

### [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](#)

## Technolog Produkcji

Polski lider w produkcji wyrobów z mięsa indyjskiego poszukuje pracownika na stanowisko:

### **Technolog Produkcji**

**Nr ref. 05/06/ST**

Miejsce pracy: Świebodzin

Wymagania:

- wykształcenie wyższe o kierunku technologia żywności
- obsługa komputera
- dyspozycyjność
- podstawowa znajomość języka angielskiego.

Oferujemy:

- dla osób z doświadczeniem w zawodzie preferencyjne warunki pracy

- odpowiedzialną pracę, dającą możliwość rozwoju w dużej, dynamicznie rozwijającej się firmie
- możliwość doskonalenia i podnoszenia kwalifikacji zawodowych.

Osoby zainteresowane ofertą prosimy o zgłoszenie się poprzez system hrk.pl

Zastrzegamy sobie prawo odpowiedzenia wybranym kandydatom.

<http://laboratoria.net/home/10562.html>

**Informacje dnia:** [Každy lekarz wypisze juź dziecku i seniorowi darmowy lek Robot czy człowiek?](#)  
[Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experyment Szósta edycja Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#)  
[Innowacyjny papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu](#)  
[Každy lekarz wypisze juź dziecku i seniorowi darmowy lek Robot czy człowiek?](#)  
[Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experyment Szósta edycja Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#)  
[Innowacyjny papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu](#)

## **Partnerzy**