

Werkstudent / Studentische Hilfskraft – Qualitätskontrolle

Beschreibung

Die Ayna Analytics GmbH ist ein junges pharmazeutisches Prüflabor, das mit innovativen Messverfahren individuell angepasste Lösungen für kleine und große Apotheken und pharmazeutische Unternehmen aller Art anbietet. Unser Unternehmen liefert aus einer Hand ein Gesamtpaket an Dienstleistungen und Messdaten: schnell, einfach und zuverlässig, aber auch kostengünstig und nachhaltig. Unsere patentierten Messtechniken ermöglichen auch dezentrale Lösungen unmittelbar vor Ort, so dass die Kontrolle in der Hand des Kunden bleibt, ohne dass eine entsprechende Expertise aufgebaut werden muss.

Zur Unterstützung unseres Analytik-Teams am Standort Europarc Dreilinden, in Kleinmachnow suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt **eine Studentische Hilfskraft / Laborhilfskraft (d/m/w)**.

Was du machen wirst

Mit Deinem Einsatz bei uns im Team wirst Du in einem hochmodernen digitalen Prüflabor arbeiten, bekommst tiefe Einblicke in die instrumentelle Analytik, bist Teil eines jungen dynamischen Teams und wirst viele Möglichkeiten zur Eigeninitiative und fachlichen Vertiefung haben.

Deine Tätigkeiten/Aufgaben umfassen

- Wesentlicher Bestandteil Deiner Arbeit ist die Unterstützung der Abteilung Qualitätskontrolle bei der Entwicklung, Validierung und Etablierung neuer Analyseverfahren.
- Des Weiteren bist Du zuständig für die Durchführung von Routinemessungen, Kalibrierungen und für die Prüfmittelkontrolle (HPLC, UV/Vis, NIR etc.)
- Die Auswertung von Messwerten, Chromatogrammen und/oder Spektren, die Erstellung von multivariaten Modellen im Rahmen der Verfahrensentwicklung
- Unterstützung der Qualitätssicherung im Rahmen der Erstellung von GMP-konformen Dokumenten, Validierungen und Qualifizierungen gehören ebenfalls zu Deinen Aufgaben.
- Bearbeitung eigener analytischer Projekte im Bereich der Forschung & Entwicklung möglich

Im Idealfall bringst du mit

- Naturwissenschaftliches Studium (Biologie, Biochemie, Biotechnologie, Chemie, Medizin, oder vergleichbares.)
- Erfahrung im Bereich Analytik, speziell GC, HPLC und/oder Spektroskopie und im regulierten Umfeld (GLP, GMP, ISO 9001) wären wünschenswert aber nicht Voraussetzung
- Gute Sprachkenntnisse in Englisch und Deutsch in Wort und Schrift
- Schnelle Auffassungsgabe und hohes Qualitätsbewusstsein
- Strukturierte, systematische und sorgfältige Arbeitsweise
- Freude an eigenständiger Verantwortungsübernahme



- Gute Kommunikations- und Teamfähigkeit, sowie interkulturelle Kompetenzen

Das kannst du bei uns erwarten

- Eine verantwortungsvolle und herausfordernde Aufgabe in einem hochmodernen, digitalen pharmazeutischen Prüflabor mit einer der Aufgabe angemessenen Vergütung
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten mit einem starken Fokus auf die instrumentelle Analytik
- Offene Unternehmenskultur: Flache Hierarchien, kurze Kommunikationswege und Open door-Kultur
- Verkehrsgünstiger Standort: Gute Erreichbarkeit durch Pkw und öffentliche Verkehrsmittel
- Umfangreiche Verpflegung: „Lunch-as-a-Service“ sowie kostenlose Getränke und Obst.
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag mit flexibler Stundengestaltung zwischen 10 und 20 Stunden pro Woche

Bewerben

Bist du der ideale Kandidat (m/w/d) für diese Stelle? Dann bewirb dich jetzt und sende uns deinen Lebenslauf an karriere@aynaanalytics.com und schreibe uns was Dich für diese Aufgabe motiviert und qualifiziert! Wir werden Dich so schnell wie möglich kontaktieren und ein Onlinebewerbungsgespräch mit dir führen.

Eintrittsdatum: schnellstmöglich

Befristung: unbefristet