

### [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



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

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

## Małopolskie Targi Innowacji 2012



Województwo Małopolskie rozpoczęło nabór Wystawców na Małopolskie Targi Innowacji 2012. Wystawcy Małopolskich Targów Innowacji to małopolskie małe i średnie przedsiębiorstwa, które w swojej działalności stawiają na szeroko rozumiane innowacje.

Czeka na nich 30 bezpłatnych, wyposażonych stoisk wystawienniczych na Małym Rynku w Krakowie.

Wydarzenie to stanowi wyjątkową okazję do zaprezentowania swojej firmy i jej osiągnięć szerszej publiczności. Organizatorem Małopolskich Targów Innowacji jest Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego.

To już piąta edycja wydarzenia, po raz trzeci organizowana na Małym Rynku w Krakowie. Tegoroczna edycja Targów, tak jak w roku ubiegłym, odbędzie się 12 października, tym razem będzie to jednak piątek. Podobnie jak w poprzedniej edycji, Małopolskie Targi Innowacji będą częścią Małopolskiego Festiwalu Innowacji. W jego ramach odbędzie się szereg innych wydarzeń, do których współorganizacji zapraszamy regionalne i ogólnopolskie instytucje.

Źródło: [www.malpolka.pl](http://www.malpolka.pl)

<http://laboratoria.net/technologie/13434.html>

**Informacje dnia:** [Opracowano szybki test wykrywający SARS-CoV-2 Pfizer rozpoczął badania nad szczepionką chroniącą przed Omikronem](#) [Skład mikrobiomu jelitowego może sprzyjać „długiemu COVID-owi“](#) [Myszy zakażają się nowymi wariantami wirusa SARS-CoV-2](#) [Ultradźwięki kontra alzheim](#) [Choroby współistniejące są wręcz wskazaniem do szczepień przeciwko COVID-19](#) [Opracowano szybki test wykrywający SARS-CoV-2 Pfizer rozpoczął badania nad szczepionką chroniącą przed Omikronem](#) [Skład mikrobiomu jelitowego może sprzyjać „długiemu COVID-owi“](#) [Myszy zakażają się nowymi wariantami wirusa SARS-CoV-2](#) [Ultradźwięki kontra alzheim](#) [Choroby współistniejące są wręcz wskazaniem do szczepień przeciwko COVID-19](#) [Opracowano szybki test wykrywający SARS-CoV-2 Pfizer rozpoczął badania nad szczepionką chroniącą przed Omikronem](#) [Skład mikrobiomu jelitowego może sprzyjać „długiemu COVID-owi“](#) [Myszy zakażają się nowymi wariantami wirusa SARS-CoV-2](#) [Ultradźwięki kontra alzheim](#) [Choroby współistniejące są wręcz wskazaniem do szczepień przeciwko COVID-19](#)

## **Partnerzy**