

Auszug aus dem Mitteilungsblatt der Technischen Universität Graz**vom 3. August 2022**

Die Technische Universität Graz bemüht sich aktiv um Vielfalt und Chancengleichheit. Bei der Personalauswahl dürfen Personen aufgrund des Geschlechts, der ethnischen Zugehörigkeit, der Religion oder der Weltanschauung, des Alters oder der sexuellen Orientierung nicht benachteiligt werden (Antidiskriminierung). Menschen mit Behinderung und entsprechender Qualifikation werden ausdrücklich zur Bewerbung eingeladen. Allgemeine Voraussetzungen: Die Beherrschung der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift in dem für die jeweilige Verwendung erforderlichen Ausmaß. Reisekosten, die im Zusammenhang mit dem Auswahlverfahren entstehen, werden von der TU Graz nicht ersetzt.

Als Universität ist uns der Schutz der Gesundheit unserer Studierenden und Mitarbeitenden sehr wichtig. Aus diesem Grund wird Bewerberinnen* Bewerbern mit Nachweis einer vollständigen COVID-19 Schutzimpfung bei gleicher fachlicher Eignung der Vorzug gegeben. *Informationen zu den Datenschutzbestimmungen finden Sie unter folgendem Link:* tugraz.at/go/datenschutzinformation-pa

193.2 Ausschreibung freier Stellen für das wissenschaftliche Universitätspersonal

Fakultät für Technische Chemie, Verfahrenstechnik und Biotechnologie

**Universitätsassistent*in für 4 Jahre, 40 Stunden/Woche, voraussichtlich ab 1. November 2022, am
Institut für Analytische Chemie und Lebensmittelchemie**

Aufgaben der Position:

- Grundlagenforschung im Bereich der optischen Sensorik
- Mitwirkung bei Lehrveranstaltungen aus Analytischer Chemie des Institutes
- Durchführung einer Dissertation
- Mitbetreuung von studentischen Arbeiten
- Eigenständige experimentelle Labortätigkeiten

Aufnahmebedingungen:

Abgeschlossenes Master- bzw. Diplomstudium in Chemie oder Technische Chemie

Gewünschte Qualifikationen:

- Kenntnisse im Bereich der Farbstoffsynthese
- Kenntnisse in optischer Sensorik und Lumineszenzspektroskopie
- Erfahrung und methodische Kenntnisse in instrumentellen analytischen Methoden (GC, HPLC)
- Erfahrung in der Betreuung von Laborübungen
- Hohe Motivation und Engagement im Bereich des wissenschaftlichen Arbeitens und im Bereich der Lehre
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft zur Weiterbildung
- Soziale Kompetenz und Teamfähigkeit

Gehalt:

Wir bieten ein Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit von mindestens € 42.820,40, 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: 24. August 2022

Kennzahl: 6450/22/016

Der Dekan: Uhlig