

### [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](#)

## Przedstawiciel - Doradca ds. analiz żywności i paszy



Holding AGROLAB Group w związku z dynamicznym rozwojem w Polsce laboratorium EUROCONTROL poszukuje kandydatów na stanowisko:

### **Przedstawiciel - Doradca ds. analiz żywności i paszy**

Wymagania :

- wykształcenie wyższe: kierunek technologia żywności, zootechnika lub pokrewne
- mile widziany co najmniej 2 letni staż pracy
- znajomość języka niemieckiego lub angielskiego
- umiejętność nawiązywania i utrzymywania kontaktów z klientami
- duża samodzielność, a jednocześnie umiejętność pracy w zespole
- mobilność i dyspozycyjność
- prawo jazdy kat.B

Miejsce pracy:

- Katowice
- Kraków

Proponujemy :

- prace w europejskim holdingu analitycznym
- szkolenie zagranicą
- możliwość podnoszenia kwalifikacji zawodowych

Aplikacje prosimy przesyłać na adres : [euro.control@eurocontrol.com.pl](mailto:euro.control@eurocontrol.com.pl)

Firma zastrzega sobie prawo do odpowiedzi tylko na wybrane oferty. Prosimy o zawarcie w ofercie klauzuli: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z Ustawą z dn. 29.08.97r. o Ochronie Danych Osobowych (Dz.U. nr 133 poz 883).

<http://laboratoria.net/home/11228.html>

**Informacje dnia:** [Karmienie piersią może zapobiec depresji poporodowej Chorzy na COVID-19 umierają w wyniku braku zrozumienia dla solidarności Ocena stosowania szczepionki BioNTech/Pfizer u dzieci od 5 do 11 lat Długi czas przed ekranami związany z ryzykiem krótkowzroczności Niektóre psy mogą nauczyć się nazw nawet 100 zabawek Osoby niezaszczepione mogą bardzo szybko ponownie zachorować Karmienie piersią może zapobiec depresji poporodowej Chorzy na COVID-19 umierają w wyniku braku zrozumienia dla solidarności Ocena stosowania szczepionki BioNTech/Pfizer u dzieci od 5 do 11 lat Długi czas przed ekranami związany z ryzykiem krótkowzroczności Niektóre psy mogą nauczyć się nazw nawet 100 zabawek Osoby niezaszczepione mogą bardzo szybko ponownie zachorować Karmienie piersią może zapobiec depresji poporodowej Chorzy na COVID-19 umierają w wyniku braku zrozumienia dla solidarności Ocena stosowania szczepionki BioNTech/Pfizer u dzieci od 5 do 11 lat Długi czas przed ekranami związany z ryzykiem krótkowzroczności Niektóre psy mogą nauczyć się nazw nawet 100 zabawek Osoby niezaszczepione mogą bardzo szybko ponownie zachorować](#)

**Partnerzy**