



Zentrale Universitätsverwaltung Abteilung 3 - Personal



1332/2017

Halle (Saale), 12.10.2017

Externe Stellenausschreibung Reg.-Nr.: 5-10192/17-D

An der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Naturwissenschaftliche Fakultät II, Institut für Physik, ist im Rahmen eines Drittmittelprojektes „Molekulare Dynamik in Lipidmembranen“ **zum nächstmöglichen Zeitpunkt** die bis zu 4 Monate befristete Stelle einer/eines

Wissenschaftlichen Mitarbeiterin/Mitarbeiters

zu besetzen.

Teilzeitbeschäftigung (80 %)

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

Voraussetzungen:

- Diplom in Physik oder Chemie bzw. äquivalenter Hochschulabschluss
- Kenntnisse in Festkörper-Kernresonanzspektroskopie, angewandt auf Membranlipide, vor allem Wiedereinkopplungsmethoden
- Promotion erwünscht

Arbeitsaufgaben:

- Durchführung und Auswertung von NMR-Experimenten
- Publikation und Präsentation der Ergebnisse
- Probenpräparation und Charakterisierung
- Administrative Aufgaben und Lehrtätigkeiten in geringem Umfang

Bewerbungen von Schwerbehinderten werden bei gleicher Eignung und Befähigung bevorzugt berücksichtigt. Frauen werden nachdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an Herrn Prof. Dr. Kay Saalwächter, Tel: 0345 55-28560, Fax: 0345 55-27161, E-Mail: kay.saalwaechter@physik.uni-halle.de

Ihre Bewerbung richten Sie **bitte unter Angabe der Reg.-Nr.: 5-10192/17-D** mit den üblichen Unterlagen **bis zum 26.10.2017** an die Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Naturwissenschaftliche Fakultät II, Institut für Physik, Herrn Prof. Dr. Saalwächter, 06099 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 beigefügt wurde.