

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 **Universitätsklinik für Pferde (4. Department/Universitätsklinik für Kleintiere und Pferde)**

## Tierärztinnen/Tierärzte für ein „Rotating Internship“ für Pferdemedizin

(bis zu 7 Ausbildungsstellen im Rahmen des Internships)

<b>Einstufung:</b>	B1
<b>Beschäftigungsausmaß:</b>	20 Wochenstunden
<b>Dauer des Dienstverhältnisses:</b>	26.09.2022 – 30.09.2023
<b>Bewerbungsfrist:</b>	31.03.2022

Die Pferdeklinik der Veterinärmedizinischen Universität Wien sucht Bewerber:innen für ein einjähriges Internship. Unsere Interns durchlaufen im Rotationsprinzip die verschiedenen Fächer und Spezialisierungsgebiete der Pferdemedizin und haben dadurch die Möglichkeit unter der Supervision international ausgewiesener Spezialist:innen eine sehr breit gefächerte, fundierte postgraduale Ausbildung zu erhalten. Im klinischen Bereich sind die Interns verantwortlich für die Aufnahme und Betreuung sowie für die Mithilfe bei der Untersuchung und Therapie der Patienten im Tag- und Nachtdienst. Ebenso zählt die Betreuung der Studierenden während deren Mitarbeit im Klinikbetrieb zu ihren Aufgaben. Im Rahmen der akademischen Ausbildung werden das Literaturstudium in Eigeninitiative, die Erstellung von Fallpräsentationen und die aktive Teilnahme an Journal Clubs erwartet.

Wir suchen hochmotivierte Studienabgänger:innen oder Tierärzt:innen, die ein Jahr lang die klinische Arbeit in einer modernen Pferdeklinik kennenlernen möchten. Die Universitätspferdeklinik der VetMedUni Wien kann bereits auf 18 Jahre Internship-Ausbildung zurückblicken. Zahlreiche Tierärztinnen und Tierärzte, die ihre klinische Karriere mit einem Internship an der Pferdeklinik der VetMedUni Wien begonnen haben, hatten einen erfolgreichen Start ins weitere Berufsleben. Ehemalige VetMedUni Wien Interns haben sich erfolgreich für EBVS oder ABVS akkreditierte Residency-Programme beworben oder arbeiten an renommierten Pferdekliniken, in der Praxis oder im Bereich Wissenschaft/Marketing. So gibt es mittlerweile Residents und Diplomates in den unterschiedlichen European Colleges (ECVS, ECVO, ECAR, ECEIM, ECVAA).

Die Auswahl der Interns erfolgt auf Basis der persönlichen Eignung und Motivation, der bereits erfolgten Ausbildung und der Empfehlungsschreiben (reine Praktikabescheinigungen sind daher wenig geeignet).

## **Erforderliche Ausbildung, Qualifikationen und Kenntnisse**

- Nachweis des abgeschlossenen bzw. des vor Lehrgangsbeginn (spätestens 15.09.) abschließbaren Studiums der Veterinärmedizin
- Gute Sprachkenntnisse in Deutsch (B2-Level)
- Gute Sprachkenntnisse in Englisch (B2-Level)

## **Weitere erwünschte Qualifikationen und Kompetenzen**

- Überdurchschnittliches theoretisches Wissen in der Pferdemedizin
- Praktische Vorkenntnisse in der Pferdemedizin
- Aufenthalt in ausländischen Ausbildungsstätten
- Eignung zur Teamarbeit
- Überdurchschnittliche Motivation
- Organisatorische Fähigkeiten
- Absolvierte Grund- und spezielle medizinische Strahlenschutz Ausbildung (gem. AllgStrSchV § 41 und Anlage 8)

## **Bewerbungsunterlagen**

- Motivationsschreiben
- Lebenslauf
- Mindestens ein relevantes Empfehlungsschreiben
- Allfällige weitere Referenzen

## **Kosten**

- Eine Lehrgangsgebühr ist zu bezahlen.

## **Weiteres**

- Eine aktuelle Tollwutimpfung ist vor Stellenbeginn nachzuweisen
- Der Lehrgang muss bis spätestens 15.9. vollständig inskribiert sein

## **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 1.529,30 brutto monatlich (14 x jährlich). Durch anrechenbare Vordienstzeiten und sonstige Bezugs- und Entlohnungsbestandteile kann sich dieses Mindestentgelt erhöhen.

## **Bewerbung**

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung mit der **Kennzahl 2022/0324**, welche Sie bevorzugt per E-Mail an [bewerbungen@vetmeduni.ac.at](mailto:bewerbungen@vetmeduni.ac.at) bzw. per Post an die Personalabteilung der Veterinärmedizinischen Universität Wien, Veterinärplatz 1, 1210 Wien 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**

Silvia Wiellandt

T +43 1 25077-5501

E [silvia.wiellandt@vetmeduni.ac.at](mailto:silvia.wiellandt@vetmeduni.ac.at)

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