

## Freie Universität Berlin - Fachbereich Veterinärmedizin - Institut für Parasitologie und Tropenveterinärmedizin



Freie  
Universität  
Berlin

### **Wiss. Mitarbeiter\*in (Praedoc) (m/w/d)**

mit 50%-Teilzeitbeschäftigung befristet bis zum 31.12.2027 Entgeltgruppe 13 TV-L FU  
Kennung: WE 13 / Dermacentor

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Dauer: befristet bis zum 31.12.2027;  
Vergütung: Entgeltgruppe 13 TV-L FU; Kennziffer: WE 13 / Dermacentor;  
Bewerbungsfrist: 17.03.2025

### **Aufgabenbeschreibung**

- Gewinnung von Zecken aus dem Feld und anschließende molekulargenetische Untersuchung der Zecken hinsichtlich des Vorhandenseins von durch Zecken-übertragene Krankheitserreger
- Genotypisierung von Babesia canis von infizierten Hunden aus Berlin/Brandenburg
- experimentelle Planung, Beantragung von behördlichen Genehmigungen sowie Durchführung und wissenschaftliche Auswertung parasitologischer Untersuchungen
- Zusammenarbeit mit Kooperationspartnern im In- und Ausland
- Wissenschaftliche Dokumentation und Publikation der Untersuchungsergebnisse
- Unterstützung bei der tierärztlichen Betreuung von Versuchstieren
- Im Projekt besteht die Möglichkeit der Promotion

### **Erwartete Qualifikationen**

Abgeschlossenes Hochschulstudium der Tiermedizin

Erwünscht:

- Erfahrung auf dem Gebiet der Molekularbiologie (z.B. PCR, Nukleinsäuresequenzanalysen, DNA-Klonierung)
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Erfahrungen mit Tierversuchen (z.B. Qualifikation gemäß EU-Kategorie A, C, D, ehem. FELASA B)
- gute Computerkenntnisse (insbesondere in R Statistik Software, MS-Office)
- großes wissenschaftliches Interesse an veterinärparasitologischen sowie

immunologischen Fragestellungen

- eigenständiges Arbeiten
- Kontaktfreudigkeit, Kommunikationsbereitschaft und Teamfähigkeit
- Bereitschaft zur mehrwöchigen Tätigkeit im Ausland
- KFZ-Führerschein und Fahrerfahrung

## Bewerbung

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen unter Angabe der **Kennung bis zum 17.03.2025** im Format PDF (vorzugsweise als ein Dokument) elektronisch per E-Mail zu richten an Herrn Prof. Dr. Georg von Samson-Himmelstjerna: [parasitologie@vetmed.fu-berlin.de](mailto:parasitologie@vetmed.fu-berlin.de) oder per Post an die

Freie Universität Berlin  
Fachbereich Veterinärmedizin  
Institut für Parasitologie und Tropenveterinärmedizin  
Herrn Prof. Dr. Georg von Samson-Himmelstjerna  
Robert-von-Ostertag-Str. 7  
Haus 35, 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.

Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Die Freie Universität Berlin fordert Frauen sowie Personen mit Migrationsgeschichte ausdrücklich zur Bewerbung auf.

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.

Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/192206/BUA/>  
Angebot sichtbar bis 17.03.2025

