

# **Praktikant\*in (m/w/d) zur Unterstützung einer Masterarbeit in Namibia: Lässt sich Wildtierverhalten sensorisch messbar machen?**

**Stellenanbieter:** Universität Potsdam

**Ort:** Namibia

**Zeitraum:** ca. 20.September 2026 – ca. 19.Dezember 2026

Universität Potsdam, Arbeitsgruppe Vegetationsökologie und Naturschutz

Wir suchen eine\*n

## **Praktikant\*in/-en für die Unterstützung einer wildtierökologischen Masterarbeit**

auf einer **Wildtierfarm in Namibia** von **Ende September bis Ende Dezember 2026**.

Wir zahlen den Flug und die Unterkunftskosten.

### **Die Stelle:**

Du bildest während des Praktikums ein Tandem mit unserer Masterarbeitskandidatin. Bei ihrer Abschlussarbeit geht es um einen Vergleich verschiedener Beschleunigungssensoren mit denen wir am Anfang eures Aufenthaltes 4 Eland Antilopen besondern. Die Sensoren messen Beschleunigung in x,y,z Richtung und bilden damit die räumliche Bewegung des Kopfes der Tiere ab. Kombiniert mit zeitgleichen Verhaltensbeobachtungen lässt sich so die sensorische Beschleunigung in das Verhalten der Wildtiere übersetzen. Später können wir damit das Verhalten kontinuierlich über 24 Stunden auch an anderen besenderten Tieren prognostizieren.

### **Deine Aufgaben:**

- Suche der 4 besenderten Antilopen auf dem Farmgelände
- Verhaltensbeobachtungen und filmen der Tiere über Videokameras
- Datenaufbereitung
- gemeinsamer 2-wöchentlicher Check einer ökohydrologischen Meßstation auf einer weiteren Farm

### **Deine Kenntnisse und Erfahrungen:**

- Du bist naturwissenschaftlich interessiert und hast darüber hinaus keine Angst vor Technik.
- Du sprichst gut Englisch.

- Du packst gerne an, bist hitzeresistent und hast keine Angst vor Wildtieren, Insekten oder Schlangen.
- Du bist gerne in der Natur.

Wenn Du offen und gerne im Team arbeitest, freuen wir uns auf deine zeitnahe Bewerbung per E-Mail an [blaum@uni-potsdam.de](mailto:blaum@uni-potsdam.de) oder [kgeissle@uni-potsdam.de](mailto:kgeissle@uni-potsdam.de).

**Einsatzort:** Windhuk, Namibia

**Stellenanbieter:** Universität Potsdam  
Vegetationsökologie und Naturschutz  
Zeppelinstraße 48a  
14471 Potsdam, Deutschland

**WWW:** <https://www.uni-potsdam.de/de/ibb-vegnat/uebersicht>

**Ansprechpartner:** Dr. Niels Blaum  
**Telefon:** 0331 9771959  
**E-Mail:** [blaum@uni-potsdam.de](mailto:blaum@uni-potsdam.de)

**Online-Bewerbung:** [kgeissle@uni-potsdam.de](mailto:kgeissle@uni-potsdam.de)

**Ursprünglich veröffentlicht:** 17.06.2026

**greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:** <https://www.greenjobs.de/a100153367>