

# Chemisch-technischer Assistent (m/w/d) Instrumentelle Analytik

## Aufgaben

Zur Verstärkung unseres Teams am Hauptstandort in Mönchengladbach wird für die Abteilung Instrumentelle Analytik zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

## Profil

in Vollzeitbeschäftigung (40 Stunden/Woche) gesucht. Ihre Aufgaben:

- Selbstständige, strukturierte Durchführung von Analysen mittels instrumenteller Analytik (HPLC, LC-MS/MS, GC-MS, ICP-MS)
- Einbindung in die Entwicklung und Validierung neuer Methoden
- Zusammenstellung, Auswertung und Plausibilitätsprüfung von Untersuchungsergebnissen
- Erfassung und Bearbeitung der Daten im Umgang mit unserem Laborinformationsystem
- Mitarbeit bei der Qualitätssicherung im Laborbereich
- Mitarbeit bei der Funktionsprüfung und Wartung der Geräte
- Archivierung der Laborunterlagen nach Vorschrift

## Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum/ zur CTA (m/w/d)
- Mehrjährige Berufserfahrung auf dem Gebiet der instrumentellen Analytik erforderlich
- Kenntnisse im Umgang mit MS-Office
- Bereitschaft zur Teilnahme an Spät- und Wochenenddiensten
- Selbstständige, strukturierte Arbeitsweise sowie kommunikative Fähigkeiten
- Teamfähigkeit und Flexibilität
- Gute Deutsch- sowie Englischkenntnisse in Wort und Schrift erforderlich

## Chance

### Ihre Chance:

- Gute Vereinbarkeit von Beruf und Freizeit durch vorausschauende Dienstplanung
- Fundierte Einarbeitung in einem kollegialen Team in wertschätzender Arbeitsatmosphäre
- 30 Tage Jahresurlaub plus insgesamt zwei Tage zusätzlich als bezahlte Freistellung
- Attraktive Zusatzleistungen (BAV, VWL, finanzielle Unterstützung bei der Kinderbetreuung)
- Teilnahme an Mitarbeiter-Events (Sommerfest, Weihnachtsfeier, Firmenlauf, Gesundheitstag)

### Ihre Vorteile:

## Vorteile

 Sportangebot	 Weiterbildungsangebote
 Gesundheitsförderung	 Mitarbeiterevents
 Attraktives Vergütungspaket	 Mitarbeiterrabatte
 Zuschuss zur Betrieblichen Altersvorsorge	Mentorenprogramm
 Vermögenswirksame Leistungen	



Einstiegslevel:  
**Mitarbeiter**

Standort:  
**Mönchengladbach**

Art:  
**Vollzeit**

Unternehmensbereich:  
**Instrumentelle Analytik**

Kontakt:  
Wir haben Ihr Interesse geweckt!  
Dann freuen wir uns auf Ihre  
Online-Bewerbung über unser  
Karriereportal.  
Bitte klicken Sie dazu auf "Jetzt  
bewerben".

Bei Fragen steht Ihnen **Frau van  
Heek** unter **02161/8194-163**  
gerne zur Verfügung.

Zum Stellenmarkt:

