

### [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](#)

## 8.10 - Mikrobiolog

### **Mikrobiolog**

**Nr ref.: MB/AO/10**

*woj. mazowieckie*

Opis stanowiska: - nadzór nad pracami w laboratorium i wykonywanie testów mikrobiologicznych

- badania czystości mikrobiologicznej warunków wytwarzania i produktu
- nadzór nad procesami sterylizacji i ich walidację
- szkolenie pracowników z zakresu higieny wytwarzania

Wymagania: - wykształcenie wyższe, preferowane biologiczne lub farmaceutyczne [specjalizacja w mikrobiologii]

- min. 2-letnie doświadczenie w badaniach mikrobiologicznych

- znajomość norm serii ISO i GMP
- swobodna komunikacja w języku angielskim
- sprawna obsługa komputera [MS Office]

Oferujemy: Ciekawy pakiet socjalny i warunki pracy, możliwości rozwoju w międzynarodowym środowisku.

Kontakt: Intersource Sp. z o.o.  
ul. Rynek 7, I.p.  
50-106 Wrocław  
'Pasaż pod Błękitnym Słońcem'  
E-mail: wroclaw@intersource.com.pl

<http://www.intersource.com.pl>

-----

Do oferty prosimy dołączyć oświadczenie: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.97 o ochronie danych osobowych, Dz. U. nr 133 poz. 883)."

<https://laboratoria.net/home/10028.html>

**Informacje dnia:** [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

**Partnerzy**