

[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](#) > [Przemysł](#)

Targi wynalazczości i innowacji w Finlandii



W imieniu organizatorów - fińskiej firmy Witas Oy (Organizacji Rozwoju Biznesu) zapraszamy wynalazców i przedsiębiorców do udziału w tegorocznej edycji Tygodnia Wynalazczości, która odbędzie się w Viitasaari (środkowa Finlandia) w terminie 19-21 września 2013. Wysoko ocenione przez jego uczestników, rozwijające się dynamicznie od 2007 roku wydarzenie jest okazją do spotkania z przedstawicielami biznesu i inwestorami oraz wynalazcami z krajów regionu Morza Bałtyckiego, w którym Polacy mają po raz pierwszy okazję uczestniczyć.

Szczególnie mile widziane są te wynalazki, które mają szansę na wdrożenia i np. poszukują źródeł finansowania produkcji. Targi stanowią platformę kontaktu wynalazców i projektantów z potencjalnymi wytwórcami. Mają też w założeniu organizatorów dawać młodym wynalazcom szansę na kontakt ze światem innowacji i biznesu i być dla nich wejściem do świata poważnej wynalazczości. W grę wchodzi zarówno koncepcje ściśle techniczne, jak i design itp. - cały zakres szeroko pojętej innowacyjności.

W tym roku targom towarzyszyć będzie seminarium dotyczące polsko-fińskiej współpracy gospodarczej i handlowej, będące pokłosiem dotychczasowych, rozwijających się bardzo dynamicznie, kontaktów. Jest to więc okazja do znalezienia partnerów do współpracy, wdrożenia swojego pomysłu / wynalazku, jego prezentacji a także podpisania kontraktów!

Udział w wystawie dla gości z Polski jest bezpłatny, a kwestie logistyczne do uzgodnienia w zależności od liczby uczestników - w sposób elastyczny i spełniający wymagania wszystkich zainteresowanych. Szczegółowe informacje znajdują Państwo w załączonych plikach, pochodzących bezpośrednio od organizatora.

Kontakt z koordynatorem wyjazdu:

BLT
Bolesław Ludwiczak
tel. 607 593 670
e-mail: blt@blt-translations.eu

Organizatorzy:
Business Development Organization - Witas Ltd.
City of Viitasaari
Finnish Inventors National Federation (FINF)

Źródło: www.ppnt.poznan.pl

<https://laboratoria.net/przemysl/19054.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](#) [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