

# HelmholtzZentrum münchen

Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt

Das Helmholtz Zentrum München ist Mitglied einer der europaweit führenden Forschungsorganisationen - der Helmholtz Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren e. V. Ziel unserer Forschung ist es, Gesundheitsrisiken für Mensch und Umwelt frühzeitig zu erkennen, Mechanismen der Krankheitsentstehung zu entschlüsseln und Konzepte zur Prävention und Therapie von Erkrankungen zu entwickeln.

Die Kooperationsgruppe „Comprehensive Molecular Analytics“ (CMA) beschäftigt sich unter anderem mit der Entwicklung und dem Einsatz modernster Analysenverfahren zur Untersuchung unterschiedlichster Matrices.

In diesem Bereich suchen wir zum nächst möglichen Zeitpunkt eine/n

## CTA / Chemielaborant/in<sup>2018/0291</sup>

### Ihre Aufgaben

- Vorbereitung, Messung und Auswertung von Umweltproben
- Betreuung von Chromatographiesystemen (GC, GC-MS...)
- Betreuung von Probenahmesystemen für Feinstäube

### Ihre Qualifikation

- abgeschlossene Ausbildung als CTA oder Chemielaborant/in
- Erfahrungen mit GC-MS
- gute Kenntnisse der aktuellen MS-Office Anwendungen
- sorgfältige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- gutes Englisch in Wort und Schrift ist erwünscht, aber nicht Bedingung

### Unser Angebot

Bei uns können Sie gemeinsam mit internationalen Spitzenforschern Ihren Beitrag zur Erforschung des Entstehens, der Prävention und der Therapie von umweltbedingten Erkrankungen wie Diabetes, chronischen Lungenerkrankungen und Allergien leisten. Mit umfangreichen und zielgerichteten Fortbildungsmaßnahmen und Karriereprogrammen fördern wir Ihre Weiterentwicklung. Die Vereinbarkeit von Privatleben und Beruf unterstützen wir mit flexiblen Arbeitszeitmodellen, betrieblichem Gesundheitsmanagement, KITA, ggf. einem Kinderbetreuungszuschuss, Elder Care sowie weiteren Beratungs- und Unterstützungsangeboten.

Vergütung und Sozialleistungen richten sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (EntgO Bund).

Die Stelle ist zunächst auf ein Jahr befristet.

Als Träger des Total E-Quality Prädikats fördern wir die Chancengleichheit. Bewerbungen von Frauen sind willkommen. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen über unseren Online-Bewerberfragebogen bis spätestens 22.07.2018.

Jetzt bewerben

Dr. Jürgen Schnelle-Kreis  
Telefon: 089 3187-4605

Helmholtz Zentrum München  
Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und  
Umwelt (GmbH)  
Comprehensive Molecular Analytics  
Gmunderstraße 37

81379 München



Prädikat für vorbildliche  
Gleichstellungspolitik  
für Frauen und Männer.

[www.helmholtz-muenchen.de](http://www.helmholtz-muenchen.de)

**HELMHOLTZ**  
SPITZENFORSCHUNG FÜR  
GROSSE HERAUSFORDERUNGEN