



Zentrale Universitätsverwaltung
Abteilung 3 - Personal



1299/2017

Halle (Saale), 10.10.2017

Externe Stellenausschreibung Reg.-Nr.: 5-9619/17-H

An der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Naturwissenschaftliche Fakultät I, Institut für Pharmazie, ist **zum nächstmöglichen Zeitpunkt** 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:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich der Biologie, Biochemie, Bioanalytik, Bioinformatik, Biosystemtechnik, Bioingenieurwesen, Pharmazie, oder verwandten Fachrichtungen
- Solide Grundkenntnisse in mindestens einem der folgenden Fachgebiete: mathematische Modellierung von Stoffwechselwegen, Biochemische Analytik, Chromatographie, Massenspektrometrie

Arbeitsaufgaben:

- Etablierung und Durchführung von Stoffflussanalysen in Mikroorganismen, incl. Kultivierung, Probenvorbereitung, Massenspektrometrie, und mathematischer Stoffwechselmodellierung

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung und Befähigung bevorzugt berücksichtigt. Frauen werden nachdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Die Möglichkeit zur Habilitation ist prinzipiell gegeben.

Nähere Auskünfte erhalten Sie von Herrn Prof. Dr. Björn Junker, Tel.: 0345 55-25200,
E-Mail: bjoern.junker@pharmazie.uni-halle.de

Ihre Bewerbung richten Sie **bitte unter Angabe der Reg.-Nr. 5-9619/17-H** mit den üblichen Unterlagen **bis zum 08.11.2017** an Herrn Prof. Dr. Björn Junker, Institut für Pharmazie, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Hoher Weg 8, 06120 Halle (Saale), oder per E-Mail (s. o.)

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 beigefügt wurde. Eine elektronische Bewerbung ist möglich.