

### [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](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

## „Innowator Śląska 2012” - transfer wiedzy akademickiej do przemysłu nagrodzony



Firma EMT-SYSTEMS, zlokalizowana w Technoparku Gliwice, a założona przez dr. inż. Grzegorza Wszółka, adiunkta w Instytucie Automatykacji Procesów Technologicznych i Zintegrowanych Systemów Wytwarzania

## **Wydziału Mechanicznego Technologicznego Politechniki Śląskiej, otrzymała tytuł „Innowator Śląska 2012” zajmując I miejsce w kategorii mikroprzedsiębiorca.**

Nowatorskie rozwiązania dydaktyczne zostały również wyróżnione nagrodą specjalną Marszałka Województwa Śląskiego przyznawaną w ramach marki INNOSILESIA.

Firma EMT-SYSTEMS, której powstanie stanowi pokłosie udziału w IV edycji konkursu „Mój pomysł na biznes”, organizuje kursy i szkolenia inżynierskie z zakresu mechatroniki i szeroko pojmowanych technik automatyzacji i projektowania.

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

<https://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/18798.html>

**Informacje dnia:** [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

## **Partnerzy**