

[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](#)

17.11 - Technik chemik

Technik chemik laboratorium tworzyw sztucznych

woj. mazowieckie

Zakres obowiązków:

Osoba zatrudniona na stanowisku technicznym planuje, organizuje i wykonuje prace atestacyjne i badania jakościowe systemów poliuretanowych, wykonuje próby spieniania systemów na formach prototypowych, badania analityczne komponentów, utrzymuje sprawność aparatury i wyposażenia, przygotowuje w/g zatwierdzonej formulacji próbki materiału dla klientów firmy. W przyjętym zakresie prac ściśle i bezpośrednio współpracuje z grupą kilku lokalnych przedstawicieli techniczno-handlowych oraz pracownikami działu techniczno-naukowego w zagranicznych ośrodkach firmy The Dow Chemical Co. Do podstawowych obowiązków na tym stanowisku należy również nadzór nad warunkami BHP w laboratorium oraz dbałość o stan techniczny aparatury laboratoryjnej.

Wymagania:

Wykształcenie średnie techniczne o kierunku chemicznym , przetwórstwo tworzyw sztucznych, (najbardziej pożądana znajomość przetwórstwa poliuretanów) lub materiałoznawstwo

Znajomość języka angielskiego

Podstawowa znajomość obsługi komputera

Uprawnienie do obsługi wózka widłowego i doświadczenie w dziedzinie mechaniki lub automatyki przemysłowej mile widziane

Ze względu na odległość istnieje potrzeba dysponowania prywatnym środkiem transportu.

The Dow Chemical Company

jest jedną z największych firm produkcyjnych w branży chemicznej na świecie. Oferujemy ponad 3,500 produktów w m.in. tworzyw sztucznych, surowców chemicznych, środków ochrony roślin, oraz rozpuszczalników przeznaczonych dla klientów w kluczowych branżach przemysłu. Ponad 46,000 naszych pracowników obsługuje klientów z 180 krajów dbając o zachowanie najwyższych standardów technologicznych i ochronę środowiska.

Osoby zainteresowane , spełniające powyższe wymagania prosimy o wypełnienie aplikacji elektronicznej na stanowisko "Technik chemik" na stronie www.careersatdow.com lub przesłanie podania o pracę i CV na adres :

Dow Polska Sp. z o.o. Systemy Poliuretanowe
ul. Zacisze 1
05-551 Łazy

<https://laboratoria.net/home/10096.html>

Informacje dnia: [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

Partnerzy