



# UNIVERSITÄT LEIPZIG

An der Fakultät für Chemie und Mineralogie ist zum 1. Oktober 2019 folgende Professur zu besetzen:

## **W3-Professur Theoretische Chemie komplexer Materie**

(Nachfolge von Prof. Dr. Thomas Heine)

Der/Die zukünftige Stelleninhaber/-in soll durch herausragende Leistungen auf einem aktuellen Gebiet der Theoretischen Chemie komplexer Materie ausgewiesen sein, vorzugsweise im Bereich der Methodenentwicklung und der Anwendung der Quantenchemie auf dynamische oder funktionale molekulare bzw. kondensierte Systeme.

In der Forschung sollen bestehende Aktivitäten des Wilhelm-Ostwald-Instituts für Physikalische und Theoretische Chemie sowie der Fakultät für Chemie und Mineralogie sinnvoll ergänzt und verstärkt werden, insbesondere auch angelehnt an die Forschungsprofilbereiche der Universität Leipzig. Es wird die Bereitschaft erwartet, mit den Arbeitsgruppen der Fakultät eng zu kooperieren, in aktuellen und zukünftigen Forschungsverbänden mitzuwirken und diese weiter zu entwickeln.

Der/Die zukünftige Stelleninhaber/-in soll die Lehre in den gestuften Studiengängen BSc und MSc Chemie, im Lehramt Chemie und in der Nebenfachausbildung im Bereich der Theoretischen Chemie in voller Breite übernehmen und ergänzen können, in deutscher und englischer Sprache.

Rechte und Pflichten des/der Stelleninhabers/-in ergeben sich aus dem Sächsischen Hochschulfreiheitsgesetz (SächsHSFG) und der Sächsischen Dienstaufgabenverordnung (DAVOHS). Die Bewerber/innen müssen die Berufungsvoraussetzungen gemäß § 58 SächsHSFG erfüllen.

Die Universität Leipzig legt Wert auf die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern.

Schwerbehinderte werden zur Bewerbung aufgefordert und bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

**Bewerbungen richten Sie mit den üblichen Unterlagen (unter Beifügung einer Liste der wissenschaftlichen Arbeiten und der akademischen Lehrtätigkeit einschließlich vorhandener Nachweise zu Evaluationen, einer beglaubigten Kopie der Urkunde über den höchsten erworbenen akademischen Grad und des Nachweises der Qualifikation für das Berufsgebiet) in gedruckter und elektronischer Form (eine einzige pdf-Datei) bitte bis 28. Februar 2019 an:**

Universität Leipzig  
Dekan der Fakultät für Chemie und Mineralogie  
Herrn Prof. Dr. Norbert Sträter  
Johannisallee 29  
04103 Leipzig  
dekanat@chemie.uni-leipzig.de

Eine Bewerbung per E-Mail ist datenschutzrechtlich bedenklich. Der/Die Versender/-in trägt dafür die volle Verantwortung.

Mit der Übersendung Ihrer Bewerbungsunterlagen willigen Sie in die Verarbeitung der darin enthaltenen Daten zum Zwecke des Berufungsverfahrens für die vorliegend ausgeschriebene Professur ein. Ihre Einwilligung kann von Ihnen jederzeit widerrufen werden. Die Verarbeitung erfolgt ausschließlich für dieses Berufungsverfahren und wird auf Grundlage von Art. 6 DSGVO (Datenschutzgrundverordnung) vorgenommen. Dies schließt die Weitergabe an die Mitglieder der Berufungskommission, die/den Gleichstellungsbeauftragte(n), die Schwerbehindertenvertretung, die/den Berufsbeauftragten, die Gutachter/innen, das Rektorat, die Fakultäts- und Universitätsverwaltung sowie das Sächsische Staatsministerium für Wissenschaft und Kunst im Rahmen ihrer jeweiligen organisatorischen bzw. gesetzlichen Zuständigkeit ein. Die Aufbewahrung der Daten unterliegt den archivrechtlichen Bestimmungen.

Nach der DSGVO steht Ihnen ein Recht auf Auskunft seitens des Adressaten der Bewerbung über Ihre personenbezogenen Daten, auf Berichtigung, Löschung oder Einschränkung der Verarbeitung sowie ein Widerspruchsrecht gegen die Verarbeitung zu.

Bei Fragen können Sie sich an den Datenschutzbeauftragten der Universität Leipzig wenden (Herr Thomas Braatz, Augustusplatz 10, 04109 Leipzig, Tel.: 03419730081).