



SEMINARIUM

Przedsiębiorco, korzystaj z technologii satelitarnych!

Technologie satelitarne –
nowa perspektywa rozwojowa
dla innowacyjnych MSP i samorządów
terytorialnych w kontekście przystąpienia Polski
do Europejskiej Agencji Kosmicznej

pod patronatem
Ministra Gospodarki
i Marszałka Województwa
Kujawsko-Pomorskiego

21 LISTOPADA 2012, Godz. 10.00 – 14.30

Urząd Marszałkowski Województwa
Kujawsko-Pomorskiego

Toruń, Plac Teatralny 2

PARTNERZY :



KRAJOWA IZBA GOSPODARCZA



Krajowy Punkt Kontaktowy
PROGRAMÓW BADAWCZYCH UE

PROGRAM SEMINARIUM

10.00 – 10.30	Otwarcie seminarium i powitanie uczestników Dariusz Kurzawa, Wicemarszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego Jerzy Samborski, Prezes UNICORN
10.30 – 10.45	Potrzeba upowszechniania i praktycznego wykorzystania osiągnięć naukowych i badawczych w sektorze kosmicznym i satelitarnym Beata Mikołajek-Zielińska, Główny Specjalista Departamentu Strategii, Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego
10.45 – 11.00	Działania PARP na rzecz rozwoju firm MSP wykorzystujących wysokie technologie Anna Roessler, Starszy Specjalista, Departament Programów Pilotażowych, Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości
11.00 – 11.15	Możliwości finansowania technologii kosmicznych z 7 Programu Ramowego Piotr Świerczyński, Koordynator Priorytetu Przestrzeń Kosmiczna, Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE
11.15 – 11.30	GMES - Globalny Monitoring Środowiska i Bezpieczeństwa. Wprowadzenie do teledetekcji satelitarnej. Michał Krupiński, Geoinformatyk, Ekspert Centrum Badań Kosmicznych PAN
11.30 – 12.00	Geoland2 Euroland - close look on new European land monitoring datasets Jan Kolomaznik, GISAT s.r.o. - Geoinformation Company
12.00 – 12.15	Zastosowania technologii satelitarnych dla służb publicznych Grzegorz Koziński, Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu, Departament Planowania Regionalnego, Wydział Planowania i Informacji Przestrzennej
12.15 – 12.30	Implementacja technik satelitarnych w procesie rozwoju aglomeracji miejskich Bartosz Kulawik, Koordynator Projektu „UrbanSAT”, CBK
12.30 – 12.40	Sesja dyskusyjna: Co jeszcze należy uczynić dla ułatwienia MSP dostępu do aplikacji satelitarnych ?
12.40 – 13.00	Podsumowanie i rekomendacje Jerzy Samborski, Prezes Unicorn

13.00 – 13.30	Przerwa kawowa
13.00 – 14.30	Pokazy Centrum Badań Kosmicznych PAN Praktyczne zastosowania technologii satelitarnych. <ol style="list-style-type: none">1. Satelitarne dane klimatologiczne dla innowacyjnej gospodarki proekologicznej.2. Wykorzystanie technik satelitarnych do monitoringu zagrożeń naturalnych.3. Klasyfikacja zdjęć satelitarnych, metody obiektowe i detekcja zmian.4. Przykłady wykorzystania technik satelitarnych w rolnictwie zrównoważonym.5. Techniki satelitarne w zarządzaniu kryzysowym.

Europejska Unia Małych i Średnich Przedsiębiorstw oraz Klasy Średniej UNICORN

www.unicorn-sme.org, e-mail biuro@unicorn-sme.org, tel. 22 755 87 62

Kierownik Projektu : Barbara Skrobiszewska, 0.501 494 925