

## [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](#)

# Inżynier Sprzedaży Analizatorów i Spektrometrów



Leco Polska Sp. z o.o., oddział LECO Corporation w USA, światowego lidera na rynku analizatorów składu chemicznego i spektrometrii, poszukuje pracowników na stanowisko:

## INŻYNIERA SPRZEDAŻY

na teren Polski Południowej i Polski Północnej (2 osoby)

Podstawowy zakres obowiązków:

- Promocja i sprzedaż analizatorów i spektrometrów LECO

- Pozyskiwanie nowych klientów i utrzymywanie pozytywnych relacji z dotychczasowymi
- Doradztwo techniczne

Wymagania:

- Wykształcenie wyższe na kierunku związanym z chemią, fizyką, materiałoznawstwem lub inżynierią materiałową
- Predyspozycje do pracy związanej z dużą ilością podróży i kontaktami z klientami
- Otwartość w myśleniu i działaniu
- Wysoka kultura osobista
- Prawo jazdy i doświadczenie w prowadzeniu samochodu
- Dobra znajomość języka angielskiego

Oferujemy:

- Motywujące warunki zatrudnienia
- Pracę w dynamicznym zespole
- Kontakt z najnowszymi technologiami
- Możliwości rozwoju zawodowego

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie CV oraz listu motywacyjnego pocztą elektroniczną na adres:

[g.straczynski@leco.com.pl](mailto:g.straczynski@leco.com.pl)

lub na adres:

Leco Polska Sp. z o. o.  
ul. Ligocka 103  
40-568 Katowice

*Prosimy o dopisanie następującej klauzuli: Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dn. 29.08.97 roku o Ochronie Danych Osobowych Dz. Ust Nr 133 poz. 883)*

<http://laboratoria.net/home/11209.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](#) [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**