

Das Ziel von Gen-Plus ist die Entwicklung und Erforschung pharmazeutischer Innovationen für Vertragspartner. Das Spektrum reicht von der frühen Idee bis zu Arzneimittelmustern (für klinische Versuche) unter GMP-Bedingungen und Registrierungschargen.

Gen-Plus plant, die Unternehmensgröße in den nächsten 3-4 Jahren zu verdoppeln. Im Vorgriff auf das Wachstum hat das Unternehmen kürzlich seinen Standort in München erweitert.

Gen-Plus ist zudem seit kurzem auch Teil der Conscio Gruppe, einem Netzwerk wissenschaftlicher Dienstleistungsunternehmen mit Schwerpunkt auf der Pharma- und Ernährungsindustrie. Im Rahmen dieser Wachstumsperspektive wird Gen-Plus auch eng mit den vier zusätzlichen Standorten innerhalb der Conscio Pharma Division zusammenarbeiten, die sich vorwiegend auf klinische Studien und analytische Dienstleistungen konzentrieren.

Um Innovation und wissenschaftliche Exzellenz voranzutreiben, suchen wir derzeit Unterstützung durch einen

Formulation Scientist (m/f/d)

I. Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Pharmazie, Biotechnologie o.ä.
- 5 Jahre Berufserfahrung im Bereich der galenischen Entwicklung sowie im GMP-Umfeld
- Kenntnisse in der pharmazeutischen Entwicklung und Herstellung verschiedener Darreichungsformen
- Verständnis und Kenntnis der aktuell gültigen GMP-Richtlinien
- Eine hohe Problemlösungskompetenz sowie strukturiertes und eigenverantwortliches Arbeiten
- Gutes mathematisches und technisches Verständnis
- Hohe Flexibilität und Motivation sowie Teamfähigkeit
- Ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein, gute EDV-Kenntnisse

II. Hauptaufgaben:

- Durchführung von Projekten für schwer herzustellende Generika und innovative Darreichungsformen (Solids, Semi-Solids, orale Dünnpillen, transdermale Pflaster, 3D-API-gedruckte Feststoffe)
- Eigenständiges GMP-gerechte Herstellung von Chargen sowie GMP-gerechte Dokumentation
- Geräteverantwortung inkl. Wartung und Qualifizierung sowie erstellen/überarbeiten von SOPs
- Troubleshooting von pharmazeutischen Herstellungsprozessen und Formulierungen
- Fachliche Kommunikation im Team und mit dem Kunden
- Unterstützung der Mitarbeiter in der pharmazeutischen Entwicklung bei experimentellen Arbeiten zur Herstellung und Prüfung von Arzneimitteln
- Unterstützung bei Gerätequalifizierungen, SOP-Management, Dokumentation für Abweichungs- Planungs- und Genehmigungsverfahren

III. Karriereentwicklung:

- Als Teil einer schnell wachsenden Gruppe, die eine hohe Eigenverantwortung schätzt und Mitarbeiter individuell fördert, haben unsere Kollegen reichlich Gelegenheit zur Erweiterung des Verantwortungsbereichs bei Gen-Plus und innerhalb des größeren Unternehmensbereichs Conscio Pharma.

IV. Get in Touch!

Benjamin Schnabel
HR at Gen-Plus GmbH & Co.KG
Benjamin.Schnabel@gen-plus.de

