



TYPISCH VETTER: DIE VERBESSERUNG DER
LEBENSQUALITÄT VON PATIENTEN ALS TÄGLICHE

MOTIVATION

VOR AUGEN HABEN – DAS MACHT DIE ARBEIT
SO VERANTWORTUNGSVOLL.

Entdecken Sie das Unternehmen, das auf den weltweiten Märkten der Pharmazie und Biotechnologie Standards setzt. Gestalten Sie Ihre Karriere in einer faszinierenden Zukunftsbranche: permanent wachsend, chancenreich und nahezu konjunkturunabhängig. Ihre neuen Kolleginnen und Kollegen erwarten Sie schon - als

Teamkoordinator (m/w/d) Mikrobiologie Ref.-Nr: 36281

Vertragsart: Vollzeit

Arbeitszeit: Service Arbeitszeitmodell (flexibel)

In dieser Funktion sind Sie für die Unterstützung des Teamleiters zur GMP-gerechten Durchführung (Gute Herstellungspraxis) von Freigabeprüfungen an Arzneimitteln, Medien sowie Validierungs- und Stabilitätsmustern verantwortlich. Sie koordinieren die Abläufe im Labor und die Aktivitäten der Produktkontrolle zur Einhaltung der Qualitätsspezifikationen. Als fachliche Führungskraft sind Sie für ein Team bestehend aus Laboranten verantwortlich.

Aufgabengebiet:

- Erarbeitung der Personaleinsatzplanung in Zusammenarbeit mit dem Teamleiter inklusive der Koordination des Mitarbeitereinsatzes und täglicher Aktivitäten im zugewiesenen Labor zwecks reibungsloser und termingerechter Durchführung aller mikrobiologischer Tests
- Koordination einer reibungslos funktionierenden Probenlogistik unter Berücksichtigung der erforderlichen Stand- und Durchlaufzeiten sowie der notwendigen Personalkapazitäten
- Vorbereitung von Probensets (Chemikalien, Materialien und Testgeräte) und Durchführung der Tests unter Berücksichtigung der spezifischen Vorgaben
- Analyse und Auswertung der Testergebnisse im Hinblick auf Einhaltung von Spezifikationen sowie Erstellung von Abweichungsberichten im System Track-Wise
- Aktualisierung von Prüfvorschriften bei Methodenwechsel
- Mitwirkung bei der Etablierung neuer Testmethoden
- Unterstützung des Teamleiters bei der Durchführung von Kundenaudits
- Koordination und Durchführung von Sonderthemen wie z.B. zusätzlich anfallende Proben durch Produktionsstörungen in der Produktion
- Analyse von Prozessen, Erarbeitung von Optimierungen zur Verbesserung der Prozesse

Qualifikation:

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches Studium (Biologie oder vergleichbar) mit erster außeruniversitärer Berufserfahrung in der pharmazeutischen Qualitätskontrolle oder abgeschlossene naturwissenschaftliche Ausbildung (Laborant, BTA/MTA oder vergleichbar) mit mehrjähriger relevanter Berufserfahrung erforderlich
- Grundkenntnisse in Qualitätsmanagement-Systemen wünschenswert
- Sehr gute Englischkenntnisse erforderlich
- Zuverlässige, selbstständige Arbeitsweise und schnelle Auffassungsgabe
- Hohes Verantwortungsbewusstsein sowie Kommunikationsfähigkeit
- Hohe Sozialkompetenz zur fachlichen Führung eines Laborteam

Zu besetzen ab: 01.06.2021

Kontakt: Selina Herrmann

Standort: Ravensburg

Sind Sie ambitioniert, beweglich, zukunftsorientiert -- kurz: Sind Sie Vetter? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Online-Bewerbung!

Vetter Pharma-Fertigung GmbH & Co. KG
Schützenstraße 87, 88212 Ravensburg, Germany

Bei Rückfragen verwenden Sie bitte unser Kontaktformular auf unserer Homepage.

Entdecken Sie Ihre Möglichkeiten bei uns:
Leben. Qualität. vetter-pharma.com/karriere

