

[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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Piąta odsłona Targów PCI Days coraz bliżej

W dniach 19-20 czerwca 2024 r. w EXPO XXI w Warszawie odbędzie się 5. edycja Międzynarodowych Targów Dostawców dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego. To wyjątkowe wydarzenie niezmiennie od lat cieszy się zaufaniem tysięcy dostawców i producentów z sektora farmaceutycznego i kosmetycznego. W tym roku Organizatorzy zaprosili na wydarzenie również szerokie grono producentów suplementów diety, co jest

odpowiedzią na rosnące zapotrzebowanie rynku w tej kategorii produktowej.

Wiedza przede wszystkim. Poszerz horyzonty na Targach PCI Days

Podczas Targów PCI Days czołowi eksperci z zakładów produkujących leki i kosmetyki podzielą się swoją wiedzą w dwóch strefach wykładowych: Farmaceutycznej i Kosmetycznej Strefie Inspiracji. Przekrój tematyczny wydarzenia jest bardzo szeroki, dwa dni targowe obfitować będą w ponad 50 wykładów skupiających się na odmiennych aspektach obu branż. W Kosmetycznej Strefie Inspiracji prelegenci z takich zakładów produkcyjnych jak: Dr Irena Eris, Marion, Oriflame, Pollena-Ewa i wielu innych, będą dzielić się swoją wiedzą i doświadczeniem z zakresu prawa i legislacji, optymalizacji procesów, innowacyjnych rozwiązań, zrównoważonego rozwoju, nowych surowców i opakowań, a także najnowszych trendów rynkowych. Natomiast Farmaceutyczna Strefa Inspiracji skupi się na prezentacji innowacyjnych rozwiązań dla sektora farmaceutycznego, efektywności procesów produkcyjnych, prawie farmaceutycznym, oraz aktualnych trendach i przyszłych kierunkach rozwoju przemysłu farmaceutycznego. Te tematy poruszą eksperci między innymi z takich zakładów produkujących leki jak: Hasco-Lek, Delpharm, Zakłady Farmaceutyczne Polpharma, Adamed Pharma czy Tarchomińskie Zakłady Farmaceutyczne POLFA.

Oprócz wykładów, które odbywać się będą w dwóch strefach wykładowych, nie zabraknie miejsca na warsztaty branżowe, które swoje miejsce będą miały na piętrze hali. Warsztaty dla uczestników Targów PCI Days są bezpłatne po wcześniejszej rejestracji. Uczestnicy wydarzenia będą mieli możliwość wyboru spośród 8 różnorodnych tematów, dostosowanych do aktualnych potrzeb rynku. Podczas wydarzenia odbędą się takie warsztaty jak:

- **Nowe wyzwania w mikrobiologicznym bezpieczeństwie produktów kosmetycznych: środowisko-produkt-opakowania** prowadzący: dr Piotr Nowaczyk – Centrum Badań i Innowacji
- **Rozwój kompetencji w dziale zakupów** prowadzący: Agnieszka Piątkowska – Big Fish
- **Walidacja środków dezynfekujących i sporobójczych zgodnie z wytycznymi cGMP, mormami UE i EPA oraz najnowsza wiedzą naukową** prowadzący: Paola Lazzeri, Amina Józefowska – Veltek Associates
- **Kluczowe elementy umowy na wytwarzanie kontraktowe leku, wyrobu medycznego i kosmetyku** prowadzący: dr Anna Banaszewska
- **Jesteś gotowy na nową erę cyberbezpieczeństwa w produkcji? Poznaj najnowsze trendy** prowadzący: Jesper Nilsson, Radiflow, Mariusz Palutkiewicz, Tekniska, Penio Penev, Sopharma AD
- **GMP Annex 1 - Implikacje i znaczenie dla produkcji w pomieszczeniach czystych** prowadzący: Elis Cleanroom
- **Warsztaty Eko-design etykiet i opakowań** prowadzący: Aniflex, Justyna Kierzkowska – Grzyb
- **Warsztaty logistyczne** prowadzący: Miebach Consulting.

Ta edycja obfitować będzie w liczne niespodzianki oraz bogatą dawkę inspiracji. Zachęcamy do zapoznania się z programem merytorycznym na stronie internetowej wydarzenia: [program Targów PCI Days](#)

Poznaj wystawców tegorocznej edycji

Stoiska wystawiennicze to miejsce, gdzie istnieje niepowtarzalna okazja do zapoznania się z najnowszymi produktami, usługami i rozwiązaniami wystawców. To tam, podczas dotychczasowych edycji wydarzenia, światło dzienne ujrzały innowacje w dziedzinie produkcji kosmetyków, leków i suplementów diety. Ponad 250 wystawców z kraju i z zagranicy zaprezentuje szeroką gamę produktów i usług. Wśród nich znajdują się dostawcy wyposażenia laboratoriów, oferujący zarówno drobne akcesoria, jak i zaawansowany sprzęt analityczny. Na targach zaprezentowane zostaną innowacyjne rozwiązania dla branży farmaceutycznej i kosmetycznej. Wyróżniają się tu maszyny oraz najnowocześniejsze technologie stosowane w procesach produkcyjnych. Odwiedzający będą mieli okazję zapoznać się z bogatą ofertą usług outsourcingowych. Jak co roku, nie zabraknie również propozycji od dostawców opakowań i etykiet. W ofercie wystawców znajdzie się także szeroki wybór surowców. Bezpieczeństwo i higiena pracy to kluczowe aspekty każdej produkcji, dlatego na targach zaprezentowane zostaną liczne rozwiązania i produkty z tego zakresu. Dla tych, którzy poszukują idealnie czystych warunków produkcyjnych, przygotowano ofertę dotyczącą pomieszczeń typu cleanroom oraz niezbędnych do ich wyposażenia produktów. To tylko niektóre z licznych propozycji dostępnych na targach. **Kliknij i zapoznaj się z firmami, które podczas wydarzenia zaprezentują swoją ofertę na stoiskach wystawienniczych: [lista wystawców na Targach PCI Days 2024](#)**

Kto bywa na Targach PCI Days ?

Nie sposób wymienić wszystkich uczestników poprzednich edycji. Warto jednak zwrócić uwagę, że Targi PCI Days są miejscem spotkania tych ogromnych i znanych od lat, jak też dopiero rozwijających skrzydła dostawców oraz producentów. Wydarzenie co roku skupia:

- właścicieli i dyrektorów zakładów produkcyjnych,
- specjalistów z działów R&D, kontroli i zapewnienia jakości, bezpieczeństwa produktów,
- przedstawicieli działów zaopatrzenia i utrzymania ruchu i inwestycji,
- technologów, inżynierów procesów i specjalistów ds. produkcji,
- kierowników działów sprzedaży, marketingu i zakupów,
- **przedstawicieli świata nauki.**

Podsumowanie

Udział w Targach PCI Days 2024, które odbędą się 19-20 czerwca w hali EXPO XXI, jest nie tylko okazją do zapoznania się z najnowszymi trendami i innowacjami, ale również nieocenioną platformą do wymiany wiedzy i rozwoju biznesowego. Warto już dziś zarezerwować termin w kalendarzu i zaplanować udział w PCI Days 2024. Zarejestruj się bezpłatnie: <https://rejestracja.pcidays.pl/>. Zachęcamy do śledzenia na bieżąco informacji dotyczących nadchodzącej edycji na stronie internetowej wydarzenia. Do zobaczenia w Warszawie!

<https://laboratoria.net/aktualnosci/32178.html>



04-05-2026

[Technologie perystaltyczne w procesach hodowli komórkowych](#)

Pompy Watson-Marlow zapewniają przetwarzanie mediów do nich.



30-04-2026

[PCI Days 2026](#)

16-18 czerwca 2026 r. | EXPO XXI Warszawa | Do zobaczenia na PCI Days 2026!



27-04-2026

[Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#)

Opracowali studenci Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie.



27-04-2026

Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru

Wodór można traktować jako ekologiczny nośnik energii.



27-04-2026

Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia

W skałach mogą znajdować się naturalne pierwiastki promieniotwórcze.



27-04-2026

Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków

Projekt jest obecnie na wczesnym etapie realizacji.



22-04-2026

Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma

Poprzez powtarzalną szczelność zamknięć i precyzyjne dozowanie.



13-04-2026

Mity na temat epilepsji

Atak epilepsji nie zawsze przebiega tak samo.

Informacje dnia: [Technologie perystaltyczne w procesach hodowli komórkowych PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Technologie perystaltyczne w procesach hodowli komórkowych PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#)

Partnerzy