Externe Stellenausschreibung Reg.-Nr. 5-4492/24-D

An der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Naturwissenschaftliche Fakultät II, Institut für Chemie, ist ab 01.06.2024, die auf drei Jahre befristete Stelle einer*eines

Wissenschaftlichen Mitarbeiterin*Mitarbeiters (m-w-d)

in Vollzeit zu besetzen.

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

Arbeitsaufgaben:

- Engineering von Levansucrasen & Produktion in einem angepassten Pichia pastoris-Stamm
- Optimierung der endo-Levanase-Expression
- Organisation des Projektes inkl. Projektberichte
- wissenschaftliche und organisatorische Betreuung/Anleitung für Doktorand*innen und Studierenden bei deren wissenschaftlichen Abschlussarbeiten
- Verfassen von Publikationen

Die Möglichkeit der eigenen wissenschaftlichen Qualifizierung im Rahmen der Habilitation ist gegeben.

Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom, Master) der Chemie, Biochemie, Biologie, Biotechnologie, Pharmazie oder ein vergleichbarer Abschluss
- Promotion in einer der genannten Studienrichtungen
- Erfahrungen beim erfolgreichen Schreiben von Publikationen in angesehenen Journalen
- Erfahrungen im Bereich Hefeexpressionen ist wünschenswert
- ebenfalls wünschenswerte Erfahrungen im Anleiten von Studierenden und Doktorand:innen
- fließende Deutsch-/ Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- gute Kommunikationsfähigkeit, hohe Motivation, Teamfähigkeit

Bewerbungen von Schwerbehinderten werden bei gleicher Eignung und Befähigung bevorzugt berücksichtigt. Frauen werden nachdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Bewerber*innen mit einem Abschluss, der nicht an einer deutschen Hochschule erworben wurde, müssen zum Nachweis der Gleichwertigkeit eine Zeugnisbewertung für ausländische Hochschulqualifikationen (Statement of Comparability for Foreign Higher Education Qualifications) der Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen (https://www.kmk.org/zab/central-office-forforeign-education) vorlegen.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an Prof. Dr. Martin Weissenborn, Tel.: 0345 55-21660, E-Mail: martin.weissenborn@chemie.uni-halle.de oder an Dr. Linda Kulka, Tel.: 0345 55-21660, E-Mail: linda.kulka@chemie.uni-halle.de.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte unter Angabe der Reg.-Nr. 5-4492/24-D mit den üblichen Unterlagen bis zum 31.07.2024 an die Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Institut für Chemie, Martin Weissenborn, 06099

Zertifikat seit 2009 audit familiengerechte hochschule

MARTIN-LUTHER-UNIVERSITÄT HALLE-WITTENBERG



Halle (Saale), E-Mail: martin.weissenborn@chemie.uni-halle.de oder an die Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Institut für Chemie, Linda Kulka, 06099 Halle (Saale), E-Mail: linda.kulka@chemie.uni-halle.de. Eine elektronische Bewerbung ist erwünscht.

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 erwünscht.

