



Zentrale Universitätsverwaltung Abteilung 3 - Personal

**766/2018**

Halle (Saale), 19.06.2018

Externe Stellenausschreibung Reg.-Nr.: 5-6297/18-H

An der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Naturwissenschaftliche Fakultät I, Institut für Biologie, Bereich Zoologie, AG Allgemeine Zoologie, ist **ab 01. September 2018** die auf 3 Jahre befristete Stelle einer/eines

Wissenschaftlichen Mitarbeiterin/Mitarbeiters (Doktorand/in)

zu besetzen.

Teilzeitbeschäftigung (50%)

Die Vergütung erfolgt je nach Aufgabenübertragung und Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 13 TV-L.

Voraussetzungen:

- Diplom/Master der Biologie
- Kenntnisse der Biologie von Wildbienen
- Erfahrungen in der Planung und Durchführung von Projekten mit Insekten
- Erfahrung oder Kenntnisse auf dem Gebiet Pestizide und Krankheitserreger bei Insekten
- Gute quantitative Fähigkeiten und Sozialkompetenz
- Exzellente Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift
- Besitz eines gültigen Führerscheins

Arbeitsaufgaben:

Gesucht wird eine/ein wissenschaftliche/r Mitarbeiterin/Mitarbeiter für ein Forschungsvorhaben - Projekt über Interaktionen zwischen Bienen, Pestiziden und Parasiten in der Arbeitsgruppe von Herrn Prof. Dr. R. Paxton (http://www.zoologie.uni-halle.de/allgemeine_zoologie/research/). Ziel des Projekts ist das Verständnis der Beziehungen zwischen Pestiziden, Krankheitserregern und Bienengesundheit. Der/die Stelleninhaber/in beteiligt sich am EU-Forschernetzwerk PoshBee (https://twitter.com/poshbee_eu?lang=en). Die Forschungsarbeiten umfassen Labor- und Feldexperimente, sowie chemische und molekulargenetische Untersuchungen an Bienen und deren Pathogenen. Erwünscht sind Interesse und Erfahrung an Wirt-Parasit-Beziehungen unter Einfluss von Pestiziden. Erwartet werden weiterhin die Mitarbeit bei der Erstellung von Publikationen sowie die Betreuung von Studierenden bei wissenschaftlichen Arbeiten. Die Möglichkeit zur Promotion ist gegeben und ausdrücklich erwünscht. Der taxonomische Schwerpunkt liegt bei Insekten, insbesondere bei Bienen.

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung und Befähigung bevorzugt berücksichtigt. Frauen werden nachdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben.

Nähere Auskünfte erhalten Sie von Herrn Prof. Dr. R. Paxton, Tel.: 0345 55-26500, Fax: 0345 55-27152, E-Mail: robert.paxton@zoologie.uni-halle.de.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte unter Angabe der **Reg.-Nr. 5-6297/18-H** mit den üblichen Unterlagen **bis zum 10. Juli 2018** an die Naturwissenschaftliche Fakultät I, Institut für Biologie, Bereich Zoologie, AG Allgemeine Zoologie der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, 06099 Halle (Saale) oder per Email in einer einzigen PDF-Datei an Herrn Prof. Dr. Paxton.

Die Ausschreibung erfolgt unter Vorbehalt eventueller haushaltsrechtlicher Restriktionen. Bewerbungskosten werden von der Martin-Luther-Universität nicht erstattet. Bewerbungsunterlagen werden nur zurückgesandt, wenn ein ausreichend frankierter Rückumschlag beigelegt wurde. Eine elektronische Bewerbung ist möglich.