

[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](#)

Specjalista ds. procesów galwanicznych

Firma WETZEL Sp. z o.o. producent cylindrów włóknodrukowych zatrudni osobę na stanowisko:

Specjalista ds. procesów galwanicznych

Wymagania:

- wykształcenie wyższe lub średnie chemiczne
- doświadczenie w pracy - szczególnie w galwanizerni (proces technologiczny)
- znajomość przepisów BHP i ochrony środowiska
- znajomość języka obcego - niemiecki lub angielski - mile widziana
- cechy charakteru: wnikliwość w ocenie sytuacji, samodzielność w podejmowaniu decyzji, zdolności interpersonalne

CV prosimy przysyłać na adres:

WETZEL Sp. z o.o.
Chrośla ul. Mazowiecka 1
05-311 Dębe Wielkie

lub b.wachol@wetzels.pl

Podając źródło ogłoszenia prosimy wpisać - strona www.laboratoria.net

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.U Nr 133 poz. 883)“.

<http://laboratoria.net/home/10799.html>

Informacje dnia: [Uruchomiono nową aplikację programu Erasmus Plus "Kraków dla klimatu" Porozumienie zakładające możliwości dla naukowców z Polski i z Niemiec](#) [Kompozycja mikrobiomu jelitowego związana z zaburzeniami zdrowia psychicznego](#) [Druga dawka J&J silnie wspomaga odporność na Covid-19](#) [Jakość powietrza w biurze może wpływać na produktywność](#) [Uruchomiono nową aplikację programu Erasmus Plus "Kraków dla klimatu" Porozumienie zakładające możliwości dla naukowców z Polski i z Niemiec](#) [Kompozycja mikrobiomu jelitowego związana z zaburzeniami zdrowia psychicznego](#) [Druga dawka J&J silnie wspomaga odporność na Covid-19](#) [Jakość powietrza w biurze może wpływać na produktywność](#) [Uruchomiono nową aplikację programu Erasmus Plus "Kraków dla klimatu" Porozumienie zakładające możliwości dla naukowców z Polski i z Niemiec](#) [Kompozycja mikrobiomu jelitowego związana z zaburzeniami zdrowia psychicznego](#) [Druga dawka J&J silnie wspomaga odporność na Covid-19](#) [Jakość powietrza w biurze może wpływać na produktywność](#)

Partnerzy