

[Akceptuje](#)

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](#)

CHEMIK ANALITYK

EKO-PROJEKT jest przedsiębiorstwem działającym na rynku od pięciu lat, powstałym w odpowiedzi na rosnące zapotrzebowanie sektora komunalnego, administracji oraz przemysłu na usługi analityczne w zakresie badań środowiska.

Przedsiębiorstwo posiada własne laboratorium realizujące badania analityczne wód, ścieków, odpadów oraz gleb. Prace badawcze realizowane są w oparciu o wytyczne normy ISO 17025, laboratorium jest w trakcie końcowej fazy procesu akredytacji, planowany termin uzyskania certyfikatu zgodności z w/w normą przewidziany jest na początek grudnia 2005r.

Obecnie, w związku z rosnącą ilością realizowanych prac oraz ciągłym rozwojem firmy poszukujemy osoby na stanowisko:

Chemik - Analityk

Pszczyna

Opis stanowiska:

- Prowadzenie laboratoryjnych prac badawczych
- Rozwój i wdrażanie nowych metod analitycznych

Wymagania:

Oferujemy:

- Atrakcyjne warunki zatrudnienia i wynagrodzenia
- Duże możliwości rozwoju zawodowego (dodatkowe, specjalistyczne szkolenia)
- Forma zatrudnienia - umowa o pracę, pełny etat
- Dodatkowy pakiet ubezpieczeń
- Możliwość pracy w młodym, dynamicznym zespole

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie cv oraz listu motywacyjnego wraz ze zgodą na przetwarzanie danych osobowych na adres:

Zakład Inżynierii Środowiska EKO-PROJEKT
ul. Zdrojowa 2
43-200 Pszczyna

lub e-mail:

monika.szewc@eko-projekt.com.pl

Prosimy o dopisanie następującej klauzuli „wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych dla 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/10553.html>

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy