

### [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](#)

## Chemist/ Oil Analyst

Mackenzie Consulting is a recruitment agency offering work positions in United Kingdom. Currently we are seeking candidates for our British partner to fill the following post:

Chemist/ Oil Analyst  
Wielka Brytania

We are looking for a person with a background in analytical chemistry who has strong links with Poland and hence wants to return but wishes to spend up to two years in the UK. During this period we will train them in all aspects of Transformer and electrical oil analysis together with an introduction to lube, hydraulics and fuel oil analysis. We then intend to fund the establishment of Laboratory facilities in Poland which they will run.

Requirements:

- a scientific background
- ideally a good Chemistry degree (would consider Engineering or Physics)
- experience in industry (heavy industry, Electricity, supply industry, heavy plant and machinery industry)
- a teaching background at a university would be a an advantage

We offer:

- good salary and working conditions
- great possibilities of professional development
- help with finding accommofdation in the UK

email: [jobs@pracawanglii.com](mailto:jobs@pracawanglii.com)

CV w języku angielskim prosimy przesyłać na adres: [jobs@pracawanglii.com](mailto:jobs@pracawanglii.com)

Podając źródło ogłoszenia prosimy wpisać - strona [www.laboratoria.net](http://www.laboratoria.net)

W aplikacji prosimy zawrzeć klauzulę:

*" Zgodnie z art. 23 ust. 1 pkt 1 ustawy o ochronie danych osobowych, wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Mackenzie Consulting Sp. z o.o., ul. Wały Piastowskie 1 w Gdańsku oraz Mackenzie Consulting UK Limited z siedzibą w Manhattan House 140 High Street, Crowthorne, Berkshire RG45, Wielka Brytania w celu prowadzenia dla mnie poszukiwania pracy (zaznaczenie niniejszego pola jest równoznaczne z wyrażeniem ww. zgody)."*

<https://laboratoria.net/home/10774.html>

**Informacje dnia:** [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieściu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieściu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieściu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#)

## Partnerzy