

[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



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

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

"Dni zrównoważonej energii na świecie", Wels, Austria

W dniach 27 lutego - 1 marca 2013 r. w Wels, Austria, odbędzie się wydarzenie pt. "Dni zrównoważonej energii na świecie" (World Sustainable Energy Days).



We wtorek, przy okazji wejścia międzynarodowych negocjacji w katarskiej Dausze w decydującą fazę, Sekretarz Generalny Organizacji Narodów Zjednoczonych, Ban Ki-moon, wezwał kraje członkowskie do podjęcia stanowczych działań, aby stawić czoło "narastającemu kryzysowi" zmian klimatu. Zwrócił szczególną uwagę na topniejące pokrywy lodowe, podnoszący się poziom mórz, degradację gruntów i susze w różnych częściach świata.

W Europie, obecny rok ekstremalnej, rekordowej pogody, to pojawiające się w samą porę przypomnienie o konieczności niezwłocznego podjęcia inwestycji w celu złagodzenia skutków zmian klimatu. Chociaż Europejczycy stają w obliczu bezprecedensowego kryzysu gospodarczego, przemysł, przedsiębiorstwa, gospodarstwa domowe, decydenci i liderzy społeczności chcą podjąć to wyzwanie.

Wydarzenie zgromadzi różnych interesariuszy, aby dalej budować rosnącą świadomość ekologicznej energii i wydajności. To będzie okazja do zaprezentowania niektórych z najnowszych osiągnięć technologicznych i inicjatyw podejmowanych w Europie.

Więcej informacji: <http://www.wsed.at/en/service/home/>

Źródło: http://cordis.europa.eu/home_pl.html/

<https://laboratoria.net/przemysl/16752.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