

klaster.it

**Stowarzyszenie
Klaster ICT Pomorze Zachodnie**

DROGA DO WSPÓLNEGO SUKCESU

 ***klaster.it***

Ponad

70

**firm branży ICT
województwa
zachodniopomorskiego**

FIRMY W KLASTRZE



Connexus Paweł Łesyk



Rozan



Partnerss co. Łukasz Gaj



Zarządzanie Informatyka
ZAIN



OBSZARY DZIAŁANIA



EDUKACJA

Organizacja praktyk dla uczniów ze szczecińskich techników informatycznych

(IX-XI 2013, ComAngle - 17 praktykantów, SmartNet - 4 praktykantów, Inspeo - 2, Pixel Legend - 6, eR System - 4, LiveTVSystems - 6, Einfo - 1)



EDUKACJA

Spotkania edukacyjno-integracyjne IT PowWow:

- Czego nie wiesz o ogłoszeniach o pracę?
- Finansowanie ze środków zewnętrznych – SME Instrument / Crowdfunding (RCIITT i Wspieram.to)
- Klaster jako sposób na CSR w firmie IT (Netcamp, Sektor 3)
- Xamarin/Agile w biznesie (Sagra Technology)
- Rozmowy w biznesie i wykrywanie nieuczciwości (Piotr Sudnik, NP2 Konsulting)



DZIAŁALNOŚĆ MIĘDZYNARODOWA

- Prezentacja działalności Klastra.IT na spotkaniach roboczych w Malmo -
- Nawiązanie/rozwój kontaktu z Cluster 55, Clusterland oraz Mobile Heights
- Latvian IT Cluster



KLASTER.IT = ONE-STOP SHOP:

Jeśli szukasz:

- współpracowników lub partnerów biznesowych,
- zleceń, ofert praktyk, pracy, czy współpracy,
- inwestorów czy doradców strategicznych,
- prelegentów, wykładowców, specjalistów,
- firm zajmujących się produktami lub usługami komplementarnymi,
- konsorcjantów lub partnerów do projektu,

... JESTEŚ POD WŁAŚCIWYM ADRESEM!

INNOWACJE

Cloud for cities

uzgodnienia wewnątrz firm z powiązania kooperacyjnego Cloud for cities co do kształtu/kierunków rozwoju platform cloudowych w ramach projektu prowadzonego przez SPNT i finansowanego w ramach programu Innowacyjna Gospodarka



klaster.it O nas Członkowie Wydarzenia **Projekty**

Strona główna > Projekty > Cloud for cities

Cloud for Cities to projekt, w którym 17 firm zrzeszonych w Klastrze, 3 Instytucje Otoczenia Biznesu oraz Akademia Morska w Szczecinie tworzą wspólnie tzw. Powiązanie Kooperacyjne. Powiązanie działa, aby wspólnie określić jak najkorzystniejsze warunki technologiczne i biznesowe dla przyszłego centrum danych Technoparku Pomerania. Dzięki temu firmy z powiązania na preferencyjnych warunkach finansowych uzyskują dostęp do najnowszych rozwiązań IaaS oraz PaaS uruchomionych w nowo budowanym centrum danych Technoparku Pomerania.

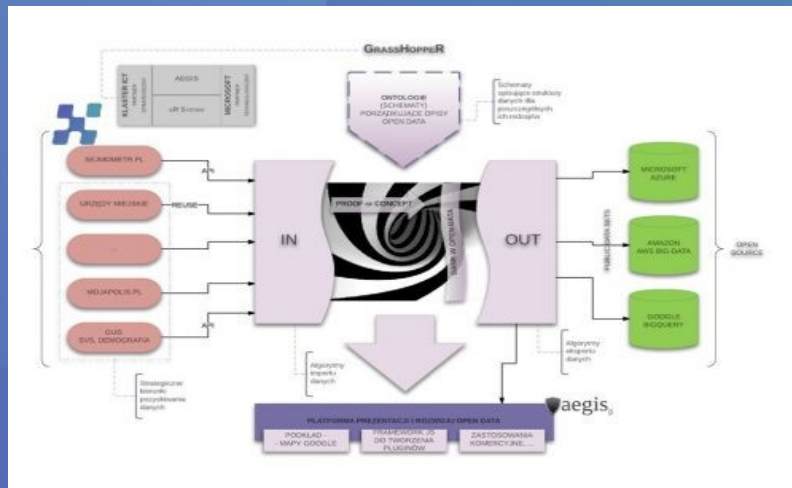
Cloud for cities (CfC) składa się z 2 etapów realizacji (2 umowy o dofinansowanie w PARP):

1. C4C faza wczesna - zrealizowana w okresie 1.10.2012 - 30.09.2013 - głównym przedmiotem tej fazy było przygotowanie strategii biznesowej i marketingowej rozwoju infrastruktury centrum danych; wartość projektu to ok. 630 tys. zł, dofinansowanie ok. 375 tys. zł
2. C4C faza rozwoju - głównym przedmiotem drugiej części projektu jest zakup wyposażenia (oprogramowania i sprzętu) centrum danych; wartość projektu to ok. 12 mln zł, a kwota dofinansowania ok. 9,5 mln. Termin realizacji III kw. 2013 - IV kw. 2015)

INNOWACJE

GrassHopper / Open-Data.org.pl

wytworzenie aplikacji umożliwiającej zautomatyzowane ujednolicanie i udostępnienie danych publicznych w postaci zgodnej z otwartymi standardami. (Strony porozumienia: Fundacja Aegis, eR System, Lepszy Projekt, SPNT, Klaster.it, Microsoft)



PATRONAT



Szczecin

PARTNERZY



Pozostań w kontakcie


Newsletter

Co nowego?

Rearanżacja serwisu :)

Kontakt

 **Pomoc:** +48 91 852 20 92

 **Email:** kontakt@open-data.org.pl

Media





aegis_β



klaster.it

Fundacja Aegis:

- open-source
- interoperacyjność
- własność kodu

Klaster ICT

Pomorze Zachodnie:

- współpraca firm
- wsparcie
logistyczne

The Microsoft logo is displayed in its characteristic bold, italicized, black sans-serif font, with a registered trademark symbol (®) at the end.

Technopark Pomerania:

→ hosting w data
center

Microsoft:

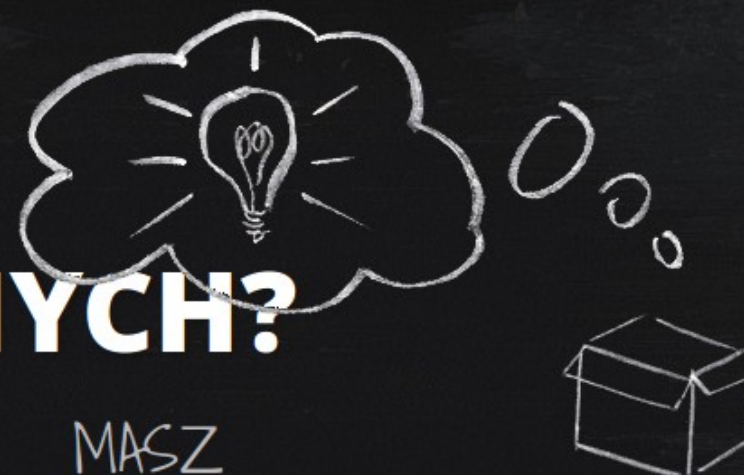
→ OData

→ dane z innych
projektów na
świecie

/// CZY POTRZEBUJESZ ///

DOSTĘP DO DANYCH?

Przejrzyj zbiory otwartych danych



MASZ
POMYSŁ
NA APLIKACJĘ?



Dynamicznie rosnący zbiór, tworzony zgodnie z *miedzynarodowym*

OPEN-DATA KORZYŚCI DLA SAMORZĄDÓW

- Realizacja obowiązku udostępniania danych
- Automatyzacja powtarzalnych prac
- Zapewnienie standardu, bezpieczeństwa i doświadczenia
- Wydajność dużego systemu, dla zbiorów od małych do dużych
- Wsparcie przy wdrożeniu i utrzymaniu

OPEN-DATA - JAK TO DZIAŁA



- Przyjmuje dane w różnych formatach
- Konwertuje i kataloguje
- Publikuje do ponownego użycia w XML i JSON
- Oferuje dodatkowe usługi (np. API, analityka)

Kolumbowie Otwartych Danych (Patronat MaiC)

→ szkolenia dla samorządów ←



Dziękuję za uwagę!

Rafał Malujda
rafal.malujda@klaster.it

Roman Zajac
roman@lepszypojekt.pl