



Die Ludwig-Maximilians-Universität München ist eine der größten und renommiertesten Hochschulen Deutschlands mit vielfältigsten Aufgabenfeldern. Am Campus Großhadern ist am Department Chemie im Fachgebiet **Didaktik der Chemie** eine Stelle als

## **wissenschaftliche Mitarbeiterin / wissenschaftlicher Mitarbeiter**

(Teilzeit, 20,05 h / Woche)

befristet auf drei Jahre zum 01.02.2019 zu besetzen. Die Anfertigung einer Dissertation ist ausdrücklich erwünscht.

### **Ihre Aufgaben**

- Entwicklung und Evaluierung eines Blended Learning-Konzeptes für das internationale Bildungsprogramm Experimento | 10+ der Siemens Stiftung
- Kernaufgabe des Projektes ist die Weiterentwicklung der Präsenzfortbildung Experimento | 10+ zu einer Fortbildung für Lehrkräfte mit analogen und digitalen Angeboten
- Einbeziehung der Inhalte des Medienportals der Siemens Stiftung
- Wirksamkeitsuntersuchungen für die neu zu konzipierende Präsenzfortbildung
- Zusammenarbeit mit weiteren Projektpartnern z.B. aus der Psychologie

### **Ihr Profil**

- 1. und idealerweise 2. Staatsexamen für das Lehramt an Gymnasien im Fach Chemie und/oder wissenschaftlicher Hochschulabschluss im Fach Chemie (Diplom/Master) mit sehr guten Noten
- Kenntnisse über den curricularen Aufbau und gängiger fachdidaktischer Ansätze der Schulchemie
- Wünschenswert sind Erfahrungen in der Fortbildung von Lehrkräften, z.B. an den Lehrerfortbildungszentren der GDCh
- Von Vorteil sind Methodenkenntnisse der empirischen Unterrichtsforschung (quantitative und qualitative Forschungsmethoden), Erfahrungen im Bereich der universitären Lehre (Tutorien, etc.) und Schulerfahrung

### **Unser Angebot**

Ihr Arbeitsplatz befindet sich im HighTechCampus der LMU in Großhadern. Bei Erfüllung der rechtlichen Voraussetzungen erfolgt die Eingruppierung nach TV-L 13 mit der halben regulären Arbeitszeit einer Vollzeitstelle.

Wir bieten Ihnen eine interessante und verantwortungsvolle Tätigkeit mit guten Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten an einem sehr gut ausgestatteten Arbeitsplatz. Schwerbehinderte Bewerber / Bewerberinnen werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt. Die Bewerbung von Frauen wird begrüßt.

Weitere Informationen: [www.chemie.uni-muenchen.de/didaktik](http://www.chemie.uni-muenchen.de/didaktik)

### **Bewerbungsadresse**

Bitte schicken Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen bis spätestens 31.12.2018 in elektronischer Form (bitte nur ein pdf-Dokument) an:

Ludwig-Maximilians-Universität München  
Department Chemie, Didaktik der Chemie  
Prof. Dr. Stefan Schwarzer  
Butenandtstr. 5-13  
81377 München  
E-Mail: [stefan.schwarzer@lmu.de](mailto:stefan.schwarzer@lmu.de)