

## [Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Start](#)

# Dyrektor Produkcji Farmaceutycznej w Dziale R&D

Dla naszego Klienta, międzynarodowej firmy z branży farmaceutycznej, poszukujemy osoby do pracy na stanowisku:

## **Dyrektor Produkcji Farmaceutycznej w Dziale R&D**

nr ref.: PDF/Executive

woj. małopolskie

Głównym zadaniem osoby zatrudnionej na tym stanowisku będzie zapewnienie rozwoju produktów firmy poprzez zarządzanie Departamentem Technologii Farmaceutycznych, Laboratorium Rozwoju i Formulacji Leków, zarządzanie produkcją pilotażową oraz wdrożeniami produkcyjnymi.

Do pozostałych zadań osoby zatrudnionej na tym stanowisku należeć będzie:

- nadzorowanie i bezpośrednia kontrola funkcjonowania podległego obszaru,
- zarządzanie zadaniami i zasobami,
- zapewnienie poufności danych i dostępu do nich zgodnie z zasadami autoryzacji, obowiązującymi w firmie,
- planowanie i wykonanie budżetu działu,
- uczestniczenie w procesie decyzyjnym globalnego R&D oraz realizacja projektów w ramach struktur globalnych,
- dostarczanie wiedzy oraz umiejętności w obszarach powiązanych z Działem Rozwoju Leków oraz Działem Dostaw i Badań Leków, uwzględniając transfer technologii,
- zarządzanie przygotowaniem dokumentacji dotyczącej rejestracji produktów przez różne Jednostki Regulacyjne,
- współpraca z Dyrektorami Projektów oraz z innymi jednostkami organizacyjnymi odpowiedzialnymi za efektywne osiąganie wyznaczonych celów,
- rozwój Działu Produkcji Farmaceutycznej poprzez wprowadzanie nowych technik, technologii oraz nowoczesnego sprzętu (aparatury),
- kierowanie personelem, prowadzenie rekrutacji, przeprowadzanie szkoleń, wyznaczanie celów,
- wdrażanie światowych standardów oraz strategii.

Oczekiwane kwalifikacje i umiejętności:

- wykształcenie wyższe z zakresu farmacji, chemii lub kierunków pokrewnych,
- minimum 5-letnie doświadczenie w branży farmaceutycznej,
- doświadczenie w zarządzaniu produkcją farmaceutyczną lub pracami w dziale R&D,
- biegła znajomość języka angielskiego,
- bardzo dobra znajomość pakietu MS Office.

Pracodawca oferuje:

- możliwość rozwoju,
- atrakcyjne warunki zatrudnienia,
- samochód służbowy,
- pomoc przy ewentualnej zmianie miejsca zamieszkania.

Zainteresowane osoby prosimy o przesyłanie swoich aplikacji (CV + list motywacyjny) w języku polskim oraz angielskim, z zaznaczonym w tytule numerem referencyjnym, na adres:

PEOPLE Sp. z o.o.  
ul. Grzybowska 2 lok 83  
00-131 Warszawa

lub pocztą elektroniczną na adres:

[cv.executive@people.com.pl](mailto:cv.executive@people.com.pl)

Podając źródło ogłoszenia prosimy wpisać - stona [www.laboratoria.net](http://www.laboratoria.net)

Uprzejmie informujemy, że skontaktujemy się z wybranymi kandydatami.

Prosimy o dopisanie klauzuli na aplikacji:

*"Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997r.*

o ochronie danych osobowych, Dz. U. Nr 133, poz. 883)".

<https://laboratoria.net/home/10690.html>

**Informacje dnia:** [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

## **Partnerzy**