

**Institut für Physikalische und
Theoretische Chemie**

Institutsvorstand:
Univ.-Prof. Dr. Georg Gescheidt-
Demner

Sekretariat: Marion Hofmeister
Email: marion.hofmeister@tugraz.at

A-8010 Graz, Stremayrgasse 9/Z 2

Tel.: +43 (0)316 873 32220 (SK 32201)

Fax: +43 (0)316 873 32202

DVR: 008 1833 UID: ATU 574 77 929

Mit der Bitte um Aushang

**Universitätsassistent*in für 4 Jahre, 40 Stunden/Woche, voraussichtlich ab 1. August 2021,
am Institut für Physikalische und Theoretische Chemie.**

Aufgaben der Position:

- Mitarbeit an der Lehre, Betreuung von Übungen und Laborübungen im Bereich Physikalische Chemie
- Durchführung wissenschaftlicher Arbeiten auf dem Gebiet der Radikalchemie
- Spektroskopische Untersuchung lichtinduzierter Reaktionen mittels magnetischer Resonanz

Aufnahmebedingungen:

Abgeschlossenes Master- bzw. Diplomstudium Chemie oder Technische Chemie an einer Universität. (Dipl.-Ing., Dipl.-Chem., MSc) oder verwandte Disziplinen.

Gewünschte Qualifikationen:

- Erfahrung auf dem Gebiet der Chemie von Radikalen und paramagnetischer Systeme sowie entsprechender spektroskopischer Methoden.
- Sehr gute Deutsch und Englischkenntnisse für Lehre, Student*innenbetreuung und die Abfassung von Publikationen

Gehalt:

Wir bieten ein Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit von mindestens € 41.601,--, Überzahlung je nach Qualifikation und Erfahrung möglich.

Kontakt:

Bewerbung, Lebenslauf und weitere Unterlagen sind unter genauer Bezeichnung der Stelle bzw. der Kennzahl an die Technische Universität Graz, Dekan der Fakultät für Technische Chemie, Verfahrenstechnik und Biotechnologie, Univ.-Prof. Dipl.-Chem. Dr.rer.nat. Frank Uhlig, Stremayrgasse 9/IV, 8010 Graz, (vorzugsweise elektronisch an jobs.tcvb@tugraz.at) zu richten und müssen bis spätestens Ende der Bewerbungsfrist einlangen.

Ende der Bewerbungsfrist: 7. Juli 2021

Kennzahl: 6350/21/009

Der Dekan: Uhlig