

[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](#)

Młodszy laborant

Most Wanted! Dla naszego klienta poszukujemy kandydatów do pracy na stanowisko:

Młodszeo Laboranta ds. Badań i Rozwoju

Nr ref.: RD/JOBS.PL

Osoba zatrudniona w Regionalnym Laboratorium Badań i Rozwoju odpowiedzialna będzie między innymi za:

- przygotowywanie i kodowanie surowców i komponentów do prób laboratoryjnych,
- przygotowywanie prób do testów stabilności i kompatybilności,
- przygotowywanie raportów z prowadzonych badań,
- analizę konkurencji na rynku kosmetycznym.

Nasze oczekiwania:

- wykształcenie chemiczne - minimum licencjackie ,
- mile widziany student IV/V roku studiów zaocznych,
- orientacja w problematyce przemysłu kosmetycznego (surowce, formułacje, aparatura przemysłowa),
- znajomość języka angielskiego na poziomie średnio-zaawansowanym,
- bardzo dobra znajomość pakietu Microsoft Office,
- umiejętność analitycznego myślenia,
- dokładność / bezbłądność w działaniu
- odpowiedzialność, ściśle przestrzeganie procedur R&D
- dobra organizacja pracy

Gwarantujemy:

- pracę kontraktową przewidzianą na 9 miesięcy
- pracę w środowisku międzynarodowym w młodym, dynamicznym zespole specjalistów,
- zdobycie doświadczenia w przygotowywaniu receptur kosmetycznych w skali laboratoryjnej, obejmujących wszystkie kategorie technologiczne,
- aktywne uczestnictwo w projektach zatwierdzania baz surowcowych oraz alternatywnych dostawców w regionie,
- uczestniczenie w rozwoju nowych receptur kosmetycznych

Forma kontaktu: Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie życiorysu wraz z listem motywacyjnym na podany adres e-mail:

garwolin@mostwanted.pl

W aplikacji prosimy zawrzeć klauzulę: Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą o Ochronie Danych Osobowych z dnia 29.08.97, Dziennik Ustaw Nr 133 Poz. 883)

Adres e-mail: garwolin@mostwanted.pl

Prosimy jako źródło informacji podać: www.laboratoria.net

<http://laboratoria.net/home/10896.html>

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy