



WSCHODNI KLASTER ICT

Robert Szlęzak

Lublin, 07.03.2017

Wschodni Klaster ICT



Powstał dnia 1.06.2007r. w Lublinie z inicjatywy podmiotów znajdujących się na terenie województwa lubelskiego mających na uwadze potrzebę wzmocnienia potencjału konkurencyjnego, innowacyjności i współpracy przedsiębiorstw, instytucji naukowych, samorządów lokalnych i otoczenia biznesu.

Prezydium Klastra: Robert Szlęzak, Krzysztof Peczka, Jerzy Korniluk.

W skład Wschodniego Klastra ICT wchodzi: Przedsiębiorstwa, Instytucje Otoczenia Biznesu oraz Instytucje Badawcze. Obecnie (2017-02-03) klaster skupia ok. 125 (750 / 5tys.) instytucji. Koordynatorem Klastra jest Wschodnia Agencja Rozwoju Sp. z o.o. z siedzibą w Lublinie.

W roku 2016 WKICT uzyskał status Krajowego Klastra Kluczowego.



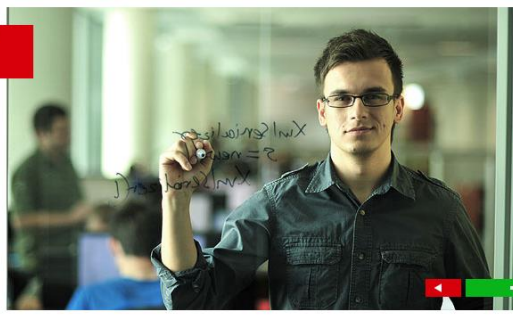
WSCHODNI KLASTER

Lubelska Wyżyna IT

Mam na imię Grzegorz.

Pracuję jako programista w eLeader - lubelskiej firmie IT należącej do światowej czołówki dostawców oprogramowania na platformy mobilne dla większości branż światowej gospodarki.

Pracując z wykształcenia informatykiem. Skończyłem kierunkowe studia z informatyki. eLeader pracując od dwóch lat współtworząc dedykowane aplikacje w branży usług finansowych, firm handlowych i sektora



TARGI S.A.

POLAND 2012

Janusz Józefowicz
oraz...
Making of Polita

lublin
inspiruje biznes

Menu

Gdzie studiować

Gdzie pracować

Lubelska Wyżyna IT

11.20
00-18:00

Lublin Creative IT

Najbardziej innowacyjne wydarzenie branży IT w Lublinie!

TARGI.KONFERENCJA

www.lcit.com.pl

28.05.2015 Targi Lublin S.A.



słowa klucze ...



WSCHODNI
KLASTER

1. **Green Energy & Smart Grid** (*Klastry Energii, CLUSGRID*)
2. **Smart City and Mobility** (*między klastrowe CK-KKK*)
3. **Professional Education Systems & eEducation** (*LCHE*)
4. **Aerospace** (*między klastrowe CK-KKK -> Ukraina*)
5. **INTERNACJONALIZACJA** (*Europa Wschodnia, COSME, POIR.2.3.3*)
6. **Integracja KKK** (*Między Klastrowe Centra Kompetencji KKK*)
7. **Kompetencje Klastrowe** (*KOZEUA, COSME, Krajowa Polityka Klastrowa – KKK, Regionalna Polityka Klastrowa - CLUSTERS3*)
8. **Klastry Energii**
9. **Centrum Kompetencji Wschodnich**
10. **Creative Industry**

Internacjonalizacja - agenda ...



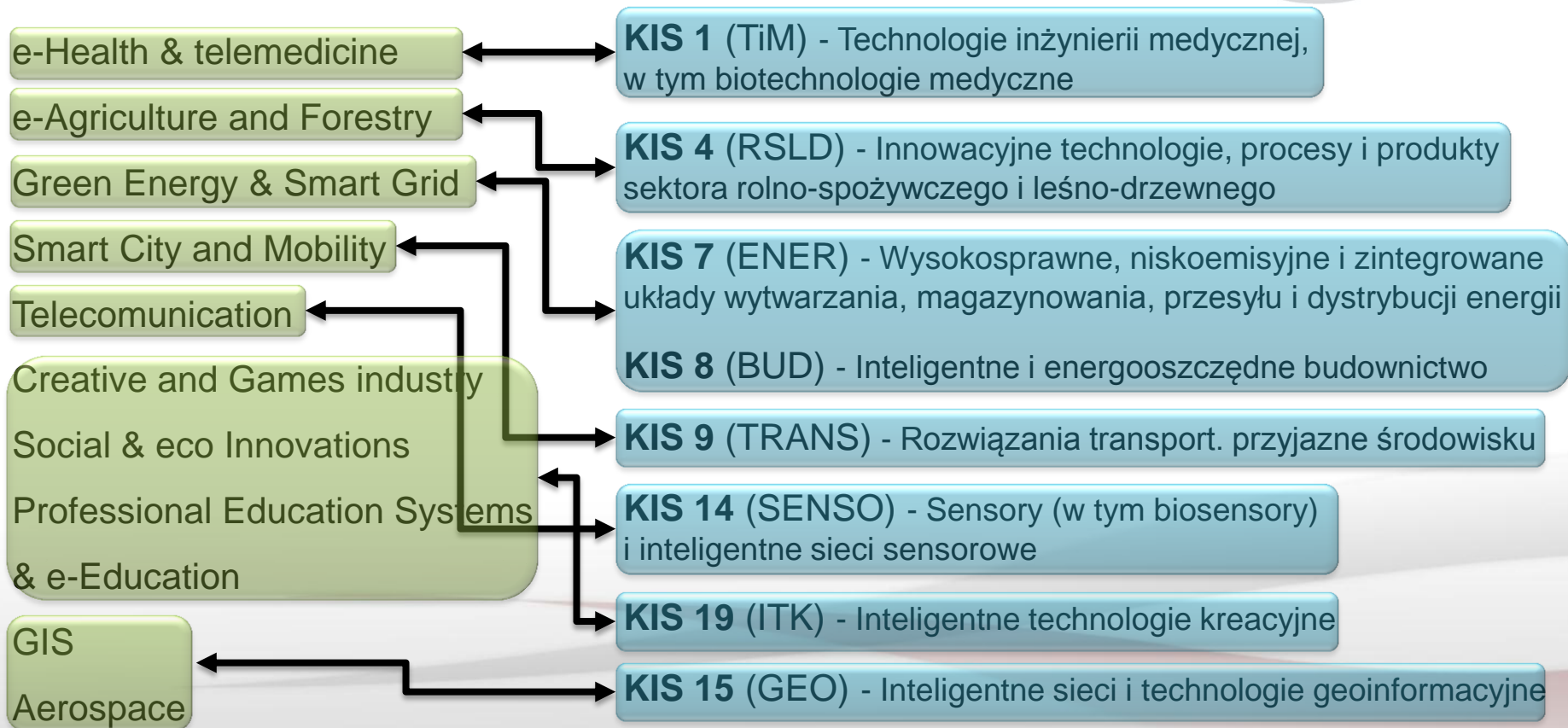
WSCHODNI
KLASTER

1. Cele Klastra: innowacje i kooperacja na bazie kooperacji
2. Dotychczasowe metody: budowa sieci poprzez udział w wydarzeniach międzynarodowych (np. Turyn, Madryt, ...) , interkorporowanie sieci klastrowiczków, własne wydarzenia MM w Polsce i za granicą, zakładanie klastrów na Ukrainie, ...
3. Internacjonalizacja WKICT – POIR.2.3.3
4. Internacjonalizacja jako element regionalnej polityki klastrowej (identyfikacja i adaptacja do ekosystemu partnerów zagranicznych)
5. Liderzy, animatorzy i koordynatorzy internacjonalizacji (mali czy duzi?)
6. Finansowanie procesów internacjonalizacji

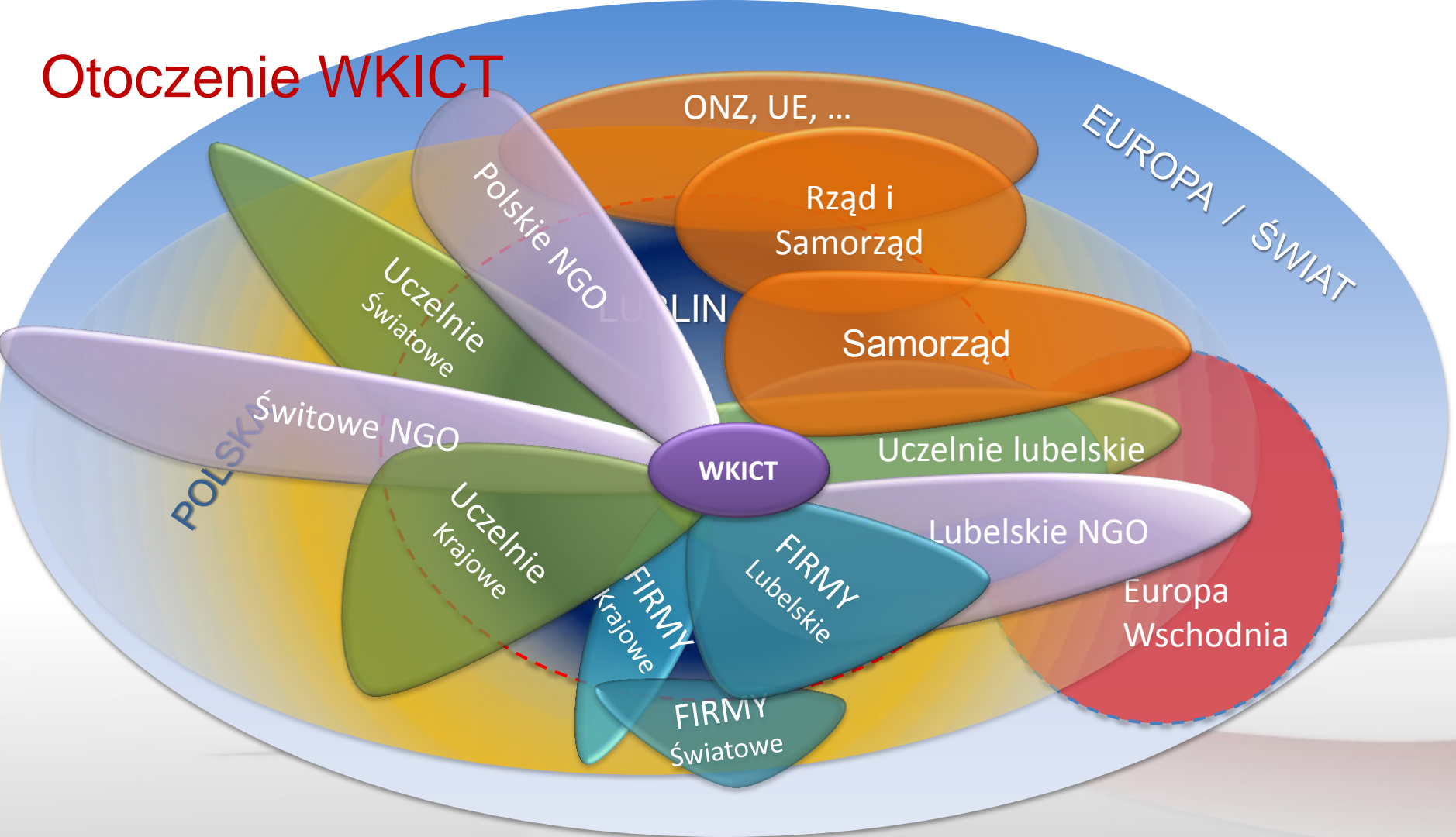
Obszary działalności WKICT w odniesieniu do KIS



WSCHODNI
KLASTER

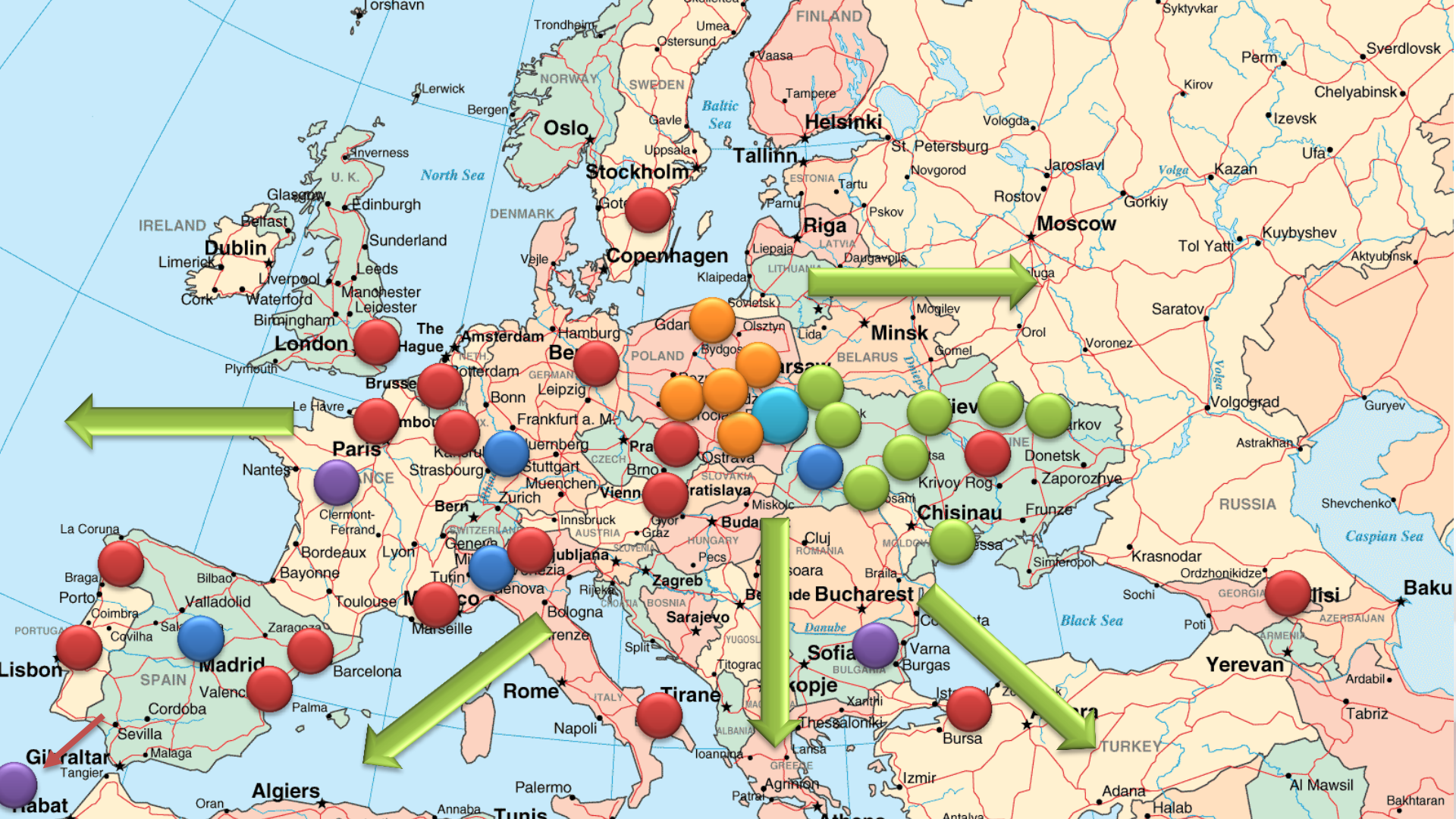


Otoczenie WKICT



Internacjonalizacja - Struktura Klastra





Internacjonalizacja Wschodniego Klastra ICT

POIR podziałanie 2.3.3 Umiędzynarodowienie KKK



Cel główny projektu w zakresie internacjonalizacji

Wzrost internacjonalizacji przedsiębiorstw działających w ramach Krajowego Klastra Kluczowego – Wschodniego Klastra ICT poprzez kompleksowe usługi wspierające wprowadzenie na rynki zagraniczne oferty Klastra i jego członków

Cel główny projektu w zakresie rozwoju działalności badawczo-rozwojowej i innowacyjnej

Wzrost innowacyjności przedsiębiorstw działających w ramach Krajowego Klastra Kluczowego – Wschodniego Klastra ICT poprzez kompleksowe usługi wspierające wprowadzenie na rynki zagraniczne produktów zaawansowanych technologicznie

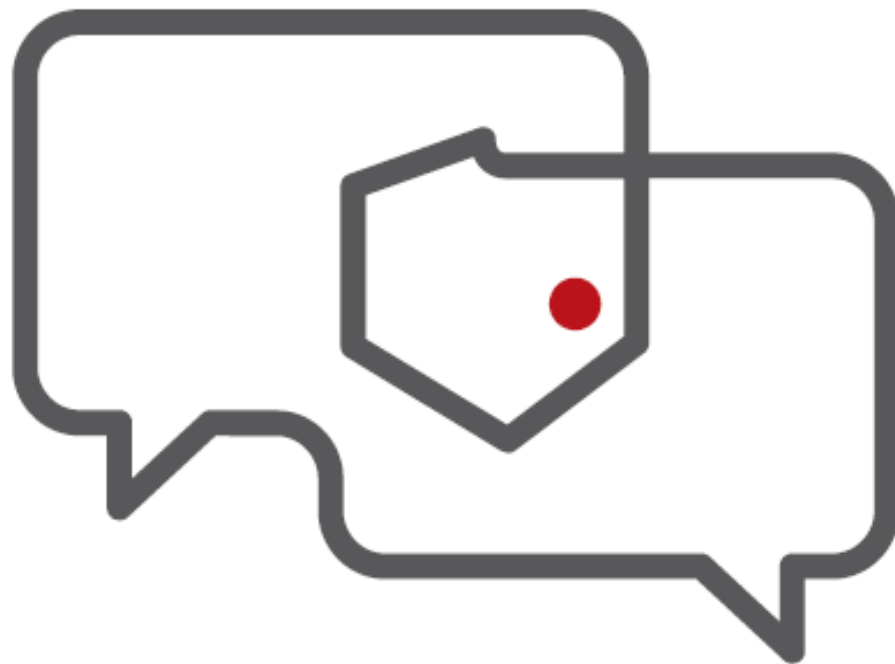
"Східний Міст"

„Wschodnia” strategia „Wschodniego Klastra”



WSCHODNI
KLASTER

1. Partnerstwo Wschodnie
2. Polska – Białoruś – Ukraina
3. Polsko – Ukraińska
Izba Gospodarcza
4. Centrum Kompetencji
Wschodnich
5. V4+ / ENERGY



Portal

Finanse

Firma

Klasy

Otoczenie

Promocja

Polityka

Newsy

2016/08/26 10:59:38

Międzynarodowy sukces Wschodniego Klastra ICT

Wschodni Klaster ICT jako jedyny z polskich klastrów znalazł się w grupie europejskich klastrów, których projekty zostały wybrane do realizacji w konkursie ogłoszonym w ramach programu COSME (COS-CLUSTER-2015-3-02). W listopadzie 2016 roku rozpocznie się realizacja projektu CLUSGRID (Clusters for Smart Grid), którego inicjatorem i liderem jest Wschodni Klaster ICT. Wniosek projektowy uzyskał pozytywną ocenę Komisji Europejskiej. Obecnie projekt znajduje się w fazie podpisywania umowy o dofinansowanie.

Projekt CLUSGRID realizowany będzie w konsorcjum skupiającym oprócz Wschodniego Klastra ICT klasy: z Hiszpanii (Canarias Excelencia Tecnológica, Solartys, SECPhO), Francji (SCS World Class Cluster) oraz Bułgarii (Srednogorie Med Industrial Cluster).

Głównym celem projektu CLUSGRID jest poprawa jakości zarządzania klastrami oraz podwyższenie standardów usług oferowanych przez klasy. Projekt jest nakierowany na stworzenie nowego łańcucha wartości w obszarze Smart Grid. Wymiana doświadczeń oraz wiedzy pomiędzy klastrami pozwoli na stworzenie usług o najwyższej jakości dedykowanych małym i średnim przedsiębiorstwom. Szczegółowymi celami projektu są: poprawa praktyk zarządzania w klastrach, poprawa możliwości analitycznych w kwestii łańcucha wartości, pomoc dla MŚP w tworzeniu produktów i usług z obszaru Smart Grid oraz ich internacjonalizacja.

Autor: Informacja prasowa



drukuj 



Biblioteka

Skorzystaj z bezpłatnych e-booków



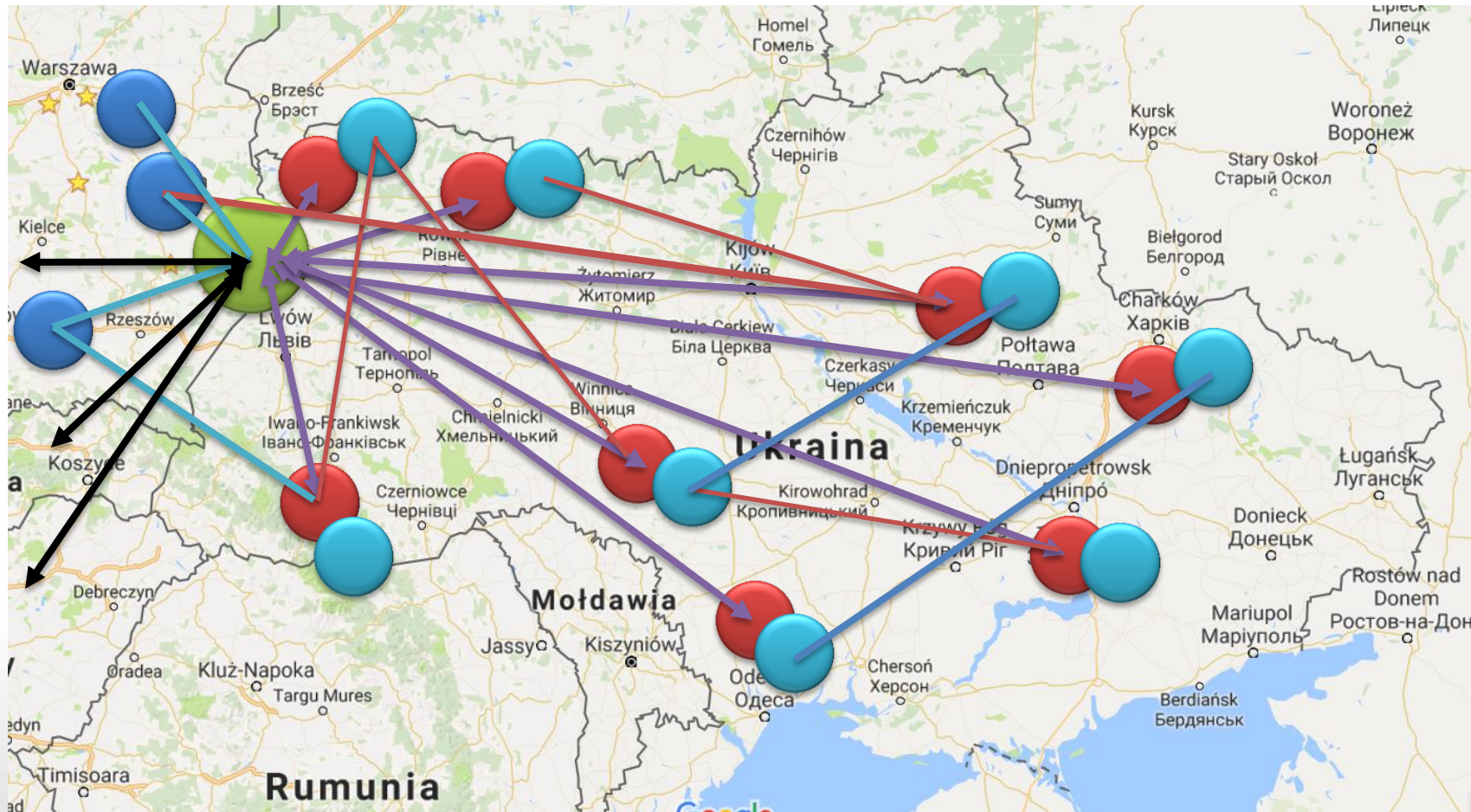
Newsletter

Zapisz się do naszego newslettera



Kalendarium

Sprawdź najbliższe wydarzenia



November 3rd, 2016 | ■■■■ | A A A A |
 Hubert (CZ)

EN



- HOME
- ≡ ABOUT
- ≡ DOCUMENTS
 - Official Statements
 - Visegrad Declarations
 - **Presidency Programs**
 - Annual Reports
 - ≡ Essays & Articles
- ≡ CALENDAR
- DICTIONARY
- LINKS

Program of the Polish Presidency in the Visegrad Group

July 1, 2016–June 30, 2017

Context of the Polish Presidency of the Visegrad Group (V4)

The fifth Polish Presidency of the Visegrad Group (V4) begins in a particular moment. Over the last 25 years, the V4 countries developed a close cooperation based on common values and interests. The V4 has become a well-known brand – a symbol of a successful initiative for pursuing joint interests and a central element of cooperation in Central Europe.

The year 2016, in which we celebrate the 25th anniversary of the founding of the Visegrad Group, provides an excellent opportunity to summarize and analyse to-date achievements. At the same time, the anniversary invites an in-depth reflection on further directions of the Group's development and its role in Europe. The 2016 NATO Summit hosted by Poland in July this year may be as well a suitable occasion for enhancing dialogue on security issues within the Group and uniting its voice at Alliance level both during the Summit and while preparing and implementing its main decisions afterwards.

The reflection is more urgent than ever. Europe faces difficult challenges and problems. Migration crisis and related challenges for the future of the Schengen area, instability and conflicts in our Eastern and Southern neighborhood, the questions around the United Kingdom's EU membership, economic slowdown and macroeconomic disparities undermining EU's competitiveness or deficiencies in the development of transport, digital and energy infrastructure are regarded as the most important challenges. There is also a risk of a resurging political and economic fragmentation of our continent that could disrupt the European integration project.

Visegrad Fund

Think Visegrad

V4 Think-Tank Platform

UKRKOSMOS

ДЕРЖАВНЕ КОСМІЧНЕ АГЕНТСТВО
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «УКРКОСМОС»

The Premium Satellite DTH-Platform Project

State Enterprise "Ukrkosmos" implements a project of creating a premium satellite DTH-platform for the retransmission of TV channels in the formats of high-quality images, HD and 4K UltraHD.

Satellite DTH (Direct-to-home) – is a broadcasting services system that is intended for direct reception of TV signal by viewers on their satellite antenna or reception and distribution of TV signals in cable networks. The DTH-platform formed by a provider combines multiple signal channels.

Increasing requirements for broadcasting and retransmission of formats of image quality, supported by modern TVs - HD (1920x1080 pixels) and 4K UltraHD (3840x2160 pixels) can be provided only by satellite TV connection with a high-speed digital data transmission over 40 Mbit/s (including transmission of sound quality in 5.1 standard).

The project is based on the use of satellite capacity of a future national telecommunication satellite "Lybid" in the amount of up to 25 MHz for each channel by employing signal compression technology - up to 33 MHz (one transponder) channels. Satellite "Azerspace-1" is considered as a backup broadcasting under the conditions of holding shares in the project.

DTH-platform profitability assessment, the platform has to consist of existing channels with exclusive content and 4K UltraHD. The platform will be able to provide a backup broadcasting service independently of high quality content. The user with all modern media product will be able to receive the service through mobile screens, including through mobile devices.

Implementation of the following services will include:
- monitoring of signal quality;
- adaptation of content to different screens, including through mobile devices.

UKRKOSMOS DTH 4ktTV

...



WSCHODNI
KLASTER

1. Cele Klastra: innowacje i kooperacja na bazie kooperacji
2. Dotychczasowe metody: budowa sieci poprzez udział w wydarzeniach międzynarodowych (np. Turyn, Madryt, ...) , interkorporowanie sieci klastrowiczków, własne wydarzenia MM w Polsce i za granicą, zakładanie klastrów na Ukrainie, ...
3. Internacjonalizacja WKICT – POIR.2.3.3
4. Internacjonalizacja jako element regionalnej polityki klastrowej (identyfikacja i adaptacja do ekosystemu partnerów zagranicznych)
5. Liderzy, animatorzy i koordynatorzy internacjonalizacji (mali czy duzi?)
6. Finansowanie procesów internacjonalizacji



Dziękuję za uwagę

facebook.com/Wschodni Klaster ICT

www.ecict.eu

Robert Szlęzak

+48 504130620

robert@szlezak.pl

facebook.com/robert.szlezak