

[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](#)

Inżynier chemik

którego głównym zadaniem będzie:

- nadzór nad procesami chemicznymi i produkcją wyrobów chemii gospodarczej i spożywczej
- udział w projektach modernizacyjnych, nowouruchomieniowych zakładu produkcyjnego

Wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne z zakresu inżynierii procesowej i aparatury chemicznej
- minimum 5 lat doświadczenia na podobnym stanowisku w zakładzie produkcyjnym
- doświadczenie w projektowaniu instalacji dla przemysłu chemicznego
- dobra znajomość języka angielskiego

Zainteresowane osoby prosimy o przesłanie listu motywacyjnego, CV oraz zgody na przetwarzanie danych osobowych w na adres:

Libella Sp. z o.o.

02-255 Warszawa,
ul. Krakowiaków 80/98

z dopiskiem „Inżynier chemik”

adres e-mail: **mzablocka@libella.com.pl**

Odpowiemy na wybrane zgłoszenia.

<http://laboratoria.net/home/10526.html>

Informacje dnia: [Sama obecność człowieka niszczy ostoje dziewiczej przyrody](#) [Grafen zamiast grafitu dla ochrony urządzeń elektronicznych](#) [Polscy naukowcy pracują nad nieinwazyjną metodą wykrywania złóż](#) [Nowy sposób walki z retinopatią barwnikową](#) [IMGW radzi, jak chronić się przed upałami](#) [Końskie dawki suplementów ogromnym problemem](#) [Sama obecność człowieka niszczy ostoje dziewiczej przyrody](#) [Grafen zamiast grafitu dla ochrony urządzeń elektronicznych](#) [Polscy naukowcy pracują nad nieinwazyjną metodą wykrywania złóż](#) [Nowy sposób walki z retinopatią barwnikową](#) [IMGW radzi, jak chronić się przed upałami](#) [Końskie dawki suplementów ogromnym problemem](#)

Partnerzy