

W ramach realizowanych projektów badawczo-rozwojowych, spółka Pure Biologics poszukuje kandydata na stanowisko:

### SPECJALISTA BIOTECHNOLOG

miejsce pracy: Wrocław

#### OBOWIĄZKI

- hodowla i transfekcja komórek eukariotycznych (zarówno adherentnych jak i zawiesinowych)
- wykonywanie powierzonych prac eksperymentalnych z wykorzystaniem podstawowych technik biologii molekularnej
- oczyszczanie plazmidów z hodowli *E. coli*, transformacja *E. coli*, posiew bakterii na płytkach selekcyjnych,
- analiza literatury naukowej (anglojęzycznej), regularne raportowanie w języku angielskim (w mowie i piśmie)
- nadzór nad powierzonym wyposażeniem laboratoryjnym (konserwacja, kalibracja)

#### WYMAGANIA

- wykształcenie wyższe biotechnologiczne lub pokrewne, wymagany tytuł zawodowy magistra lub magistra inżyniera (mile widziany stopień doktora)
- co najmniej dwuletnie doświadczenie w pracy laboratoryjnej z komórkami eukariotycznymi
- umiejętność pracy w warunkach aseptycznych
- praktyczna znajomość technik biologii molekularnej (PCR, klonowanie, Western blotting, immunoprecypitacja)
- doświadczenie praktyczne w pracy z bakteriami *E. coli* (transformacja, namnażanie, izolacja plazmidów, PCR kolonijny, posiewy)
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego, umiejętność pracy z literaturą naukową
- chęć doskonalenia się i poszerzania wiedzy
- umiejętność jasnego wyrażania myśli i przekazywania wiedzy, umiejętność pracy w grupie
- skrupulatność, dokładność w wykonywaniu powierzonych zadań
- samodzielność, odpowiedzialność
- umiejętność zarządzania czasem, wydajnej pracy

#### OFERUJEMY

- zatrudnienie w rozwijającej się firmie biotechnologicznej w oparciu o umowę o pracę,
- rolę wykonawcy w projekcie badawczo-rozwojowym,
- możliwość stałego rozwoju zawodowego i poszerzania kwalifikacji,
- przyjazną atmosferę pracy,
- opiekę medyczną.





Osoby zainteresowane prosimy o złożenie aplikacji (CV i list motywacyjny **w języku angielskim** oraz referencje) na adres e-mail: [info@purebiologics.com](mailto:info@purebiologics.com) (w tytule wiadomości proszę podać „SPECBIO”). Termin składania zgłoszeń upływa **29.09.2017 r.** Zastrzegamy sobie prawo do skontaktowania się jedynie z wybranymi osobami.

Prosimy o załączenie do aplikacji klauzuli: Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dn. 29.08.97 roku o Ochronie Danych Osobowych Dz. Ust. nr 133 poz.883).

