

[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](#)

Doradca techniczny

LABO PLUS Sp z o.o. poszukuje kandydata na stanowisko:

DORADCA TECHNICZNY

Miejsce pracy: Polska

Branża: dystrybucja sprzętu i materiałów laboratoryjnych

Zakres obowiązków:

- przygotowywanie ofert, prezentacji, umów handlowych
- instalacja zakupionych produktów i ich naprawa
- aktywne pozyskiwanie nowych klientów

Od kandydatów oczekujemy:

- wyższego wykształcenia chemicznego lub innego podobnego
- zdolności analitycznych i organizacyjnych
- umiejętności samodzielnego podejmowania decyzji
- znajomości języka angielskiego
- praktyczna umiejętność prostych napraw elektryczno-hydraulicznych
- znajomość podstawowej obsługi komputera (środowisko Windows)
- posiadania prawa jazdy kat. B, ew. własnego samochodu

Oferujemy:

- atrakcyjne wynagrodzenie
- stałą umowę o pracę (po okresie próbnym)
- podnoszenie kwalifikacji poprzez szkolenia zagraniczne
- telefon służbowy

Wszystkie osoby zainteresowane oraz spełniające powyższe wymagania prosimy o przesyłanie swoich aplikacji (cv ,list motywacyjny, referencje) na adres e-mail: poczta@laboplus.pl

<http://laboratoria.net/home/11097.html>

Informacje dnia: [Śląscy naukowcy opracowali model opieki kardioonkologicznej Blizny można leczyć 1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm Choroba meningokokowa jest lekceważona Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19](#) [Śląscy naukowcy opracowali model opieki kardioonkologicznej Blizny można leczyć 1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm Choroba meningokokowa jest lekceważona Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19](#) [Śląscy naukowcy opracowali model opieki kardioonkologicznej Blizny można leczyć 1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm Choroba meningokokowa jest lekceważona Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19](#) [Śląscy naukowcy opracowali model opieki kardioonkologicznej Blizny można leczyć 1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm Choroba meningokokowa jest lekceważona Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19](#)

Partnerzy