

[Akceptuję](#)

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](#)

Laborant/Laborantka

ICI Polska jest liderem we wprowadzaniu innowacyjnych technologii na rynku farb dekoracyjnych. Nasze najbardziej znane marki to: Dulux, Hammerite i Pillak.

Obecnie poszukujemy Kandydatów na stanowisko:

Laborant / Laborantka

Miejsce pracy: Pilawa

Osoba zatrudniona na tym stanowisku będzie odpowiedzialna za: prowadzenie badań i testów w laboratorium badawczo - rozwojowym; wykonywanie próbek farb oraz badań jakościowych i aplikacyjnych.

Oczekiwania wobec kandydata:

- wykształcenie chemiczne minimum średnie
- doświadczenie w pracy w laboratorium chemicznym lub biologicznym

- odpowiedzialność i dyscyplina wewnętrzna
- umiejętność pracy w zespole
- zdolność analitycznego myślenia
- zdolności manualne
- wyczucie barwy
- znajomość programów MS Office
- znajomość języka angielskiego
- znajomość chemii surowców i materiałów używanych w przemyśle farbiarskim będzie dodatkowym atutem

Oferty (CV ze zdjęciem i list motywacyjny) prosimy przesyłać do dnia 5 sierpnia 2006r na adres:

ICI Polska Sp. z o.o.,
 Ul. Wybrzeże Gdyńskie 6D, 01-531 Warszawa z dopiskiem "Laborant" lub na adres e-mail:
 rekrutacja@ici.com

Jednocześnie informujemy, że skontaktujemy się jedynie z wybranymi osobami. Prosimy o dopisanie następującej klauzuli „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych dla realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dn. 29.08.97 roku o ochronie danych osobowych Dz.U Nr 133 poz. 883)”.

<http://laboratoria.net/home/10885.html>

Informacje dnia: [Glukozamina może zapobiegać chorobom serca](#) [Oglądanie telewizji skraca dzieciom sen](#) [Antyewolucyjne leki na raka](#) [Kawosze są wrażliwsi na zapach kawy](#) [Najlepszy przyjaciel wirusa grypy: niska wilgotność powietrza](#) [Badania profilaktyczne ratują życie](#) [Glukozamina może zapobiegać chorobom serca](#) [Oglądanie telewizji skraca dzieciom sen](#) [Antyewolucyjne leki na raka](#) [Kawosze są wrażliwsi na zapach kawy](#) [Najlepszy przyjaciel wirusa grypy: niska wilgotność powietrza](#) [Badania profilaktyczne ratują życie](#) [Glukozamina może zapobiegać chorobom serca](#) [Oglądanie telewizji skraca dzieciom sen](#) [Antyewolucyjne leki na raka](#) [Kawosze są wrażliwsi na zapach kawy](#) [Najlepszy przyjaciel wirusa grypy: niska wilgotność powietrza](#) [Badania profilaktyczne ratują życie](#)

Partnerzy



-
- [Baza wiedzy](#)
- [Forum](#)
- [Humor](#)
- [Regulamin](#)
- [Oferta reklamy](#)
- [O nas](#)
-

Copyright © 2013 by Laboratoria.net | Aktualizacja: 20.05.2019 11:42