

[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](#)

9.09 - Specjalista ds. kontroli jakości

SPECJALISTY DS. KONTROLI JAKOŚCI

w Krakowie
SPECJALISTY DS. KONTROLI JAKOŚCI

Obowiązki:

- współpraca ze specjalistycznymi laboratoriami,
- kontrola jakości oferowanych produktów,
- prowadzenie audytu linii produkcyjnych naszych dostawców.

Wymagania:

- wyższe wykształcenie kierunkowe,
- doświadczenie w instytucjach związanych z kontrolą jakości artykułów spożywczych i chemii

gospodarczej lub przemyśle spożywczym,
- biegła znajomość języka niemieckiego.
- solidność i wytrwałość w dążeniu do wyznaczonych celów.

Zainteresowane osoby prosimy o nadsyłanie dokumentów (CV, list motywacyjny, zdjęcie) w terminie 7 dni od daty ukazania się ogłoszenia na adres:

Plus Discount Sp. z o.o., aleja 3 Maja 9, 30-062 Kraków,
fax 012 61 71 120
e-mail: edyta_szyfner@plusdiscount.com.pl

W aplikacjach proszę zawrzeć następujące sformułowanie: *Zgodnie z ustawą o ochronie danych osobowych z dn. 29.08.1997 wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb procesu rekrutacji.*

<http://laboratoria.net/home/9989.html>

Informacje dnia: [Niemal 3,2 mln zł dla 77 badaczy w konkursie MINIATURA 5 Obecnie trzecia dawka szczepionki nie dla każdego Naukowcy coraz lepiej rozumieją wpływ SARS-CoV-2 na organizm](#) [Dodatek cukru usprawnił baterie Jest prawdopodobne, że szczepionki przeciw COVID-19 będziemy brać co roku](#) [Mobilna instalacja artystyczna inspirowana zjawiskami fizyki kwantowej](#) [Niemal 3,2 mln zł dla 77 badaczy w konkursie MINIATURA 5 Obecnie trzecia dawka szczepionki nie dla każdego Naukowcy coraz lepiej rozumieją wpływ SARS-CoV-2 na organizm](#) [Dodatek cukru usprawnił baterie Jest prawdopodobne, że szczepionki przeciw COVID-19 będziemy brać co roku](#) [Mobilna instalacja artystyczna inspirowana zjawiskami fizyki kwantowej](#)

Partnerzy