen zu menschlichen Einstellungen gegenüber diesen Tierarten sowie die Frage, wie unterschiedliche Wahrnehmungen das Verhalten der Tiere beeinflussen können. Derzeit führt das Team Forschung an der Core Facility Wolf Science Center, dem Clever Dog Lab und zwei Feldstationen durch, die sich dem Studium von freilebenden Hunden und Wölfen widmen.

Aufgaben

- Mitarbeit und eigenständige Bearbeitung von Forschungsprojekten in den oben genannten Fachbereichen
- Entwicklung einer (automatisierten) Touchscreen-basierten Plattform zur Durchführung von Lernaufgaben mit Hunden und Wölfen
- Einwerbung von Drittmitteln
- Selbstständige Vorbereitung und Abhaltung von Lehrveranstaltung im englischsprachigen Masterstudiengang Mensch-Tier-Beziehung (IMHAI) nach Maßgabe der Betrauung durch die Universität
- Betreuung von Studierenden (einschließlich Sprechstunden und Abnahme von Prüfungen), sowie Betreuung und Anleitung von Doktorand:innen und Studierenden

- Mitwirkung an Evaluierungsmaßnahmen
- Allgemeine administrative und organisatorische Aufgaben

Erforderliche Ausbildung, Qualifikationen und Kenntnisse

- Abgeschlossenes Studium der Biologie oder einer anderen Naturwissenschaft sowie abgeschlossenes/n Doktorat/PhD
- Umfassende Erfahrung im Bereich Tierverhalten und Kognition oder in Datenanalysetechniken, nachgewiesen durch Publikationen
- Sehr gute Englischkenntnisse (C1)

Weitere erwünschte Qualifikationen und Kompetenzen

- Gute statistische und Programmierkenntnisse (R, Matlab, Python, Bonsai, etc.)
- Selbstständige, präzise und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Erfahrung in experimentellen Designs und in der Betreuung von Studierenden
- Erfahrung in der Einwerbung von Fördermitteln
- Sehr gute Team- und Kommunikationsfähigkeiten, hohe Einsatzbereitschaft und Zuverlässigkeit

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 5.014,30 brutto monatlich auf Basis Vollzeit (40 Stunden/Woche).

Bewerbung

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung mit der **Kennzahl 2026/0002**, 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 Vetmeduni strebt eine Erhöhung des Frauenanteils beim wissenschaftlichen und beim allgemeinen Universitätspersonal insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher

qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei Unterrepräsentation von Frauen werden Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Mitbewerber vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

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 oder 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

Prof. Dr. Friederike Range

+43 664 60257 6252

friederike.range@vetmeduni.ac.at

<https://www.vetmeduni.ac.at/klivv/forschung/domestikation-range-lab>