

### [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



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

[Strona główna](#) > [Nowe technologie](#)

## TECHNICON INNOWACJE 2012



Zapraszamy na **8. Targi Techniki Przemysłowej Nauki i Innowacji TECHNICON INNOWACJE 2012**, które odbędą się w dniach 25-26 października w nowym Centrum Wystawienniczo-Kongresowym AmberExpo w Gdańsku przy ulicy Żaglowej 11.

TECHNICON INNOWACJE to impreza wystawiennicza zorientowana na poszukiwanie i rozpowszechnianie innowacji w wielu dziedzinach, między innymi: automatyce, elektroenergetyce,

elektronice, informatyce i telekomunikacji, inżynierii morskiej, medycynie, przemyśle chemicznym, robotyce czy transporcie. Wyniki swoich prac przedstawiają zarówno doświadczone zespoły naukowo-badawcze i firmy innowacyjne jak i młode talenty, prezentujące świeże pomysły, innowacyjne rozwiązania i prototypy produktów. Targi stanowią także doskonałą platformę kontaktu dla świata nauki, biznesu i przemysłu.

Okolo 100 wynalazków będzie miało swoją premierę podczas tegorocznej edycji TECHNICON INNOWACJE, m.in.: system wspomagania komunikacji nauczyciel-uczeń, e-Doświadczenia w fizyce, system do tworzenia map zagrożeń hałasem, innowacyjne urządzenia dla energetyki odnawialnej, nowe baterie słoneczne z organicznych związków chemicznych, pasażerski statek z napędem hybrydowym - autorstwa zespołów naukowych Politechniki Gdańskiej.

Swoją premierę przed szeroką publicznością będzie miał również elektroniczny system monitorowania kąpielni oraz diagnostyczna mata na krzesło i opaska chłodząca naczynia.

Podczas najbliższej imprezy zaprezentowane zostanie także urządzenie techjet smartjet, do precyzyjnego cięcia strumieniem wody, którym można wycinać dowolny kształt w każdym dostępnym materiale. Urządzenie wyposażone jest w oprogramowanie, dzięki któremu nawet początkujący użytkownik jest w stanie wycinać precyzyjne elementy. Dzięki łatwemu i szybkiemu wycinaniu części "na gotowo", pozwala oszczędzić koszty produkcji.

Zapraszamy również do wypróbowania jedynej tego typu instalacji - drome interaktywnego multiinstrumentu audiowizualnego, umożliwiającego 10-osobowej grupie tworzenie „na żywo” utworu muzycznego oraz towarzyszących mu wizualiów bez względu na umiejętności grających. Efektem współpracy jest muzyczno-wizualne dzieło, które jest wyrazem indywidualnej aktywności twórcy.

Targom TECHNICON INNOWACJE 2012 towarzyszyć będą POMORSKIE DNI ENERGII, organizowane przez Stowarzyszenie „Pomorskie w Unii Europejskiej”.

Źródło: [www.pi.gov.pl](http://www.pi.gov.pl)

<https://laboratoria.net/technologie/15144.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