

### [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](#)

## Specjaliści w Laboratorium Kontroli Jakości

POLATOM sp. z o.o.  
05-400 Otwock-Świerk zatrudni

**Chemików, Analityków i Mikrobiologa**  
do pracy w Laboratorium Kontroli Jakości

WYMAGANIA:

- Wykształcenie wyższe magisterskie lub inżynierskie
- Pożądane doświadczenie w prowadzeniu analiz techniką HPLC
- Znajomość wymagań systemu Dobrej Praktyki Wytwarzania (GLP)
- Znajomość j. angielskiego

Zainteresowane osoby prosimy o wysyłanie CV oraz dokumentów potwierdzających kwalifikacje na adres:

POLATOM Sp. z o.o  
05-400 Otwock-Świerk  
fax: (0-22) 718 03 50 lub 718 07 38  
e-mail: polatom@polatom.pl  
lub  
lab.kj@polatom.pl

Podając źródło ogłoszenia prosimy wpisać - stona [www.laboratoria.net](http://www.laboratoria.net)

<https://laboratoria.net/home/10683.html>

**Informacje dnia:** [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny](#) [Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny](#) [Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny](#) [Torbay Pharma](#)

## **Partnerzy**