

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, Domestikation, Department für Interdisziplinäre Lebenswissenschaften**, eine:n

## Universitätsassistent:in (Prae-Doc) PhD-Student:in im Rahmen des Projektes „Soziale Lernstrategien von freilaufenden Hunden“

<b>Einstufung:</b>	B1 Prae-Doc
<b>Beschäftigungsausmaß:</b>	30 Wochenstunden
<b>Dauer des Dienstverhältnisses:</b>	befristet auf 3 Jahre
<b>Bewerbungsfrist:</b>	14.10.2023
<b>Kennzahl:</b>	2023/0310

Dienstort: Domestikation, Konrad Lorenz Institut für Vergleichende Verhaltensforschung, Veterinärplatz 1, 1210 Wien und Feldstandort der Domestikation (Tamawanza, Agadir, Marokko).

### Aufgaben

- Durchführung von Forschungsarbeiten auf dem Gebiet des Verhaltens und der Kognition von Tieren (Literaturrecherche, Versuchsplanung, Datenerhebung (auch im Feld), Videocodierung, Verhaltensbeobachtungen, statistische Analyse, Verfassen wissenschaftlicher Arbeiten)
- Vorbereitung einer PhD-These
- Beteiligung an der Leitung von Forschungsprojekten, Veröffentlichungen/ wissenschaftlichen Artikeln

### Erforderliche Ausbildung, Qualifikationen und Kenntnisse

- Abschluss in Biologie, Psychologie, Veterinärmedizin oder verwandten Disziplinen im Bereich Biowissenschaften (Diplomstudium oder Bachelor- und Masterstudium im Ausmaß von 300 ECTS)
- Erfahrung in der Konzeption und Durchführung von Verhaltens-/Kognitionsstudien mit Tieren
- Erfahrung mit Live-Verhaltensbeobachtungen oder Videocodierung
- Erfahrung mit statistischer Analyse
- Gute Kommunikationsfähigkeiten in Englisch (B2)

## Weitere erwünschte Qualifikationen und Kompetenzen

- Erfahrung mit Hunden
- Erfahrung mit der Datenanalyse in R
- Erfahrung mit Feldforschung
- Kenntnisse der französischen Sprache

## 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 3.277,30,- brutto monatlich (auf Basis Vollzeit).

## Bewerbung

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung mit der **Kennzahl 2023/0310**, welche Sie per E-Mail an [bewerbungen@vetmeduni.ac.at](mailto: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 insbesondere in Leitungsfunktionen sowie ein ausgewogenes Zahlenverhältnis zwischen den an der Universität tätigen Frauen und Männern gemäß § 41 Universitätsgesetz 2002 insbesondere beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei Unterrepräsentation von Frauen (weniger als 50%) 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 willkommen.

**Kontakt für weiterführende Informationen**

Giulia Cimorelli, PhD

[giulia.cimorelli@vetmeduni.ac.at](mailto:giulia.cimorelli@vetmeduni.ac.at)

+43 1 25077 – 2673

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