

[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](#)

Kierownik Działu Liofilizacji

Nasz klient, Patheon jest jednym z wiodących producentów farmaceutyków na rynku międzynarodowym. Firma ma swoje siedziby w Stanach Zjednoczonych oraz Europie i zatrudnia blisko 5000 pracowników. Obecnie poszukujemy osób chętnych podjąć pracę w zakładzie produkcyjnym firmy Patheon w Swindon na terenie Anglii.

W szczególności poszukujemy kandydatów do pracy na stanowisku:

Kierownik Działu Liofilizacji / Lyophilisation Supervisor

Swindon Wiltshire, Wielka Brytania

£30.000 - £35.000 + dodatek za pracę zmianową w wys. 22%

Osoba zatrudniona na tym stanowisku będzie odpowiedzialna za codzienne planowanie pracy działu, obliczenia stężenia/mocy leku, przygotowanie dokumentacji dla klientów oraz nadzór nad pracą podległych pracowników.

Wymagania:

- Wykształcenie wyższe z zakresu chemii lub farmacji
- Doświadczenie w zarządzaniu zespołami pracowników
- Zdolności matematyczne i komunikacyjne
- Biegła znajomość języka angielskiego

Nasz klient oferuje bardzo atrakcyjne wynagrodzenie, korzystny pakiet socjalny, zawansowany program szkoleń oraz pomoc w relokacji.

Zainteresowani kandydaci mogą się kontaktować z naszą agencją przesyłając swoje CV w j. angielskim na adres e-mail: patheon@cdrecruitment.co.uk

<http://laboratoria.net/home/10686.html>

Informacje dnia: [W Polsce wzrost obszarów zurbanizowanych Kolejna jednodawkowa szczepionka przeciwko COVID-19 Europejski Zielony Ład może zwiększyć emisję CO2 w innych państwach EMA opublikowała uzupełniony raport o szczepionce firmy Moderna Nie ma górnej granicy ćwiczeń "Czeski szczep" koronawirusa jest dość popularny W Polsce wzrost obszarów zurbanizowanych Kolejna jednodawkowa szczepionka przeciwko COVID-19 Europejski Zielony Ład może zwiększyć emisję CO2 w innych państwach EMA opublikowała uzupełniony raport o szczepionce firmy Moderna Nie ma górnej granicy ćwiczeń "Czeski szczep" koronawirusa jest dość popularny W Polsce wzrost obszarów zurbanizowanych Kolejna jednodawkowa szczepionka przeciwko COVID-19 Europejski Zielony Ład może zwiększyć emisję CO2 w innych państwach EMA opublikowała uzupełniony raport o szczepionce firmy Moderna Nie ma górnej granicy ćwiczeń "Czeski szczep" koronawirusa jest dość popularny](#)

Partnerzy