

### [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](#) > [Edukacja](#) > [Stypendia i staże](#)

## Praktyki w Laboratoria.net

### **PRAKTYKI** **(Sosnowiec)**

Poszukujemy studentów lub absolwentów, którzy w ramach praktyk studenckich będą zajmować się bieżącym redagowaniem branżowego serwisu specjalistycznego.

#### **Od odpowiedniego kandydata oczekujemy:**

- dynamizmu i zaangażowania w działaniu
- chęci uczenia się
- kreatywności
- znajomości MS Office (mile widziana znajomość podstaw HTML)
- bardzo dobrej znajomości Internetu
- znajomości języka angielskiego (mile widziana znajomość języka niemieckiego).

## Oferujemy:

opinie i referencje.

Czas trwania praktyk: maj - wrzesień 2004 (w tym pełne staże wakacyjne)

**Wybrani praktykanci będą mieć możliwość stałej współpracy.**

Curriculum vitae wraz z klauzulą o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych niezbędnych dla procesu rekrutacji, należy przesłać pocztą elektroniczną na adres:

[biuro@laboratoria.net](mailto:biuro@laboratoria.net)

<http://laboratoria.net/edukacja/stypendia-i-staze/5420.html> Informacje dnia: [Odwrócona osmoza w przedsiębiorstwach - czyli standard a nie kaprys](#) [Glukozamina może zapobiegać chorobom serca](#) [Oglądanie telewizji skraca dzieciom sen](#) [Antyewolucyjne leki na raka](#) [Kawosze są wrażliwi na zapach kawy](#) [Najlepszy przyjaciel wirusa grypy: niska wilgotność powietrza](#) [Odwrócona osmoza w przedsiębiorstwach - czyli standard a nie kaprys](#) [Glukozamina może zapobiegać chorobom serca](#) [Oglądanie telewizji skraca dzieciom sen](#) [Antyewolucyjne leki na raka](#) [Kawosze są wrażliwi na zapach kawy](#) [Najlepszy przyjaciel wirusa grypy: niska wilgotność powietrza](#) [Odwrócona osmoza w przedsiębiorstwach - czyli standard a nie kaprys](#) [Glukozamina może zapobiegać chorobom serca](#) [Oglądanie telewizji skraca dzieciom sen](#) [Antyewolucyjne leki na raka](#) [Kawosze są wrażliwi na zapach kawy](#) [Najlepszy przyjaciel wirusa grypy: niska wilgotność powietrza](#) **Partnerzy**



Copyright © 2013 by Laboratoria.net | Aktualizacja: 22.05.2019 10:56