

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 **Klinisches Zentrum für Populationsmedizin bei Fisch, Schwein und Geflügel, Klinisches Department für Nutztiere und Sicherheit von Lebensmittelsystemen**, eine:n

Universitätsassistent:in (Prae-Doc) Resident ECPHM – Porcine Health Management

Einstufung:	B1 Prae-Doc
Beschäftigungsausmaß:	40 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses:	befristet auf 4 Jahre
Bewerbungsfrist:	30.9.2024
Kennzahl:	2024/0192

Aufgaben

- Mitarbeit und selbständige Tätigkeiten im Bereich Probenentnahme und –aufarbeitung, diagnostische Aufarbeitung von Bestandsproblemen im Rahmen von klinischen Tätigkeiten und Betriebsbesuchen, in Zusammenarbeit mit anderen Universitätsassistent:innen
- Betreuung von Versuchs- und Kliniktieren; Aufarbeitung und Präsentation klinischer Fälle im Rahmen der Bestandsbetreuung
- Unterstützung in der akadem. Lehre gemäß Kollektivvertrag
- Wissenschaftliche Tätigkeit im Rahmen der vom College (ECPHM) vorgeschriebenen Richtlinien
- Absolvierung des PhD oder Doktoratsstudiums

Erforderliche Ausbildung, Qualifikationen und Kenntnisse

- Abgeschlossenes Studium der Veterinärmedizin (Diplom- oder Bachelor+Masterstudium im Ausmaß von 300 ECTS)
- Kenntnisse und praktische Erfahrung auf dem Gebiet der Schweinemedizin und im Umgang mit Schweinen
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift (B2)

Weitere erwünschte Qualifikationen und Kompetenzen

- Kenntnisse in der Infektionsmedizin, der Überwachung des Gesundheitsstatus von Schweinebetrieben und der Anwendung von Biosicherheitsmaßnahmen auf Schweinebetrieben
- Erfahrungen im wissenschaftlichen Arbeiten, der Analyse und Präsentation wissenschaftlicher Datensätze, dem Verfassen wissenschaftlicher Publikationen

- Gute Deutschkenntnisse (B2)
- Erfahrung in der Bestandsbetreuung beim Schwein; Erfahrung in der Aufarbeitung und Präsentation klinischer Fälle
- Erfahrung in der Lehre
- Erfahrung in Labormethoden, z.B. molekularbiologische Verfahren, immunologische Verfahren wie Durchflusszytometrie, histologische Färbemethoden
- Selbständiges und verantwortungsbewusstes Arbeiten im Team
- Engagement sowie hohe Leistungsbereitschaft
- Gute EDV-Kenntnisse

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 3.578,80 brutto monatlich (auf Basis Vollzeit).

Bewerbung

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung mit der Kennzahl **2024/0192**, 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 Vienna 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 und chronischen Erkrankungen willkommen. Bei Rückfragen wenden Sie sich gerne an unsere Behindertenvertrauensperson, Herrn Franz Mitterbauer (franz.mitterbauer@vetmeduni.ac.at).

Kontakt für weiterführende Informationen

Univ. Prof. Dr. Andrea Ladinig

Klinisches Department für Nutztiere und Sicherheit von Lebensmittelsystemen

+43 1 25077 - 5206

andrea.ladinig@vetmeduni.ac.at

www.vetmeduni.ac.at