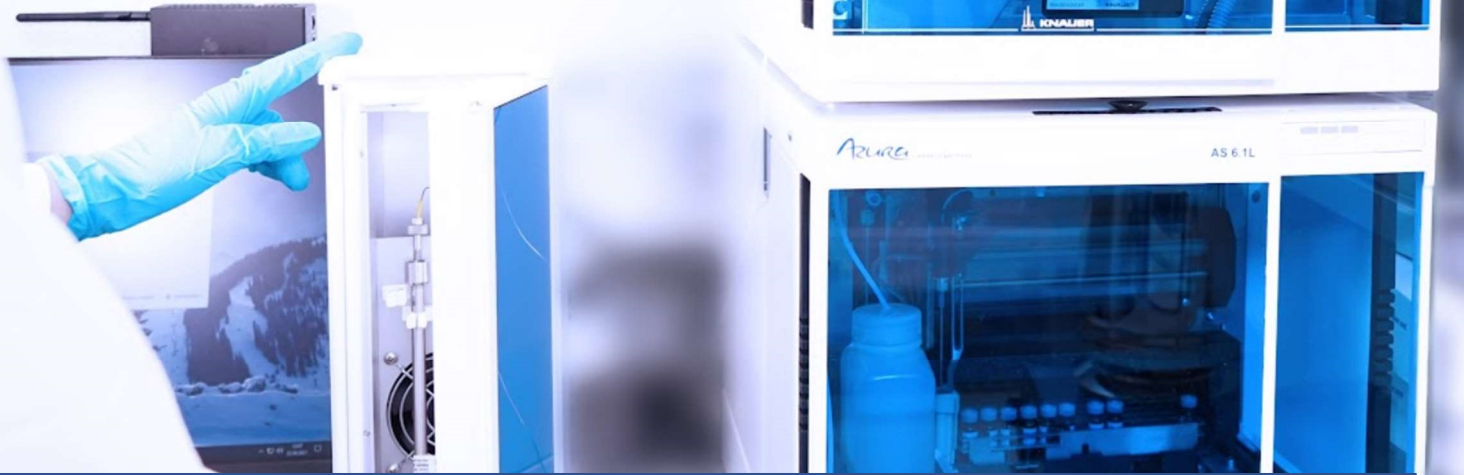


QMEDIS

ANALYTICS



Chemielaborant:in/Technische:r Assistent:in (PTA, CTA, BTA, LTA) (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation

Für unser Analytik- und galenisches Entwicklungslabor im Science Park am Standort Potsdam-Golm suchen wir ab sofort eine:n Chemielaborant:in/Technische:n Assistent:in (PTA/CTA/BTA/LTA) in Vollzeit oder Teilzeit. Als GMP-Labor bietet die QMEDIS Analytics GmbH ein breites Spektrum an analytischen und galenischen Dienstleistungen an. Neben der Entwicklung klassischer Darreichungsformen fokussiert sich die QMEDIS Analytics GmbH insbesondere auf die Etablierung innovativer und personalisierter Arzneimittel – mit Hilfe modernster Analyseverfahren.

<https://www.qmedisanalytics.com/>

Wir bieten Ihnen

- Sicherer Arbeitsplatz in einem universitären und wissenschaftlichen Umfeld
- Interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet in vertrauensvoller Teamatmosphäre
- Möglichkeit einer tiefen Wissens- und Kompetenzerweiterung in einem modernen Labor
- Festanstellung mit angemessener Bezahlung
- ÖPNV-Fahrtkostenzuschuss
- Viele Fort- und Weiterbildungsangebote
- Familienfreundliche Arbeitszeiten
- Auf Wunsch Unterstützung einer betrieblichen Altersvorsorge
- Arbeiten in Nachbarschaft zum Fraunhofer- und Max-Planck-Institut

Ihr Profil

- Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung als Chemielaborant:in oder einen Abschluss in einem technischen Assistenzberuf wie z.B. PTA, CTA, BTA, LTA oder ähnlichem
- Sie konnten bereits erste bzw. ggf. auch weitergehende, vertiefende berufliche Erfahrungen im Bereich der pharmazeutischen Qualitätskontrolle unter Anwendung instrumenteller chromatographischer und/oder spektroskopischer Analyseverfahren erwerben
- Insbesondere HPLC-Erfahrung erwünscht
- Expertise in der Anwendung weiterer analytischer Geräte wie GC, MIR, NIR und/oder UV/VIS - Spektrometer von Vorteil
- Kenntnisse im Umgang mit LIMS und/oder ERP-Systemen wären wünschenswert, sind aber keine Voraussetzung
- Sie arbeiten gut und gerne mit anderen im Team zusammen
- Eine eigenverantwortliche, engagierte und genaue Arbeitsweise ist für Sie charakteristisch
- Ihr Fachwissen halten Sie durch stetige Fortbildungen stets auf einem aktuellen Stand

Ihr Aufgabengebiet

Verstärkung des Bereichs Qualitätskontrolle und galenische Entwicklung. Zu den Kernaufgaben gehören:

- Durchführung von analytischen Prüfungen unter Anwendung instrumenteller Analyseverfahren (wie z.B. HPLC, GC, NIR, MIR, UV/VIS-Spektroskopie) im pharmazeutischen Umfeld
- Durchführung des Proben- und Musterzuges
- Übernahme von Aufgaben im Rahmen der Labororganisation (u.a. Verwaltung von Referenzstandards, Rückstellmustern und Laborchemikalien)
- Allgemeine Labordokumentationstätigkeiten unter Einbeziehung der Eingabe und Rückmeldung von Analyseergebnissen in einem LIMS
- Mitarbeit in analytischen Entwicklungs- und Validierungsprojekten
- Analytische Unterstützung von galenischen Entwicklungsprojekten

Wir haben Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail an Dr. Dennis Stracke. Bei Fragen erreichen Sie uns unter: 0331 505688 0 oder jobs@qmedisanalytics.com

QMEDIS
ANALYTICS

QMEDIS Analytics GmbH

Am Mühlenberg 9, 14476 Potsdam

Registergericht: Amtsgericht Potsdam, HRB 32524 P

Geschäftsführung: Dr. Dennis Stracke