

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 **Abteilung für Zahn- und Kieferchirurgie / Department für Kleintiere und Pferde**  
eine:n

## Universitätsassistent:in (Post-Doc)

<b>Einstufung:</b>	B1 Post-Doc
<b>Beschäftigungsausmaß:</b>	40 Wochenstunden
<b>Dauer des Dienstverhältnisses:</b>	5 Jahre
<b>Bewerbungsfrist:</b>	7.10.2023
<b>Kennzahl:</b>	2023/0301

### Aufgaben

An einer überdurchschnittlich gut ausgestatteten Kleintierklinik suchen wir eine:n enthusiastische:n Wissenschaftler:in zur Komplementierung unseres aus zwei Zahnärzt:innen bestehenden Teams. Zu den Aufgaben gehören die primäre Behandlung von Fällen in der Ambulanz, die Durchführung von zahnmedizinischen Operationen, die Beteiligung an der Ausbildung von Turnusärzt:innen/Interns und das Abhalten von Vorlesungen und Lehrveranstaltungen. Die weiteren Tätigkeiten umfassen die verantwortliche Mitwirkung an Tag -und Nachtdienste, Wochenenddienste sowie Rufbereitschaften in der zentralen Notaufnahme und die Strahlenschutzbeauftragung im OP-Zentrum. Ferner soll die/der erfolgreiche Kandidat:in im Gebiet der Zahn- und Kieferheilkunde einen Forschungsschwerpunkt aufbauen.

### Erforderliche Ausbildung, Qualifikationen und Kenntnisse

- Abgeschlossenes Doktoratsstudium der Veterinärmedizin auf dem Gebiet der Zahn- und Kieferheilkunde
- Mehrjährige klinische Erfahrung
- Sehr gute Deutschkenntnisse (C1) und gute Englischkenntnisse (B2)

### Weitere erwünschte Qualifikationen und Kompetenzen

- Interesse an Forschung (insbesondere in der Zahn- und Kieferchirurgie)
- Erfahrung in Vortragstätigkeiten
- Strahlenschutzkurs

### 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 auf Basis Vollzeit.

## **Bewerbung**

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung mit der **Kennzahl 2023/0301**, 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**

Univ. Prof. Dr. Eva Schnabl-Feichter, DECVS

+43 1 25077 - 5302

[eva.schnabl-feichter@vetmeduni.ac.at](mailto:eva.schnabl-feichter@vetmeduni.ac.at)

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