

## Externe Stellenausschreibung Reg.-Nr. 5-3947/24-H -Verlängerung der Bewerbungsfrist-

An der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Naturwissenschaftliche Fakultät II, Institut für Chemie, ist ab sofort, die unbefristete 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:

- Wissenschaftliche und organisatorische Betreuung/Anleitung für Doktoranden\*innen und Studierende bei deren wissenschaftlichen Abschlussarbeiten
- Wissenschaftliche Koordination von Drittmittelprojekten
- Forschung auf dem Gebiet der Biokatalyse und Förderung des wissenschaftlichen Fortschritts der Arbeitsgruppe
- Entwicklung von computergestützten Analysen von großen Daten und Proteinen unter Einbeziehung von maschinellem Lernen
- Erarbeiten von Forschungsanträgen
- Einsatz in der Lehre in Praktika, Vorlesungen und Seminaren

Die Möglichkeit zur eigenen wissenschaftlichen Qualifizierung ist gegeben.

#### Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom, Master) der Informatik, Bioinformatik, Physik, Chemie, Biochemie, Pharmazie oder ein vergleichbarer Abschluss
- Abgeschlossene Promotion in einer der genannten Studienrichtungen
- Vorerfahrungen mit dem computergestützten wissenschaftlichen Arbeiten
- Erfahrungen beim erfolgreichen Schreiben von Publikationen in angesehenen Journalen
- Wünschenswert sind Erfahrungen im Anleiten von Studierenden und Doktorand:innen
- fließende Deutsch-/ Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Team- und Kommunikationsfähig
- Engagierte, selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise

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-for-foreign-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](mailto:martin.weissenborn@chemie.uni-halle.de) oder an Dr. Linda Kulka, Tel.: 0345 55-21660, E-Mail: [linda.kulka@chemie.uni-halle.de](mailto:linda.kulka@chemie.uni-halle.de).

Ihre Bewerbung richten Sie bitte unter Angabe der Reg.-Nr. 5-3947/24-H mit den üblichen Unterlagen bis zum 08.06.2024 an die Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Institut für Chemie, Martin Weissenborn, 06099 Halle/ Saale, [martin.weissenborn@chemie.uni-halle.de](mailto:martin.weissenborn@chemie.uni-halle.de) oder an die Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Institut für Chemie, Linda Kulka, 06099 Halle/ Saale, [linda.kulka@chemie.uni-halle.de](mailto: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.