

Wir sind eine der größten und ältesten Universitäten Europas und gehören zu den größten Arbeitgeber*innen in unserer Region. Durch unser breites Fächerspektrum, die dynamische Entwicklung unserer Forschungsschwerpunkte und unseren Standort mitten in Köln sind wir attraktiv für Studierende und Forschende weltweit. Wir bieten vielfältige Karrierechancen in Wissenschaft, Technik und Verwaltung.

Die Chemie ist ein leistungsstarkes und forschungsaktives Department in der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät (MNF) mit 23 Professor*innen in allen Bereichen der Chemie. Das Department für Chemie umfasst außerdem Messplattformen, Werkstätten sowie Einrichtungen für die Studiengänge und beschäftigt zahlreiche Mitarbeiter*innen in der Forschung, Technik und Verwaltung.

IHRE AUFGABEN

- » Messtätigkeit an verschiedenen modernen Instrumenten der Massenspektrometrie Plattform des Departments für Chemie
- » Instandhaltung und Wartung verschiedener MS-Instrumente
- » Aufbereitung und Verwaltung der Datensätze
- » Kommunikation im universitären Umfeld

IHR PROFIL

- » erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zur*m staatlich geprüften Chemisch-Technischen Assistent*in oder Laborant*in mit Abschlussprüfung, die*der aufgrund gleichwertiger Fähigkeiten und Erfahrungen entsprechende Tätigkeiten ausübt
- » mehrjährige Berufserfahrung in der instrumentellen Analytik, idealerweise im Bereich der Massenspektrometrie
- » umfängliche technische Erfahrung im Umgang mit modernen analytischen Instrumenten
- » PC-Kenntnisse sowie sicherer Umgang mit E-Mail und Internet
- » Englischkenntnisse sind von Vorteil
- » Fähigkeit zur selbständigen Arbeit

WIR BIFTEN IHNEN

- » ein vielfältiges und chancengerechtes Arbeitsumfeld
- » Unterstützung bei der Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- » flexible Arbeitszeitmodelle
- » umfangreiches Weiterbildungsangebot
- » Angebote im Rahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements

Die Universität zu Köln fördert Chancengerechtigkeit und Vielfalt. Frauen sind besonders zur Bewerbung eingeladen und werden nach Maßgabe des LGG NRW bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen von Menschen mit Schwerbehinderung und ihnen Gleichgestellten sind ebenfalls ausdrücklich erwünscht.

Die Stelle ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt Vollzeit (39,83 Wochenstunden) besetzen. Sie ist unbefristet. entsprechenden tarifli-Sofern die und persönlichen Voraussetzungen vorliegen, richtet sich die Vergütung nach der Entgeltgruppe 9a TV-L.

Bitte bewerben Sie sich mit Ihren aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inkl. beigefügten Nachweisen für die gesuchten Qualifikationen ohne Bewerbungsfoto online unter:

https://jobportal.uni-koeln.de. Die Kennziffer ist TUV2304-04. Die Bewerbungsfrist endet am 15.05.2023.

