



## Stellenausschreibung als Universitätsassistent/Universitätsassistentin

Fakultät für Technische Chemie, Verfahrenstechnik und Biotechnologie

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, A-8010 Graz, und/oder ausschließlich an folgende **email-Adresse (jobs.tcvb@tugraz.at)** zu richten und müssen bis spätestens Ende der Bewerbungsfrist einlangen.

1 Stelle eines/einer Universitätsassistenten/in, für 4 Jahre, 40 Stunden/Woche,  
voraussichtlich ab 1. Jänner 2019, am Institut für Chemische Technologie von Materialien.

Aufnahmebedingungen: Abgeschlossenes Diplom- oder Master-Studium der Chemie oder Technischen Chemie. (Dipl.-Ing., Dipl.-Chem., MSc)

Gewünschte Qualifikationen: Gute bis sehr gute Kenntnisse in Festkörperelektrochemie und der Synthese von nanokristallinen Ionenleitern. Wünschenswert sind Erfahrungen mit der Festkörperimpedanz und der NMR-Spektroskopie zur Charakterisierung der Ionendynamik, ggf. nachgewiesen durch einschlägige wissenschaftliche Publikationen. Erfahrung in universitärer Lehre und didaktische Fähigkeiten. Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Einstufung:

B 1 nach Kollektivvertrag für die Arbeitnehmerinnen/Arbeitnehmer der Universitäten; das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 2.794,60 brutto (14× jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Ende der Bewerbungsfrist: 12.12.2018

Kennzahl: 6380/18/013