

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 **Forschungsinstitut für Wildtierkunde und Ökologie, Department für Interdisziplinäre Lebenswissenschaften, 1160 Wien**, eine:n

IT-Techniker:in

Einstufung:	IIIb
Beschäftigungsausmaß:	40 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses:	unbefristet
Bewerbungsfrist:	11.10.2023
Kennzahl:	2023/0313

Dienstort: Forschungsinstitut für Wildtierkunde und Ökologie, 1160 Wien, Savoyenstrasse 1

Aufgaben

- Betreuung und Monitoring der IT-Infrastruktur der Institute des Wilhelminenbergs sowie IT-Betreuungen der zugehörigen Außenstellen
 - Aufbau, Betrieb und Weiterentwicklung der Server-Infrastruktur (Linux, Windows Server)
 - Betrieb und Wartung der Services am Standort (DHCP, DNS, LAMP, Radius, Firewalls, VPN, KVM, Windows File-Server, CEPH, ZFS, Apache-Webserver)
 - Betrieb und Wartung der Netzwerkinfrastruktur am Standort (Datenanbindung, Cisco Switches, AP's, Firewalls, Gateways, entfernte Datenerfassungssysteme, ...)
 - Monitoring (Icinga) der gesamten IT und Haustechnik Infrastruktur (soweit verfügbar), Organisation und Incident Management.
 - Installation, Verwaltung und Dokumentation sowie Service der IT-Anlagen (Endpoint-Geräte und Serverinfrastruktur) der Institute des Wilhelminenbergs
 - Analyse und Behebung von Störungen im IT-Bereich
- Verantwortlich für die personellen Ressourcen in der IT inkl. Planung
- Budgetierung, Planung, Umsetzung und Weiterentwicklung des IT-Betriebes und der IT-Landschaft am Standort
- IT-Beratung des Wissenschaftspersonals und Unterstützung bei der Umsetzung von Forschungsprojekten, Erstellung von Spezifikationen
 - Betrieb verschiedenster wissenschaftlicher Services (Datenbanken, RStudioServer, Prozesssteuerungssysteme, ...)
 - Programmierspezifische Unterstützung und Hilfestellung (R, Python, Shell) bei wissenschaftlichen Projekten
- Abstimmung mit der zentralen IT der Vetmeduni

Erforderliche Ausbildung, Qualifikationen und Kenntnisse

- Abgeschlossene Ausbildung mit IT-Schwerpunkt oder entsprechende Berufserfahrung in relevanten Bereichen der Aufgaben
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (C1)
- Gute Englischkenntnisse (B2)

Weitere erwünschte Qualifikationen und Kompetenzen

- Erfahrung im IT Service Management
- Erfahrung mit dem Betrieb von virtuellen Maschinen
- Kenntnisse in Programmiersprachen (Shell, R, SQL)
- Interesse an biologischen Fragestellungen
- Serviceorientierung und Erfahrung mit der Kommunikation in interdisziplinären Teams
- Eigeninitiative, Selbstständigkeit sowie hohe Problemlösungsfähigkeit
- Analytisches, strukturiertes Denkvermögen und sehr hohe 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 2.709,60 brutto monatlich (auf Basis Vollzeit). Durch anrechenbare Vordienstzeiten und sonstige Bezugs- und Entlohnungsbestandteile kann sich dieses Mindestentgelt erhöhen.

Bewerbung

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung mit der **Kennzahl 2023/0313**, 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 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

Prof. Dr. Claudia Bieber

+43 1 25077 - 7230

claudia.bieber@vetmeduni.ac.at

<https://www.vetmeduni.ac.at/fiwi-forschungsinstitut-fuer-wildtierkunde-und-oekologie>