



Pharmazeut (m/w/d) Technology Transfer – Biologics

Als inhabergeführter Personaldienstleister unterstützt BS-Wutow Sie dabei, den nächsten Schritt in Ihrer beruflichen Laufbahn zu gehen. Mit langjähriger Erfahrung in der Personalvermittlung verfügen wir über ein starkes Netzwerk zu führenden Unternehmen in der Region Frankfurt und setzen uns persönlich für Sie ein – damit Sie genau den Job finden, der zu Ihnen passt.

Für ein renommiertes Unternehmen suchen wir Sie als **Pharmazeut (m/w/d) Technology Transfer – Biologics**. In dieser anspruchsvollen Position begleiten Sie den Transfer innovativer Biopharmazeutika von der Entwicklung in die kommerzielle Produktion und tragen aktiv zur Arzneimittelsicherheit bei.

Pharmazeut (m/w/d) Technology Transfer – Biologics

Das erwartet Sie:

- Arbeitszeitsouveränität mit flexibler Gestaltung Ihrer Arbeitszeit
- 60 % Homeoffice nach erfolgreicher Einarbeitung für optimale Work-Life-Balance
- Teamtag mittwochs vor Ort für persönlichen Austausch und Zusammenarbeit
- 37,5 Wochenstunden in einem geregelten Arbeitszeitmodell
- Befristeter Einsatz für 18 Monate mit Perspektive auf Verlängerung
- Persönliche Betreuung durch Ihren festen Ansprechpartner bei BS-Wutow
- Arbeit in einem hochmodernen, internationalen Umfeld der biopharmazeutischen Industrie

Ihre Aufgaben:

- Erstellung und Koordination der Transferdokumentation für neue Arzneimittel (Drug Product) im Rahmen von Entwicklungsprojekten und Lifecycle-Management



- Zusammenstellung und Bewertung wissenschaftlicher Informationen für globale Transferdokumente unter Einhaltung von GMP-Standards
- Durchführung von Risk Assessments und Entwicklung geeigneter Maßnahmen zur Risikominimierung im Transferprozess
- Aktive Teilnahme an lokalen Projektroutinen sowie Erstellung von Protokollen zu wöchentlichen Meetings
- Wissenschaftliche Unterstützung der Projektleiter in jeder Phase des Transfers von R&D in die Routineproduktion
- Kommunikation und Abstimmung mit internationalen Experten an anderen Standorten (z. B. Frankreich)

Das bringen Sie mit:

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium der Pharmazie, Biochemie, Chemie, Biotechnologie, Lebensmittelchemie oder als Chemieingenieur (m/w/d) – bevorzugt mit Promotion, idealerweise in pharmazeutischer Technologie
- Alternativ qualifizieren Sie sich als promovierter Naturwissenschaftler (m/w/d), Biotechnologe (m/w/d) oder Verfahrenstechniker (m/w/d) mit pharmazeutischem Schwerpunkt
- Sie verfügen über mindestens 1 Jahr Berufserfahrung in der pharmazeutischen Industrie, idealerweise in der Produktion, QA, Regulatory oder QC
- Fundierte GMP-Kenntnisse sind für Sie selbstverständlich und Sie haben bereits Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung pharmazeutischer Produkte (inklusive Injektabilia) gesammelt
- Erfahrung in der Erstellung globaler Dokumente rundet Ihr fachliches Profil ab
- Ihre Deutsch- und Englischkenntnisse sind fließend in Wort und Schrift – für die internationale Zusammenarbeit unerlässlich
- Sie sind kontaktfreudig, ein ausgezeichneter Teamplayer, belastbar und flexibel in dynamischen Projektsituationen

Gerne stehen wir Ihnen unter Angabe der unten stehenden Referenznummer für Rückfragen zur Verfügung.

Referenz-Nummer: 101257A47630

Ihr Kontakt:

BS Wutow GmbH
Eschersheimer Landstraße 6
60322 Frankfurt am Main



Telefon: +49 69 90550490

bs-wutow.de

