



Pharmazeutischer Techniker Feste Darreichungsformen (m/w/d) Galenische Entwicklung und Herstellung von Versuchs- und Klinikchargen

Wir sind ein kleines mittelständisches Unternehmen (KMU) in privater Hand und verfolgen das Ziel, Innovationen im Bereich Formulierung und Technologie für die pharmazeutische Industrie voranzutreiben. Unser F&E-Labor entwickelt moderne Arzneiformen (feste, halbfeste, flüssige, u. a. als Tabletten, Gele, Cremes, Pflaster, orale Dünnschichten) von der Idee bis zur GMP-konformen Klinikmusterherstellung.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen Pharmazeutischen Techniker für den Bereich Feste Darreichungsformen.

IHRE AUFGABEN

- Planung, eigenständige praktische Durchführung und Auswertung von galenischen Versuchen im Labor- und Pilotmaßstab
- Planung, praktische Durchführung und Auswertung von Scale-Up Versuchen
- Dokumentation von galenischen Entwicklungsversuchen, Erstellung der Chargendokumentation
- Charakterisierung von pharmazeutischen Rohstoffen und Intermediaten, Durchführung pharmazeutischer Tests (z.B. LOD, Sieburmanalyse,...)
- Auswahl von geeigneten Hilfsstoffen, Interaktion mit möglichen Herstellern und Lieferanten
- Mitwirkung bei Ressourcen- und Zeitplanung
- Mitwirkung bei der cGMP-gerechten Herstellung von Prüfpräparaten für klinische Studien und Stabilitätsmuster, GMP-gerechte Dokumentation
- Geräteverantwortung inkl. Wartung und Qualifizierung von pharmazeutischen Geräten sowie Erstellen/Überarbeiten von Geräteanweisungen und SOPs
- Sicherung der projektbezogenen Kommunikation zwischen allen beteiligten Bereichen wie z.B. Formulierungsentwicklung, Analytik, PM, Herstellung und Operative
- Troubleshooting von pharmazeutischen Herstellungsprozessen und Formulierungen

IHR PROFIL

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Pharmakant/PTA, CTA oder einer vergleichbaren Disziplin mit Fokus auf feste und halbfeste Darreichungsformen
- mind. 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich der galenischen Forschung und Entwicklung sowie im GMP-Umfeld
- Kenntnisse der Prozesse zur Herstellung fester und halbfester Darreichungsformen
- Verständnis und Kenntnis der aktuell gültigen GMP-Richtlinien
- Eine sehr gute Problemlösungskompetenz sowie strukturiertes und eigenverantwortliches Arbeiten
- Bereitschaft sich regelmäßig wechselnden Aufgabengebieten anzupassen, Motivation sowie Teamfähigkeit
- Ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein, gute EDV-Kenntnisse

WIR BIETEN

- Interessante Forschungsprojekte
- Möglichkeit, neue Technologien in einem engagierten Team zu entwickeln
- Individuelle und kontinuierliche Weiterentwicklungsmaßnahmen
- Sehr flexible Arbeitszeiten
- Zahlreiche zusätzliche Sozialleistungen
- Attraktiver Standort in U-Bahn-Nähe

Werden Sie Teil unseres Teams und senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

Benjamin Schnabel
HR Management
Gen-Plus GmbH & Co KG
Staffelseestraße 6
81477 München
+49 (0) 89 78 01 79 56
Email: Benjamin.Schnabel@gen-plus.de