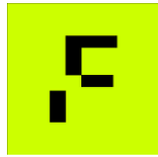


## **Freie Universität Berlin - Fachbereich Veterinärmedizin - Institut für Parasitologie und Tropenveterinärmedizin**



Das Institut für Parasitologie und Tropenveterinärmedizin der Freien Universität Berlin vertritt die Parasitologie und Tropenveterinärmedizin in Forschung und Lehre. Einen wesentlichen Schwerpunkt der Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten stellen die Diagnose und Bekämpfung neu- und wiederauftretender Krankheiten, einschließlich vektorübertragener und zoonotischer Erkrankungen dar.

### **Wiss. Mitarbeiter\*in (Praedoc) (m/w/d) - Fachbereich Veterinärmedizin - Institut für Parasitologie und Tropenveterinärmedizin**

mit 67%-Teilzeitbeschäftigung befristet auf 3 Jahre Entgeltgruppe 13 TV-L FU Kennung: WE13/Praedoc DESinfekt-Öko

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Dauer: befristet auf 3 Jahre;  
Vergütung: Entgeltgruppe 13 TV-L FU; Kennziffer: WE13/Praedoc DESinfekt-Öko;  
Bewerbungsfrist: 13.10.2025

#### **Aufgabenbeschreibung**

Aufgabengebiet:

Bearbeitung des Themas: „Desinfektion von Ausläufen zur Infektions- und Parasitenkontrolle in der Ökologischen Schweinehaltung“ (DESInfekt-Öko).

Im Rahmen des durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) geförderten Forschungsvorhabens „DESInfekt-ÖKO“ soll die Wirksamkeit von Desinfektionsmitteln und -verfahren für befestigte Ausläufe sowie Aktivitätsbereiche mit Wühlmaterial in der ökologischen Schweinehaltung untersucht und validiert werden. Ziel ist es, praxistaugliche, ökologisch konforme Desinfektionsprotokolle zu entwickeln, welche einen hohen Hygienestandard gewährleisten.

Die Untersuchungen erfolgen sowohl im Labormaßstab als auch unter praxisähnlichen Technikumsbedingungen. Dabei kommen protozoäre und helminthische Parasiten sowie verschiedene Substrate (Beton, organisches und mineralisches Wühlmaterial) zum Einsatz.

Die Arbeiten beinhalten parasitologische und molekularbiologische Untersuchungen zur Inaktivierung von Erregern mit verschiedenen ökologisch zugelassenen Desinfektionsmitteln. Die Erreger werden im Rahmen von Tierversuchen gewonnen. Die Bearbeitung des Themas erfolgt in enger Kooperation mit dem Institut für Tierhygiene.

Es besteht die Möglichkeit der Promotion zum angegebenen Thema (Dr. med. vet. oder PhD).

#### **Erwartete Qualifikationen**

Einstellungsvoraussetzungen:

abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium in der Veterinärmedizin und Approbation als

Tierarzt/Tierärztin.

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 One Health-basierten Fragestellungen
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- eigenständiges Arbeiten
- Kontaktfreudigkeit, Kommunikationsbereitschaft und Teamfähigkeit
- Bereitschaft zur mehrwöchigen Tätigkeit im Ausland
- KFZ-Führerschein und Fahrerfahrung

Weitere Informationen erteilt Herr Prof. Dr. Georg von Samson-Himmelstjerna (03083862310).

## **Bewerbung**

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen unter Angabe der Kennung bis zum 13.10.2025 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/198219/BUA/>  
Angebot sichtbar bis 13.10.2025

