



## Zentrale Universitätsverwaltung Abteilung 3 - Personal



465/2018

Halle (Saale), 16.04.2018

### Externe Stellenausschreibung Reg.-Nr.: 5- 3966/18-D

An der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Naturwissenschaftliche Fakultät I, Institut für Biologie, Institutsbereich Genetik, ist im Rahmen eines Drittmittelprojektes **ab 01. Juni 2018** die für *3 Jahre befristete* Stelle einer/eines

### Wissenschaftlichen Mitarbeiterin/Mitarbeiters

zu besetzen.

Teilzeitbeschäftigung (65 %)

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

#### Voraussetzungen:

- erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium der Biologie mit Schwerpunkt Genetik
- Erfahrungen in molekularbiologischen Techniken (v. a. PCR und Golden Gate-basierte Klonierungsmethoden) und Proteinanalysen
- Kenntnisse über die Analyse von Proteinsekretionssystemen sowie Arbeiten mit pflanzenpathogenen Bakterien sind wünschenswert.
- Kenntnisse in Mikroskopietechniken sind erwünscht.
- Bewerber sollten teamfähig, flexibel und leistungsorientiert sein.

#### Arbeitsaufgaben:

- Analyse eines modularisierten Typ III-Sekretionssystems des pflanzenpathogenen Bakteriums *Xanthomonas campestris* pv. *vesicatoria* mittels Golden-Gate-Klonierung
- Analyse des Typ III-abhängigen Proteintransportes in eukaryotische Zellen
- Charakterisierung von konservierten Komponenten des Typ III-Sekretionssystems
- Es besteht die Möglichkeit zum Anfertigen einer Promotionsarbeit.

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

Nähere Auskünfte erhalten Sie von Frau apl. Prof. Dr. Daniela Büttner, Tel.: 0345 55-26293, Fax: 034555-27151, E-Mail: [daniela.buettner@genetik.uni-halle.de](mailto:daniela.buettner@genetik.uni-halle.de)

Ihre Bewerbung richten Sie **bitte unter Angabe der Reg.-Nr.: 5-3966/18-D** mit den üblichen Unterlagen **bis zum 30. April 2018** an Frau Prof. Dr. D. Büttner, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Institut für Biologie, Weinbergweg 10, Biologicum, 06120 Halle (Saale).

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.