

Wir suchen zum 1. Oktober 2022 einen (m/w/d):

Chemielaborant / PTA

für unsere Qualitätskontrolle.

Ihre Hauptaufgaben:

- Selbständige Durchführung von manuellen oder automatisierten analytischen Prüfungen an Arzneimitteln, Bulkwaren und Rohstoffen, z.B. Photometrie, HPLC, LAL-Test, ELISA, sowie von einfachen mikrobiologischen Prüfungen.
- Dokumentation aller Ergebnisse in GMP-gerechter Form auf dem Prüfprotokoll und im LIMS.
- Vergleichen der Ergebnisse mit Spezifikationen.
- Mitarbeit bei der Erstellung und Aktualisierung von SOPs, Qualifizierungsplänen und -berichten sowie von anderen Standardvorschriften.
- Durchführung allgemeiner Labortätigkeiten und ordnungsgemäße Benutzung und Instandhaltung von Geräten inkl. Kalibrierung.
- Einkauf von Labor- und Verbrauchsmaterialien inkl. der Bestandspflege.
- Durchführung, Auswertung und Bewertung von Sonderprüfungen, beispielsweise Validierungen und Qualifizierungen.

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als Chemisch-Technischer Assistent (m/w/d), Chemielaborant (m/w/d), Pharmazeutisch-Technischer Assistent (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Nach Möglichkeit Berufserfahrung in der Qualitätskontrolle und im GMP-Umfeld.
- Kenntnisse in biochemischer und instrumenteller Analytik sowie Grundkenntnisse in der Mikrobiologie sind wünschenswert.
- Sicherer Umgang mit den gängigen MS-Office-Anwendungen.
- Sie sind flexibel, engagiert, belastbar und zuverlässig.
- Teamfähigkeit und hohe Eigenmotivation runden Ihr Profil ab.

Wir bieten:

- Einen abwechslungsreichen und verantwortungsvollen Aufgabenbereich bei einem innovativen Unternehmen.
- Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege, aktiver Gestaltungsspielraum und die Möglichkeit, Verantwortung zu übernehmen.
- Was bieten wir noch: Familienfreundlichkeit, ein kollegiales Miteinander sowie einen unbefristeten und sicheren Arbeitsplatz.
- Firmeneigene kostenlose Parkmöglichkeiten.
- Küche und Aufenthaltsraum für die Mittagspause.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail (bewerbungen@abnoba.de) an Frau Gabriele Katzwinkel.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.