

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

unsere **Klinische Abteilung für Bildgebende Diagnostik am Department für Kleintiere und Pferde** eine:n

## Universitätsassistenten:in (Post-Doc)

|                                       |                        |
|---------------------------------------|------------------------|
| <b>Einstufung:</b>                    | B1 Post-Doc            |
| <b>Beschäftigungsausmaß:</b>          | 40 Wochenstunden       |
| <b>Dauer des Dienstverhältnisses:</b> | befristete Ersatzkraft |
| <b>Bewerbungsfrist:</b>               | 15.11.2023             |
| <b>Kennzahl:</b>                      | 2023/0347              |

### Aufgaben

- Verantwortliche Mitwirkung an klinischen Dienstleistungen (Röntgen- und Ultraschalldiagnostik, CT, MRT) (überwiegend Kleintiere), inklusive Wochenend- und Nachtdienste sowie Rufbereitschaften
- selbstständige Tätigkeiten und Mitarbeit im Rahmen von Lehre (inkl. Studierendenbetreuung) und Forschung
- Eigenständige Bearbeitung eines Forschungsprojektes einschließlich Projektadministration und Publikation der Ergebnisse
- Mitgestaltung von Visiten, Journal Clubs und anderen Veranstaltungen

### Erforderliche Ausbildung, Qualifikationen und Kenntnisse

- Abgeschlossenes Studium der Veterinärmedizin
- Abgeschlossene veterinärmedizinische oder vergleichbare Promotion (Doktorat/PhD)
- Praktische klinische Erfahrungen auf dem Gebiet der bildgebenden Diagnostik
- Gute Deutschkenntnisse (B2)
- Gute Englischkenntnisse (B2)

### Weitere erwünschte Qualifikationen und Kompetenzen

- Diplomate des European College of Veterinary Diagnostic Imaging (DipIECVDI)/ Diplomate des American College of Veterinary Radiology (DiplACVR) oder andere Qualifikation auf dem Fachgebiet (z.B. Fachtierarzt/Fachtierärztin für Bildgebende Diagnostik)
- Sehr gute kommunikative Fähigkeiten für die Zusammenarbeit mit klinischen Partner:innen
- Flexibilität, Teamfähigkeit und Lernbereitschaft

## 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 4.351,90 brutto monatlich.

## Bewerbung

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung mit der **Kennzahl 2023/0347**, welche Sie bevorzugt 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 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 willkommen.

## Kontakt für weiterführende Informationen

Orsolya Gere-Kovacs

+43 1 25077 - 5702

[orsolya.gere-kovacs@vetmeduni.ac.at](mailto:orsolya.gere-kovacs@vetmeduni.ac.at)

[www.vetmeduni.ac.at](http://www.vetmeduni.ac.at)