

## Stanowisko: Młodszy Specjalista ds. metod fizykochemicznych w Dziale Kontroli Jakości

Firma: MABION SA

Obszar działania firmy: Biofarmacja

Miejsce pracy: Konstancin Łódzki

### Zakres obowiązków:

- analityka fizykochemiczna produkowanych leków
- przeprowadzenie badań i analiz jakościowych
- inicjowanie i nadzorowanie działań zapobiegawczych i korygujących
- opracowywanie i wdrażanie norm w zakresie kontroli jakości oraz monitoring ich działania
- przygotowywanie i aktualizacja dokumentacji jakościowej
- przygotowywanie dokumentacji produktowej (specyfikacje, certyfikaty)
- rozwój nowych metod badań produktów, uczestniczenie w ich walidacji
- kontrolowanie zgodności składów ilościowych i jakościowych produktów z wymaganiami polskiego i unijnego ustawodawstwa
- kontrola jakości komponentów i wyrobów finalnych w obrębie ich produkcji
- aktualna książeczka sanepidowska

### Wymagane umiejętności:

- wykształcenie wyższe – chemia, biotechnologia, biologia
- znajomość i doświadczenie analityczne w zakresie technik: (HPLC, UPLC, CE, LC-MS)
- **mile widziane doświadczenie w pracy w Dziale Kontroli Jakości** – (przynajmniej roczne)
- mile widziana znajomość podstaw merytorycznych i/lub doświadczenie w analizie fizykochemicznej białek
- umiejętność pracy w zespole
- dobra organizacja pracy
- dokładność, rzetelność, precyzja

### Oferujemy:

- pracę w oparciu o umowę o pracę,
- możliwość rozwoju zawodowego w strukturach Spółki
- pracę w młodym i dynamicznym zespole, w przyjaznej atmosferze
- możliwość zdobycia cennego doświadczenia w firmie zajmującej się produkcją i rozwojem produktów biotechnologicznych
- pracę pełną wyzwań, dającą możliwość uczestniczenia w budowaniu nowych rozwiązań
- wynagrodzenie adekwatne do realizowanych działań
- dużą samodzielność w działaniu
- pracę w systemie zmianowym (dodatkowy pakiet finansowy)
- pakiet medyczny LUXMED

**Wymogi formalne zgłoszenia:** CV z zaznaczeniem wymaganych ogłoszeniem umiejętności, list motywacyjny, format tytułu maila: **NAZWISKO\_IMIĘ\_MŁODSZY SPEC. DS. METOD FIZYKOCHEMICZNYCH**

**Termin składania zgłoszeń drogą e-mailową 24-01-2019**

**Spotkanie rekrutacyjne odbędzie się: 31-01-2019**

Nadesłanie zgłoszenia jest potwierdzeniem dyspozycyjności we wskazanych terminach.  
Zastrzegamy sobie prawo do kontaktu tylko z wybranymi osobami.

**Kontakt:**

**rekrutacje@mabion.eu**

ul. gen. Mariana Langiewicza 60

95-050 Konstancin Łódzki

www.mabion.eu