

## Beruf, Karriere und Personalentwicklung

### Fachbereich Veterinärmedizin - Tierklinikum, Nutztierklinik

Wiss. Mitarbeiter\*in (Praedoc) (m/w/d) Vollzeitbeschäftigung ggf. auch zur Teilzeitbeschäftigung befristet bis zu 4 Jahre Entgeltgruppe 14 TV-L FU Kennung: Nutztierklinik-WiMiQ-FTA

Bewerbungsende: 30.09.2024

Der Fachbereich Veterinärmedizin der Freien Universität Berlin ist eine von fünf veterinärmedizinischen Bildungsstätten in Deutschland und fungiert als zentraler universitärer Ansprechpartner für tiermedizinische Fragestellungen in der Region Berlin-Brandenburg. Als Teil des universitären Exzellenzverbundes „Berlin University Alliance“ kooperiert der Fachbereich dabei mit zahlreichen universitären und außeruniversitären Forschungseinrichtungen.

Die Nutztierklinik des Tierklinikums Freie Universität Berlin ist die zentrale universitäre Ansprechpartnerin für tiermedizinisch-klinische Dienstleistungen im Bereich der Nutztiermedizin in der Region Berlin-Brandenburg mit mehr als 6 Millionen Einwohner\*innen. Neben unseren umfassenden Aufgaben in Lehre und Forschung konzentrieren wir uns auf die medizinische Versorgung aller Nutztiere. Als Klinik bieten wir an 7 Tagen in der Woche, inklusive Rufbereitschaft, die stationäre und ambulante Betreuung von Patienten sowie von landwirtschaftlichen Betrieben an und wünschen uns dabei tatkräftige Unterstützung.

Vielschichtige Einsatzgebiete und das einzigartige Umfeld einer Exzellenzuniversität in Berlin sorgen für ein interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet in Lehre, Forschung und Dienstleistung.

#### **Aufgabengebiet:**

- Mitarbeit in Lehre, Forschung und Dienstleistung der Nutztierklinik (Klauentiere, Schweine, Geflügel)
- Beteiligung am Notfalldienst für Klauentiere (Nacht, Wochenende, Feiertag)
- eigenverantwortliche Patientenversorgung; theoretische und praktische Ausbildung von Studierenden sowie von Auszubildenden und Mitarbeitenden der Klinik
- Dokumentation der Leistung, Abrechnung und Kommunikation mit den Tierbesitzer\*innen.

Die Tätigkeit dient der eigenen wissenschaftlichen Qualifizierung, es besteht die Möglichkeit zur Qualifikation als Fachtierärztin\*Fachtierarzt oder zur Anfertigung einer Dissertation.

#### **Einstellungsvoraussetzungen:**

Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium der Veterinärmedizin; Approbation als Tierarzt\*Tierärztin (m/w/d) bzw. Erlaubnis zur Ausübung des tierärztlichen Berufs

#### **Erwünscht:**

- Klinische Erfahrung in der Versorgung von Nutztieren
- Erfahrung/Interesse sowie Engagement in der studentischen Ausbildung in Theorie und Praxis; Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten; Geschick im Umgang mit Nutztieren und ihren Besitzer\*innen
- sehr gute Sprachkenntnisse im Deutschen und im Englischen
- kommunikative Fähigkeiten und Teamfähigkeit
- hohe Motivation für Forschung, Lehre und Dienstleistung; Zuverlässigkeit und Leistungsbereitschaft
- Übernahme von Aufgaben im Bereich der Klinikorganisation (z. B. Qualitätssicherung, Lehrplanung).

Das bieten wir Ihnen

- vielseitige Aufgaben und spannende klinische Fälle
- ein inspirierendes, exzellentes wissenschaftliches Umfeld
- ein attraktives Grundgehalt und Zuschläge im Nacht- und Wochenenddienst
- 39,4 Stundenwoche und 30 Tage Urlaub/Jahr
- vielfältige Möglichkeiten zur Fort- und Weiterbildung
- Möglichkeiten zur Teilnahme am Hochschulsport, Gesundheitsförder- und

Weiterbildungsprogrammen

- kostenfreie Parkmöglichkeiten auf dem Gelände
  - vergünstigtes Job-Ticket für den öffentlichen Nahverkehr
  - Corporate Benefits
- 

## Weitere Informationen

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen unter Angabe der **Kennung** im Format PDF (vorzugsweise als *ein* Dokument) elektronisch per E-Mail zu richten an Herrn Karsten Schomaker: [personal@vetmed.fu-berlin.de](mailto:personal@vetmed.fu-berlin.de) oder per Post an die

Freie Universität Berlin

Fachbereich Veterinärmedizin

Tierklinikum, Nutztierklinik

Herrn Karsten Schomaker

Oertzenweg 19 b

14163 Berlin (Düppel)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber\*in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.

Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Stellenausschreibung vom: 28.01.2024

## SCHLAGWÖRTER

---

Veterinärmedizin