

### [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](#) [Szkozenia](#) [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](#) > [Edukacja](#)

## Dzień Otwarty Małego Inżyniera w Warszawie

### Zapraszamy na Dzień Otwarty Małego Inżyniera w Warszawie

Już 19 maja odbędzie się pierwszy warszawski Dzień Otwarty Małego Inżyniera. Na gości czeka naukowe szaleństwo, m.in.:

- pokazy z wściekłym azotem;
  - gwiazdne wyścigi, czyli podróż rakieta na Marsa;
  - ogromne bańki mydlane;
  - niesamowite pokazy chemiczne;
  - warsztaty z robotyki, fizyki, chemii;
- i wiele, wiele innych zaskakujących atrakcji.

Ponadto, organizatorzy przygotowali konkursy z super nagrodami, do wygrania m.in. półkolonie Małego Inżyniera.

Termin: Niedziela, 19.05.2013 r., godz. 12.00-17.00.

Miejsce: Dom Kultury "Stokłosy", ul. Lachmana 5, Warszawa.

Organizator:

Mały Inżynier

tel. 790 511 311

warszawa@malyinzynier.pl

[www.malyinzynier.pl](http://www.malyinzynier.pl)

[www.facebook.com/malyinzynier](https://www.facebook.com/malyinzynier)



**MAŁY INŻYNIER .PL**

# Naukowe szaleństwo

**19 maja 2013 r.  
godzina 12.00-17.00**

**Dom Kultury Stokłosy  
ul. Lechmana 5, URSYNÓW**

**Wstęp wolny**

**W programie:**

- pokazy z wŚciekłym azotem
- podróż rakieta na Marsa
- laboratorium szalonego chemika
- warsztaty z robotyki

**Wygraj półkolonie  
oraz inne nagrody**

**tel. 790 511 311**  
**www.malyinzynier.pl**

Znajdź nas na:  
**facebook.**  
[www.facebook.com/malyinzynier](https://www.facebook.com/malyinzynier)

<https://laboratoria.net/edukacja/17753.html>

**Informacje dnia:** [Światło uwięzione w ultracienkiej siatce](#) [Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki](#) [Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego](#) [Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p](#) [Światło](#)

[uwięzione w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego](#) [Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p Światło uwięzione w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego](#) [Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p](#)

## **Partnerzy**