



Zentrale Universitätsverwaltung  
Abteilung 3 - Personal



609/2017

Halle (Saale), 11.05.2017

## Externe Stellenausschreibung Reg.-Nr.: 5 -4382/17-D

An der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Naturwissenschaftlichen Fakultät II, Institut für Physik, ist **ab 01.10.2017** die *auf 3 Jahre befristete* Stelle einer/eines

### Gruppenleiterin/Gruppenleiter 3D Werkstoff-Tomographie

zu besetzen.

*Vollzeitbeschäftigung: 100 %* (entspricht 40 Wochenstunden)

Die Vergütung erfolgt je nach Aufgabenübertragung und Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 14 TV-L.

#### **Voraussetzungen:**

- abgeschlossenes Hochschulstudium
- Promotion im Bereich Physik, Materialwissenschaften oder vergleichbaren Studiengängen
- Kenntnisse im Bereich der Mikrostrukturaufklärung

#### **Arbeitsaufgaben:**

- Aufbau und wissenschaftliche Leitung der Gruppe 3D Werkstoff-Tomographie
- Durchführung und Leitung von laufenden-DFG Projekten
- Initiierung eigener Projekte verbunden mit der wissenschaftlichen Weiterentwicklung der 3D Werkstoff-Tomographie

Die Arbeitsgruppe besitzt ein FEI 3D-Versa FIB-System sowie ein Carl Zeiss Xradia 810 Ultra XRM-System als Basisausstattung.

Die Möglichkeit zur Habilitation in der Physik oder Werkstoffwissenschaften an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg wird bei entsprechender Qualifikation unterstützt. Die Mitarbeit in der Lehre ist möglich.

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

Nähere Auskünfte erhalten Sie von Prof. Dr. Ralf Wehrspohn, Tel.: 0345 55-28517, Fax: 0345 55-27391, E-Mail: [ralf.wehrspohn@physik.uni-halle.de](mailto:ralf.wehrspohn@physik.uni-halle.de)

Ihre Bewerbung richten Sie **bitte unter Angabe der Reg.-Nr.: 5-4382/17-D** mit den üblichen Unterlagen **bis zum 01.07.2017** an Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Naturwissenschaftliche Fakultät II, Institut für Physik, Fachgruppe Mikrostrukturbasiertes Materialdesign, Herrn Prof. Dr. Ralf Wehrspohn, Heinrich-Damerow-Straße 4, 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 beigefügt wurde. Eine elektronische Bewerbung ist möglich.