

## Stellenausschreibung

Das Friedrich-Loeffler-Institut gehört zu den weltweit führenden Forschungsinstituten auf dem Gebiet der Tierseuchen, des Tierschutzes, der Tierhaltung, der Tierernährung und der Nutztiergenetik. Es gehört zum Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft und unterrichtet und berät die Bundesregierung auf diesen Gebieten.

Das Institut für Tierschutz und Tierhaltung am Standort Celle (voraussichtlich ab 2025 am Standort Mecklenhorst / Mariensee) sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt (frühestens 01.10.2023) eine/n

### **wissenschaftliche Mitarbeiterin/wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d) (Doktorandin)/ (Doktorand)**

befristet bis 30.09.2026 im Rahmen des von der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE) geförderten Forschungsprojekts: „Tiergerechte Ernährung und Lämmeraufzucht in der ökologischen Milchziegenhaltung“.

#### **Aufgaben:**

- Planung und praktische Durchführung von Versuchen zur Energetik und Tierernährung an Milchziegen am Department für Nutztierwissenschaften der Universität Göttingen
- Anwendung von Methoden zur Messung des Energieaufwands bei Ziegen (Isotopenmethode)
- Planung und Datenerhebung zur Fressplatzgestaltung und Fütterung auf Praxisbetrieben im ganzen Bundesgebiet
- Datenaufbereitung und statistische Auswertung der Daten
- Veröffentlichung der erzielten Ergebnisse in referierten englischsprachigen wissenschaftlichen Fachzeitschriften
- Mitwirkung bei der Erstellung von Berichten
- Aktive Teilnahme an Projekttreffen und Seminaren

#### **Anforderungen:**

- abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium der Tiermedizin, Agrarwissenschaften (Schwerpunkt Tierwissenschaften) oder Biologie
- Führerschein Klasse B
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

#### **Von Vorteil sind:**

- Nachweis zur Berechtigung für die Durchführung von Tierversuchen (FELASA B)
- Erfahrungen:
  - in der Versuchsdurchführung (inkl. Blutprobennahmen)
  - im Umgang mit Ziegen
  - bei der Datenerhebung auf Praxisbetrieben
  - mit statistischer Auswertung
  - im wissenschaftlichen Schreiben

Hohe Motivation, Teamfähigkeit, eine strukturierte und eigenständige Arbeitsweise sowie die Bereitschaft zu mehrtägigen Dienstreisen werden vorausgesetzt.

Neben einer abwechslungsreichen Tätigkeit in einem wissenschaftlich geprägten Umfeld bieten wir Ihnen

- eine Beschäftigung nach dem Tarifvertrag des öffentlichen Dienstes
- eine Vergütung mit 65% der Entgeltgruppe 13 TVöD - Bund, Tarifgebiet West
- eine flexible Arbeitszeitgestaltung
- die Möglichkeit zur Promotion und damit
- interessante Fortbildungsmöglichkeiten im Rahmen unserer Graduiertenschule

Unser Institut engagiert sich für ein familienfreundliches Arbeitsumfeld durch flexible Arbeitszeiten und die Unterstützung bei der Suche von Kinderbetreuung. Zu unseren Sozialleistungen gehören ein betriebliches Gesundheits- und Wiedereingliederungsmanagement, eine betriebliche Sozialberatung, betriebliche Altersvorsorge sowie vermögenswirksame Leistungen. Der Standort Celle ist gut an den ÖPNV angebunden und unterstützt das Deutschlandjobticket.

Das Friedrich-Loeffler-Institut sieht sich der Inklusion verpflichtet. Bewerbungen von Menschen mit Schwerbehinderungen sind daher ausdrücklich erwünscht. Diese werden bei gleicher Qualifikation im Auswahlverfahren bevorzugt berücksichtigt.

Entsprechend unserer internationalen Ausrichtung begrüßen wir die Bewerbung von Menschen aller Nationalitäten und Ethnien.

Nähere Auskünfte erteilen Frau Dr. Antonia Patt (+49 5141 3846 150) und Herr Dr. Alexander Riek (+49 5141 3846 160).

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Bitte schicken Sie Ihre aussagekräftigen und vollständigen Unterlagen **bis zum 19.09.2023 ausschließlich als PDF-Dokument** mit dem Betreff „Stelle 149/23“ per E-Mail an [149.23@fli.de](mailto:149.23@fli.de). Alternativ können Sie Ihre Bewerbungsmappe auch mit der Post an das Friedrich-Loeffler-Institut, Fachbereich Personal, Postfach 1318 in 17466 Greifswald - Insel Riems schicken. Bitte beachten Sie, dass unvollständige Unterlagen zum Ausschluss aus dem Bewerbungsverfahren führen können.

**Eine Eingangsbestätigung sowie die weitere Kommunikation erfolgen per E-Mail.** Bitte überprüfen Sie Ihre Spamfilter-Einstellungen!