

# CHEMIELABORANT IM BEREICH ORGANISCHE ANALYTIK (W/M/D)

## AUFGABEN

- Durchführung der Auftragsanalytik im Rahmen der Untersuchung von Umweltproben und Verbraucherprodukten mittels GC-MS in Kombination mit verschiedenen Aufgabetechniken (flüssig, Headspace, Purge & Trap)
- Untersuchung der Proben nach Standardmethoden, inkl. Probenvorbereitung
- Eigenverantwortliche Planung, Organisation und Dokumentation der Arbeitsabläufe und Messdaten
- Durchführung qualitätssichernder Maßnahmen gemäß dem Qualitätsmanagementsystem nach DIN EN ISO/IEC 17025
- Wartung und Pflege der analytischen Systeme

## QUALIFIKATIONEN

- Ausbildung zur Chemielaborantin oder zum Chemielaboranten, CTA oder vergleichbare Qualifikation
- Idealerweise Erfahrungen im Umgang mit einem Labor-Information-Management-System (LIMS)
- Gute Kenntnisse der analytischen Chemie im Bereich Chromatografie, insb. GC-MS
- Verständnis der Qualitätsanforderungen nach DIN EN ISO/IEC 17025
- Routinierter Umgang mit den MS Office-Anwendungen
- Belastbarkeit sowie eine selbstständige und sorgfältige Arbeitsweise
- Flexibilität und ein hohes Maß an Kundenorientierung

## WEITERE INFORMATIONEN

Diese Stelle ist auf ein Jahr befristet.

Bewerbungen von Menschen mit Behinderung sind ausdrücklich erwünscht und werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

## Details zur Ausschreibung

---

### BESCHÄFTIGUNGSART

Vollzeit / Befristet

---

### ARBEITSMODELL

TÜV SÜD Standort

---

### STANDORT

München

---

### LAND

Deutschland

---

### EINSATZBEREICH

Anlagensicherheit, Energie- & Umwelttechnik

---

### EINSTIEGSLEVEL

Berufserfahrene

---

### GESELLSCHAFT

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

---

### KENNZIFFER

144827

## Kontakt

TÜV SÜD Recruiting

089 5791-2619

 JETZT BEWERBEN