

[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](#)

Technik Technolog W Firmie Farmaceutycznej

Opis stanowiska:

Technik Technolog, który przejmie odpowiedzialność za proces produkcji włącznie z przygotowaniem i produkcją różnych produktów. Mechaniczne utrzymanie maszyn w razie ich konieczności.

Wymagania:

1. Doświadczenie w produkcji farmaceutycznej lub w produkcji żywności i napojów z zachowaniem ochrony środowiska
2. Formalna edukacja i kwalifikacja techniczna w produkcji.
3. Odpowiednia produkcja i mechaniczne doświadczenie utrzymania i naprawy maszyn
4. Kreatywne, logiczne i aktywne podejście do pracy
5. Dobra znajomość j. angielskiego także na piśmie

Podsumowanie:

Atrakcyjne zarobki ~26.000 funtów rocznie, premie zmianowe oraz zasiłek, który będzie częściową

pomocą w reulokowaniu się

Forma kontaktu:

bbb.zywiec@op.pl lub telefon 033 861 01 85, 508271602, 508271603

Informacje o firmie:

Globalny producent i dostawca leków, zajmujący się rozwojem usług farmaceutycznych i biotechnologicznych przedsiębiorstw, zatrudnia 5.000 pracowników w skali światowej mając placówki w Ameryce Północnej, Europie i w Wielkiej Brytanii.

- Stała
- Tymczasowa

Dane teleadresowe:

Building Business Bridges LTD ul. Witosa 10
34-300 Zywiec
śląskie Polska
tel: +48 33 8610185, fax:+48 33 8610185
email: bbb.zywiec@op.pl

<https://laboratoria.net/home/10500.html>

Informacje dnia: [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Partnerzy