

### [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](#)



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

## Fundacja Nanonet w Dolinie Krzemowej



W dniach **28-30 marca 2012 r.** odbyła się **IX edycja Global Technology Symposium (GTS) w sercu Doliny Krzemowej** w Palo Alto (USA). Osoby uczestniczące w zdarzeniu, świadczą o tym jak wysokiej rangi jest to konferencja. Wzięło w niej udział kilkuset top menadżerów z sektora zaawansowanych technologii oraz finansów. Wiodącym tematem konferencji była „Przedsiębiorczość w globalnym świecie”. W trakcie symposium poruszano zagadnienia takie jak innowacyjność, przedsiębiorczość, fundusze venture capital oraz różne sposoby wspierania rozwoju pomysłów biznesowych, nauki i inkubatorów przedsiębiorczości.

**31 marca 2012 r.** zorganizowana została jednodniowa konferencja „Dzień Polski” – „Poland Day” jako impreza współtowarzysząca GTS, w której wziął udział przedstawiciel Fundacji Nanonet, Mariusz Sawiński - Przedstawiciel Fundacji Nanonet . Głównym celem konferencji było rozwijanie współpracy gospodarczej pomiędzy Krzemową Doliną a Polską. W trakcie konferencji zainaugurowano również polski stały punkt kontaktowy Innovation Hub Center w Dolinie Krzemowej. Podczas dyskusji podejmowane były również tematy związane z problematyką transformacji

start-up'ów w dojrzałe globalne korporacje oraz zwracano uwagę na konieczność tworzenia preferencyjnych warunków dla ich rozwoju zarówno na poziomie lokalnym, regionalnym jak i krajowym.

Podczas konferencji, przedstawiciel Fundacji Nanonet miał okazję przedstawić profil i liczące się już osiągnięcia polskich firm i instytucji. Fundacja Nanonet została tam przedstawiona jako platforma wymiany myśli i informacji sektora nanotechnologii w Europie. Podkreślano fakt, że kontakt z USA jeszcze bardziej wzmocni pozycję i możliwości Fundacji.

Wyjazd naszego przedstawiciela Mariusza Sawińskiego przyniósł wiele interesujących kontaktów, które, mamy nadzieję, przerodzą się w ścisłą międzynarodową współpracę.

Źródło: <http://www.nanonet.pl>

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/13138.html>

**Informacje dnia:** [Skutki pandemii odczuwamy do dziś Otyłość u dzieci Dentystyczne implanty wytrzymują dekady Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE Skutki pandemii odczuwamy do dziś Otyłość u dzieci Dentystyczne implanty wytrzymują dekady Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE Skutki pandemii odczuwamy do dziś Otyłość u dzieci Dentystyczne implanty wytrzymują dekady Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#)

## **Partnerzy**