

Dla naszego Klienta, międzynarodowego oryginalnego koncernu farmaceutycznego (część produkcyjna), poszukujemy obecnie Kandydatów zainteresowanych pracą na stanowisku:

TECHNOLOG

(T1)

Lokalizacja: Poznań

(dla osób spoza Poznania, Firma oferuje pakiet relokacyjny)

Obowiązki:

- Zapewnienie optymalizacji istniejących procesów technologicznych oraz procesu wdrażania nowych technologii produkcji, uruchamianie produkcji nowych asortymentów oraz nadzorowanie prawidłowości przebiegu procesów technologicznych w strumieniu produkcji.
- Wdrażanie nowych produktów w ramach transferów pomiędzy fabrykami zapewniając, że proces jest stabilny, powtarzalny, dobrze oparametrowany oraz spełnia wymagania rejestracyjne i marketingowe.
- Kierowanie projektami wdrożenia do produkcji wytwarzania nowych preparatów zakończonego przekazaniem technologii do Strumienia Produkcji.
- Optymalizacja procesów technologicznych w celu poprawy sigma capability i sigma level. Rekomendowanie działań wynikających z Okresowego Przeglądu Produktów.
- Nadzór i roczny przegląd wydajności procesów technologicznych.
- Nadzorowanie przebiegu procesów produkcyjnych (technologicznych) w strumieniu produkcji: opracowanie i roczny przegląd zgodności procesu technologicznego z założeniami.
- Merytoryczny nadzór nad specyfikacjami materiałowymi w systemie R3.
- Ocena ryzyka i rekomendacja wprowadzenia nowego surowca (substancja aktywna i substancje pomocnicze lub nowego urządzenia procesowego. Wykonanie prób technologicznych/testowych, jeżeli jest to konieczne.
- Kierowanie uruchomieniami nowych urządzeń oraz projektami inwestycyjnymi.
- Przygotowywanie cegiełek rejestracyjnych (technologicznych), re-rejestracyjnych i upgrade'owych dla produkowanych preparatów.
- Przygotowywanie założeń technologicznych do kalkulacji cenowych.
- Zarządzanie obszarem kontroli ryzyka w procesach technologicznych zgodnie ze strategią kontroli ryzyka w Fabryce.

Wymagania:

- Wykształcenie wyższe z zakresu: chemia/farmacja/technologia chemiczna lub pokrewne,
- Znajomość j. angielskiego w stopniu umożliwiającym komunikację,
- 2 letnie doświadczenie w pracy w Dziale Technologicznym firmy farmaceutycznej,
- Znajomość zasad i przepisów GMP,
- Znajomość zasad walidacji,
- Znajomość zasad kontaktu z produktem,
- Znajomość zasad i wymagań EHS,
- Znajomość urządzeń produkcyjnych,
- Znajomość własności fizyko-chemicznych,
- Umiejętność prowadzenia rozwoju farmaceutycznego (poprawa procesów zmiany w procesie, lineextension),
- Znajomość SixSigma i LeanSigma,
- Udokumentowane sukcesy zawodowe; nastawienie na cel,
- Bardzo dobre umiejętności komunikacji międzyludzkiej;
- Orientacja na procesy, analityczne myślenie,
- Umiejętność poszukiwania efektywnych rozwiązań biznesowych,
- Nastawienie na ciągłe udoskonalanie wyników,
- Umiejętność współpracy z innymi fabrykami w obrębie koncernu,
- Umiejętność pracy pod presją czasu;

Koncern jest Firmą o ugruntowanej pozycji na rynku i bardzo dobrej opinii. Dbą o wysokie standardy pracy oraz ciągły rozwój swoich pracowników.

CV ze zdjęciem zainteresowanych kandydatów w języku polskim prosimy przesyłać bezpośrednio na adres:

patrycja.pieta@knap.biz.pl

W tytule wiadomości prosimy wpisać nr referencyjny (T1). Gwarantujemy dyskrecję;

Zastrzegamy sobie możliwość kontaktu jedynie z wybranymi osobami;

Prosimy o zamieszczenie w CV następującej klauzuli:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez firmę Knap Consultants Sp. z o.o.
w celach niezbędnych dla realizacji procesu rekrutacyjnego
(zgodnie z ustawą z dnia 29.08.97 o ochronie danych osobowych Dz. U. Nr 133 poz. 883)”.