

VI KONWENT INFORMATYKÓW I ADMINISTRACJI POMORZA I KUJAW

CYFROWA POLSKA - NOWOCZESNY REGION.
REALIZACJA, WDROŻENIA I PRZYSZŁOŚĆ PROJEKTÓW IT / ICT

24 - 25 października 2013



PROGRAM

DZIEŃ I – 24 października 2013 r. (czwartek)

- 10.00 Rejestracja, przerwa kawowa
- 11.00 Powitanie uczestników:
Andrzej Feterowski Prezes Szczecińskiego Parku Naukowo-Technologicznego
Mariusz Andryszak Dyrektor Oddziału Regionalnego SPNT w Bydgoszczy
Wystąpienia przedstawicieli Patronów Honorowych
- 11.15 Portal Edukacji, systemy informatyczne w oświacie – **Andrzej Feterowski Prezes Zarządu** – Szczeciński Park Naukowo-Technologiczny
- 11.45 Czy rozwiązania zintegrowane są odpowiedzią na problemy kadrowe projektów Społeczeństwa Informacyjnego? – **Michał Gawryś** IBM Polska
- 12.30 Polskie normy dotyczące ochrony informacji – Najbliższe zmiany i dalsze potrzeby w tym zakresie. Wdrożenie SZBI w podmiocie publicznym – **Janusz Cendrowski, Janusz Żmudziński członkowie Komitetu Technicznego 182** w Polskim Komitecie Normalizacyjnym – Asseco Poland S.A.
- 13.15 Nowoczesne technologie a oszczędności w urzędzie – **GRUPA ARCUS S.A.**
- 14.00 Usługi Centrum Danych ZETO Bydgoszcz S.A. – **ZETO Bydgoszcz S.A.**
- 14.20 Obiad i przerwa kawowa
- 15.30 Integracja systemów w Urzędzie jako warunek jego sprawnego i bezpiecznego funkcjonowania – **Piotr Maszkiewicz Członek Zarządu ZETO Koszalin**
- 16.00 Cyfrowy urząd pracy – od infrastruktury do usług dla obywateli – **Łukasz Woźniak Kierownik Projektu, Magdalena Skwarczyńska** – Centrum Rozwoju Zasobów Ludzkich – jednostka budżetowa Ministerstwa Pracy i Polityki Społecznej
- 16.30 Innowacyjne technologie ICT wspierające usługi na szczeblu samorządowym – **Dariusz Zmysłowski Dyrektor** – Huawei Polska
- 17.00 Bezpieczna i niezawodna infrastruktura IT jako filar efektywnego działania instytucji publicznych – **Kamila Sanocka, Grzegorz Chamulak Dyrektor** – Xcomp
- 17.45 Realizacja projektu „Infostrada Kujaw i Pomorza – usługi w zakresie e-Administracji i Informacji Przestrzennej” – **Zastępca Dyrektora Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego Ryszard Rumiński, Koordynator Biura Projektów Administracji Elektronicznej Anna Laskowska** – Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko-Pomorskiego
- 19.00 **Kolacja i spotkanie integracyjne.** Organizator przygotował wiele niespodzianek, nagród i atrakcji

Patronat Honorowy



Wicepremier
Minister Gospodarki
Janusz Piechociński



Marszałek Województwa
Kujawsko-Pomorskiego
Piotr Całbecki



Partner Medialny



Opieka Medialna



Organizator



Partner Technologiczny



Partner Merytoryczny



Partner Merytoryczny



Partner Merytoryczny



Patronat Medialny



VI KONWENT INFORMATYKÓW I ADMINISTRACJI POMORZA I KUJAW

CYFROWA POLSKA - NOWOCZESNY REGION.
REALIZACJA, WDROŻENIA I PRZYSZŁOŚĆ PROJEKTÓW IT / ICT

24 - 25 października 2013



PROGRAM (C. D.)

DZIEŃ II – 25 października 2013 r. (piątek)

7.30 – 9.00 Śniadanie

9.15 Bezpieczeństwo w chmurze – Exea

9.30 Sprawny i przyjazny urząd – EZD z systemem eDOK – **Bogusław Małek** Kierownik Zespołu Sprzedaży, **Gabriela Gonet** Menadżer Produktu eDOK – Centralny Ośrodek Informatyki – Ministerstwo Spraw Wewnętrznych

10.00 Imation – Bezpieczne składowanie i udostępnianie danych – od pendrive'a do macierzy klasy enterprise – Imation

10.20 Netapp – uniwersalne macierze dla IT w administracji publicznej – Arrow ECS

10.40 Ochrona danych osobowych w jednostkach administracji publicznej. Praktyczne rozwiązania dla administratorów danych osobowych, administratorów bezpieczeństwa informacji i administratorów systemów informatycznych – Szczeciński Park Naukowo-Technologiczny

11.15 Podsumowanie VI Konwentu Informatyków i Administracji Pomorza i Kujaw

WARSZTATY

DZIEŃ I – 24 października 2013 r. (czwartek)

16.30 – 18.30 Xcomp

1. Bezpieczna i inteligentna sieć oparta o rozwiązania HP i Fortinet – **Michał Taterka** – Inżynier Xcomp
2. System składowania danych i wirtualizacji jako bezpieczne środowisko IT w wydaniu HP i VMware – **Grzegorz Beraś** – Inżynier Xcomp

DZIEŃ II – 25 października 2013 r. (piątek)

9.15 – 11.15 Xcomp

1. Bezpieczna i inteligentna sieć oparta o rozwiązania HP i Fortinet – **Michał Taterka** – Inżynier Xcomp
2. System składowania danych i wirtualizacji jako bezpieczne środowisko IT w wydaniu HP i VMware – **Grzegorz Beraś** – Inżynier Xcomp

Patronat Honorowy



Wicepremier
Minister Gospodarki
Janusz Piechociński



Generalny Inspektor
Ochrony Danych Osobowych



Marszałek Województwa
Kujawsko-Pomorskiego
Piotr Całbecki



POLSKIE TOWARZYSTWO INFORMATYCZNE



Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji

Partner Medialny



Opieka Medialna



Organizator



Partner Technologiczny



Partner Merytoryczny



Partner Merytoryczny



Partner Merytoryczny



Patronat Medialny

