

XI FORUM TELEINFORMATYKI

Agenda

XI Forum Teleinformatyki
„Sukces IT – jak to się robi?”
27-28.09.2005

Centrum Szkolenia Policji, Legionowo

PATRONAT HONOROWY:

Prof. dr hab. Leszek Balcerowicz – Prezes Narodowego Banku Polskiego

Prof. dr hab. inż. Michał Kleiber – Minister Nauki i Informatyzacji

Prof. dr hab. Katarzyna Chałasińska-Macukow – Rektor Uniwersytetu Warszawskiego

SPONSORZY:

Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych S.A.

PROKOM Software S.A.

Sybase Polska

PATRONAT MEDIALNY:

„CIO – Magazyn Dyrektorów IT”

„Computerworld”

„Gazeta Małych i Średnich Przedsiębiorstw”

Polska Agencja Prasowa

Portal ASP.pl

Rzeczpospolita

RADA PROGRAMOWA:

Wiesław Paluszyński – Przewodniczący – Wiceprezes Polskiego Towarzystwa Informatycznego,
Prezes Trusted Information Consulting

Sławomir Chabros – Prezes BizTech Konsulting S.A.

Zbigniew Chwaliński – I Radca Ambasady RP w Bratysławie

Janina Derwiszyńska – Zastępca Dyrektora Departamentu do Spraw Informatyzacji
w Ministerstwie Finansów

Tomasz Domżał – Dyrektor Pionu Informatyzacji i Transakcji Elektronicznych w PWPW S.A.

Bogusław Dziarnowski – Dyrektor Biura Informatyki w Ministerstwie Skarbu Państwa

dr inż. Krzysztof Imielowski – Pełnomocnik Zarządu w Telefonii Dialog S.A.

Adam Jan Kępa – Dyrektor ds. Projektów w COMP Rzeszów S.A.

Dariusz Kupiecki – Dyrektor Naczelny ds. Informatyki w Towarzystwie Ubezpieczeń
Allianz Polska S.A.

dr Marek Lipniowiecki – Zastępca Dyrektora Biura Międzynarodowych Relacji Skarbowych
w Ministerstwie Finansów

Gustaw Pietrzyk – Dyrektor Departamentu Rejestrów Państwowych MSWiA

Waldemar Sielski – Przewodniczący Rady Fundacji Multis Multum

Bolesław Szafranski – Profesor Wojskowej Akademii Technicznej, Prezes Milstar

Waldemar Szumiel – Dyrektor Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w Narodowym
Banku Polskim

27 września

9.45 Rejestracja Uczestników Forum

10.30 Uroczyste otwarcie – wystąpienia Gości Honorowych, Patronów oraz Sponsorów

SESJA I – INAUGURACYJNO-METODOLOGICZNA – CZYNNIKI SUKCESU I PORAŹKI

Prowadzący: Wiesław Paluszyński

Współdziałający: Adam Jan Kępa, Waldemar Sielski

„Czynniki sukcesu w zarządzaniu przedsiębiorstwami” **prof. dr hab. inż. Piotr Sienkiewicz – Akademia Obrony Narodowej**

„Warunki sukcesów i porażek w ramach partnerstwa publiczno-prywatnego” **dr Marian Moszoro – Warsaw Executive MBA, SGH**

11.45 Przerwa na kawę

12.15 „KSI ZUS – wielkie wdrożenia mogą być realizowane z powodzeniem” **Przemysław Skąlecki – PROKOM Software S.A.**

12.45 „Program e-Gdańsk – kooperacja i finansowanie w samorządowych projektach IT, jako czynniki sukcesu” **Wiesław Patrzek – Urząd Miasta Gdańska**

„Bezprzewodowe sieci szerokopasmowe – technologia WiMAX – korzyści dla urzędu, korzyści dla obywateli” **Tomasz Hodakowski – Intel Technology Poland**

13.30 „Blaski i cienie budowy systemów informatycznych tworzonych w oparciu o system zamówień publicznych” **Włodzimierz Marciński – Ministerstwo Nauki i Informatyzacji**

14.00 Przerwa na obiad

SESJA II CZYNNIKI SUKCESU – FAZA PRZYGOTOWANIA I DEFINIOWANIA PRZEDSIĘWZIĘCIA INFORMATYCZNEGO

Prowadzący: Waldemar Szumiel

Współdziałający: Dariusz Kupiecki, Gustaw Pietrzyk

Sesja koncentruje się na kluczowych kwestiach związanych z fazą przygotowania projektu. Omawiane będą najważniejsze elementy metodyki projektowej PRINCE 2, oddzielnie zasygnalizowane będą techniki i metody do przygotowania budżetu i szacowania efektywności projektów inwestycyjnych, a także – nie mniej ważne – aspekty organizacyjne i socjologiczne planowanych projektów. Oprócz teorii zaprezentowane zostaną konkrety: z perspektywy zamawiającego – przykłady przygotowania projektów w administracji oraz w biznesie, a także z perspektywy wykonawcy. Sesja odpowie również na pytanie: czy i na ile stosowanie zaawansowanych narzędzi wspomagających proces wytwórczy oprogramowania podnosi szanse realizacji z sukcesem takich przedsięwzięć. Na podstawie kolejnego przykładu pokazane

zostaną oszczędności czasu i pracy uzyskiwane poprzez umiejętne stosowanie w przygotowaniu projektów dostępnych standardów z obszaru e-biznesu.

14.50 „Rola zarządzania portfelami, programami i projektami w realizacji strategii organizacji”
Zbigniew Traczyk – IBM Polska

15.15 „Wpływ metodyk zarządczych i standardów organizacji na sukces projektów”
Bogumił Tomasz Dałkowski – GET Manager

15.40 „Rola partnera zewnętrznego w definiowaniu założeń projektowych u klienta”
Andrzej Krzywda – Hewlett-Packard Polska

16.05 Przerwa na kawę

16.30 „Przygotowanie dużego przedsięwzięcia z pomocą zewnętrzną – administracja publiczna na przykładzie MSWiA” **Borys Stokalski – Infovide S.A.**

16.55 „Przygotowanie dużego przedsięwzięcia z pomocą zewnętrzną – sektor gospodarczy na przykładzie Allianz” **Andrzej Łach – Accenture**

17.20 „Szansa na Sukces – jak ocenić wynik przed rozpoczęciem projektu” **Wojciech Partyka – Unisys Polska**

17.45 Przerwa na kawę

18.10 „Korzyści ze stosowania standardów technologicznych – na przykładzie NBP”
Jarosław Pastuszak – Bazy i Systemy Bankowe

18.35 „Standardy czy innowacje, czyli o tym co gwarantuje sukces przedsięwzięcia IT”
Marek Ryński – Sybase Polska

19.00 Dyskusja o sesji

19.30 Wręczenie Nagrody im. Marka Cara – Sponsorem firma Sun Microsystems Poland

20.00 Uroczysty bankiet z występem Jacka Fedorowicza – Sponsorem firma DGT

28 września

SESJA III

BLASKI I CIENIE USTAWY O INFORMATYZACJI ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ

Prowadzący: Bolesław Szafrąński

Współdziałający: Janina Derwiszyńska, Bogusław Dziarnowski

Ustawa o informatyzacji podmiotów realizujących zadania publiczne stała się faktem. Procesowi jej opracowywania i uchwalania towarzyszyła dyskusja, w której dominowały obawy czy stanie się ona

źródłem rozwoju, czy raczej zastoju informatyzacji kraju. Zaproponowany program sesji poświęconej w całości ustawie i informatyzacji administracji publicznej pozwoli sformułować pierwsze opinie w tym względzie. Program sesji został świadomie podzielony na trzy części. W pierwszej części zostaną omówione cele ustawy i instrumenty – ich osiągnięcia przedstawi Ministerstwo Nauki i Informatyzacji – oraz znaczenie rejestrów publicznych dla informatyzacji kraju. W części drugiej przedstawiciele firm omówią praktyczne aspekty informatyzacji i aspekty administracji publicznej, na podstawie doświadczeń krajowych (jedna prezentacja) i zagranicznych (dwie prezentacje). Ostatnia część, to sprawozdanie Komisji Ekspertów z tropienia plusów i minusów ustawy. Swoje opinie przedstawią eksperci Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji, Polskiego Towarzystwa Informatyki, Związku Miast Polskich oraz innych środowisk zainteresowanych ustawą. W tej części liczymy na aktywność Uczestników Forum. Już teraz otwieramy dyskusję... Opinie prosimy kierować pocztą elektroniczną na adres: forum@biztech.pl.
9.00 Wprowadzenie do Sesji – Bolesław Szafranski

9.10 „Cele Ustawy i instrumenty ich osiągnięcia” **Marek Słowikowski – Ministerstwo Nauki i Informatyzacji**

9.30 „Integralność rejestrów państwowych podstawą taniego e-Państwa” **prof. Józef Oleński – Uniwersytet Warszawski**

9.50 „Standardy wymiany i technologie ich projektowania na przykładzie systemu SYRIUSZ” **Zbigniew Olejniczak – Ministerstwo Gospodarki i Pracy, Robert Tymiński – Bonair S.A.**

10.30 „System Ekspertki do kontroli przebiegu świadczeń medycznych wdrożony w Dolnośląskim Oddziale Wojewódzkim NFZ” **Michał Mazurek – EuroSoft**

10.50 Przerwa na kawę

11.20 „Systemy kontroli druku na przykładach Hiszpanii i Węgier” **Joanna Wosik – OKI Printing Solutions**

11.45 „Integracja systemów podatkowych w Hiszpanii sukces czy porażka?” **Roman Bratek – Software AG Polska**

12.10 „Informatyka w służbie obywatela – integracja systemów informacyjnych na przykładzie Urzędu Miasta Poznania” **Wojciech Pelc – Urząd Miasta Poznania**

12.25 Panel dyskusyjny – „Blaski i cienie ustawy o informatyzacji administracji publicznej” – prowadzący Bolesław Szafranski, uczestnicy: **Agnieszka Boboli (PTI), Jarosław Mojsiejuk (PIIT), Marek Bigosiński (ZMP)**

13.10 Przerwa na obiad

SESJA IV
CZYNNIKI SUKCESU – FAZA REALIZACJI I UTRZYMANIA
PRZEDSIĘWZIĘCIA INFORMATYCZNEGO

Prowadzący: Krzysztof Imiełowski

Współdziałający: Tomasz Domżał, Marek Lipniowiecki

Sesja przybliży problemy, które należało rozwiązać realizując omawiane przedsięwzięcie informatyczne. Przedstawione zostaną uzyskane rezultaty praktyczne i ich wpływ na działanie firmy. Zaprezentowany zostanie szeroki zakres zastosowań rozwiązań informatycznych zarówno dla potrzeb administracji publicznej, jak i dla biznesu. Pokażemy efekty użytkowe dla odbiorcy usług, jak i dla firmy oferującej usługę. Omówione zostaną kluczowe elementy projektów ze strony firmy i zespołów wdrażających.

14.00 „Mierz siły na zamiary – duży projekt przy ograniczonych zasobach” **Janusz Gocałek – Talex S.A.**

14.25 „Wsparcie utrzymania dużych systemów informatycznych na przykładzie projektów Oracle” **Tomasz Kazimierski – Oracle Polska**

14.50 „Pierwsze życie innowacji, czyli PILOTAŻE W PRAKTYCE realizacji i ich skutki. Na przykładzie SUBREGIONALNEGO SYSTEMU ZARZĄDZANIA BEZPIECZEŃSTWEM PUBLICZNYM” **Mariusz Sparczyński – Alcatel Polska S.A.**

15.15 Przerwa na kawę

15.45 „Informatyka dla usług – transformacja tradycyjnej organizacji IT w organizację świadczącą usługi informatyczne” **Andrzej Tarasiewicz – Hewlett-Packard Polska**

16.10 „Rozwiązania help-deskowe w projektach realizowanych przez ComputerLand dla instytucji rynku pracy i pomocy społecznej” **Renata Jaszcz – ComputerLand S.A.**

16.35 „Wybrane, warunkujące sukces, elementy realizacji przedsięwzięć informatycznych na przykładzie wdrożenia systemu aukcji elektronicznych w Polskiej Wytwórni Papierów Wartościowych” **Krzysztof Pleban – SAP Polska**

17.00 Przerwa na kawę

17.30 „Nowoczesne rozwiązania sieciowe. Szansa na sukces” **Urszula Ptak-Małyśiak – CISCO Systems Poland**

17.55 „Elektroniczna archiwizacja dokumentów jako ważna dziedzina rozwoju outsourcingu informatycznego” **Andrzej Marcol – Archiwa Śląskie**

18.20 Panel dyskusyjny – „Główne przyczyny porażek w IT” – prowadzący Wiesław Paluszyński, uczestnicy: **Borys Stokalski – Infovide S.A., Andrzej Gogolewski – Grupa Antares oraz przedstawiciele użytkowników IT**

19.20 Zakończenie Forum
19.30 Ognisko z dzikiem i loterią fantową

XII FORUM TELEINFORMATYKI

Agenda

XII Forum Teleinformatyki
**„Platformy powszechnych usług elektronicznych
w budowie społeczeństwa informacyjnego”**
21-22.09.2006

Centrum Szkolenia Policji, Legionowo

PATRONAT HONOROWY

Ludwik Dorn – Wiceprezes Rady Ministrów, Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji
Narodowy Bank Polski
Prof. dr hab. Katarzyna Chałasińska-Macukow – Rektor Uniwersytetu Warszawskiego

ZŁOTY SPONSOR

IBM Polska

SREBRNI SPONSORZY

Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych S.A.
PROKOM Software S.A.

PATRONAT MEDIALNY

„Computerworld”
„elektroniczna administracja”
„Gazeta Małych i Średnich Przedsiębiorstw”
Polska Agencja Prasowa
Portal ASP.pl

RADA PROGRAMOWA

Bolesław Szafrąński – Przewodniczący – Profesor Wojskowej Akademii Technicznej, Prezes Milstar
Sławomir Chabros – Prezes BizTech Consulting S.A.
Janina Derwiszyńska – Zastępca Dyrektora Departamentu do Spraw Informatyzacji Resortu w Ministerstwie Finansów
Tomasz Domżał – Dyrektor Pionu Informatyzacji i Transakcji Elektronicznych w PWPW S.A.
Bogusław Dziarnowski – Dyrektor Biura Informatyki w Ministerstwie Skarbu Państwa
dr inż. Krzysztof Imiełowski – Pełnomocnik Zarządu w DGT
Adam Jan Kępa – Dyrektor Przedstawicielstwa w Łodzi, Pion Banków Komercyjnych, Asseco Poland S.A.
Dariusz Kupiecki – Dyrektor Operacyjny w Towarzystwie Ubezpieczeń Allianz Polska S.A.
dr Marek Lipniowiecki – Radca Ministra, Ministerstwo Finansów
Włodzimierz Marciński – Radca Minister, Wicedyrektor Departamentu Systemu Informacji, Ministerstwo Spraw Zagranicznych

Wiesław Paluszyński – Wiceprezes Polskiego Towarzystwa Informatycznego, Prezes Trusted Information Consulting

Waldemar Sielski – Przewodniczący Rady Fundacji Multis Multum

Marek Słowikowski – Dyrektor Departamentu Informatyzacji w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji

Waldemar Szumiel – Dyrektor Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w Narodowym Banku Polskim

dr inż. Kajetan Wojsyk – Zastępca Naczelnika Wydziału Organizacyjnego - Informatyk Miejski w Urzędzie Miasta Częstochowy

21 września

9.15 Rejestracja Uczestników Forum

10.00 Uroczyste otwarcie – wystąpienia Gości Honorowych, Patronów oraz Sponsorów

SESJA I – METODOLOGICZNA SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE – PRAWO, KONCEPCJE, INSTRUMENTY

Prowadzący: Włodzimierz Marciński

Współdziałający: Waldemar Sielski, Bolesław Szafranski, Kajetan Wojsyk

Pojęcie społeczeństwa informacyjnego z uwagi na ciągłe zmiany w prawie, sposobach organizacji społeczeństw i najbardziej nas interesujące zmiany w technologiach i metodach informatycznych podlega ciągłym ewolucjom. Stąd głęboko uzasadnione jest zaproszenie do sesji metodologicznej autorskich prezentacji, dotyczących samej istoty tego pojęcia. Prezentacje te będą stanowić uogólnione wprowadzenie do pozostałych sesji Forum. Zgodnie z utrwaloną praktyką Forum do przygotowania i wygłoszenia tych autorskich prezentacji zostali zaproszeni specjaliści o powszechnie uznanym autorytecie.

10:15 „Dzień z życia homo sapiens globalus” **Krzysztof Rybiński – Wiceprezes Narodowego Banku Polskiego**

10:45 „e-Obywatel, a może e-Poddany – teleinformatyka w administracji z filozoficznego punktu widzenia” **Robert Gwiazdowski – Przewodniczący Rady Nadzorczej Zakładu Ubezpieczeń Społecznych**

11:15 Przerwa na kawę

SESJA II PLATFORMY USŁUG ELEKTRONICZNYCH – KONCEPCJE, TECHNOLOGIE, NARZĘDZIA, BEZPIECZEŃSTWO

Prowadzący: Marek Lipniowiecki

Współdziałający: Janina Derwiszyńska, Bogusław Dziarnowski, Kajetan Wojsyk

Trwa proces „otwierania” systemów informatycznych na potrzeby społeczeństwa informacyjnego. Szczególna rola w tym procesie przypada platformom usług elektronicznych (transakcyjnych), które choć nadal mało poznane, to zaczynają stanowić podstawę rozwiązań pozwalających na interaktywną realizację zadań publicznych i komercyjnych drogą elektroniczną. Głównym celem sesji jest zapoznanie uczestników z koncepcjami tych platform i istniejącymi na rynku bezpiecznymi narzędziami oraz technologiami wspierającymi ich projektowanie i implementację.

11:35 „Scenariusze integracji usług publicznych a architektura e-PUAP” **Borys Stokalski,**
Piotr Walesiak – Infovide S.A.

12:00 „GSA advantage! – platforma komunikacji i masowych transakcji w administracji publicznej”
Marek Ryński – Sybase Polska

12:25 „Infrastruktura, Innowacyjność, e-administracja” **Urszula Ptak-Małyśiak –**
Cisco Systems Poland

12:50 „Wizja implementacji usług dla firm i obywateli na bazie technologii Microsoft” **Paweł Walczak**
– Microsoft

13:15 Przerwa na obiad

14:15 „Nieznane oblicza Elektronicznej Platformy Integracji aplikacji” **Michał Zalewski –**
IBM Polska

14:40 „Zalecenia i uznane praktyki zarządzania usługami IT funkcjonujące w sektorze publicznym”
Andrzej Tarasiewicz – Hewlett-Packard Polska

15:05 „Nowe i nowsze technologie budowania nowoczesnych aplikacji. Jak Oracle interpretuje koncepcje SOA i EDA?” **Paweł Korzec – Oracle Polska**

15:30 Pytania i odpowiedzi do sesji

15:45 Przerwa na kawę

SESJA III

PLATFORMY USŁUG ELEKTRONICZNYCH – PRAWO, ORGANIZACJA, KOSZTY, DOŚWIADCZENIA

Prowadzący: Krzysztof Imiełowski

Współdziałający: Tomasz Domżał, Adam Jan Kępa, Waldemar Szumieł

Każdym nowym koncepcjom i każdej nowej technologii towarzyszą pytania i wątpliwości dotyczące podstaw prawnych, organizacyjnych i ekonomicznych. Omawiana sesja dotyczyć będzie właśnie tych kwestii. Istnieje bowiem bardzo wiele trudnych problemów związanych z praktycznym wdrożeniem platform elektronicznych i upowszechnieniem stosowania oferowanych przez nie usług do skutecznej realizacji zadań publicznych i komercyjnych drogą elektroniczną. Zwłaszcza dotyczy to problemu

prawnej i organizacyjnej równoważności procedur tradycyjnych i tych realizowanych drogą elektroniczną. Planowane prezentacje, bazujące na uogólnionych materiałach eksperckich lub na doświadczeniach z funkcjonowania konkretnych platform, odniosą się do formułowanych publicznie zagrożeń i wątpliwości.

16:05 „Informacja w służbie ludu” **Kacper Godycki, Paweł Gustaw – Business Objects**

16:30 „Usługi elektroniczne dla administracji publicznej (aspekty prawne i ekonomiczne) - doświadczenia z wdrożeń” **Paweł Wojciechowski – Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych S.A.**

16:55 „Broker Usług Publicznych – wdrożenie elektronicznej platformy obsługi obywatela w UM Częstochowy” **Piotr Kuboszek – SPIN S.A. Grupa PROKOM Software S.A., Urząd Miasta Częstochowy**

17:20 Przerwa na kawę

17:40 „eUrząd dla mieszkańca Opolszczyzny – platforma usług dla przedsiębiorstw i mieszkańców” **dyr. Lesław Tomczak – Wojewódzki Ośrodek Doskonalenia Informatycznego i Politechnicznego w Opolu – lider projektu**

18:05 „Kontekst biznesowy i techniczny informatycznego Systemu Obsługi Budżetu Państwa TREZOR” **Jadwiga Miśkiewicz – ComArch S.A., Piotr Dragańczuk – Ministerstwo Finansów**

18:30 „B2B nowoczesną formą dostępu do usług bankowych – na przykładzie rozwiązań oferowanych przez NBP” **Michał Burzyński – ComputerLand S.A.**

18:55 „Skuteczny prawnie dokument elektroniczny w usługach publicznych...” **Gerard Wawrzyniak – ebStream**

19:15 Pytania i odpowiedzi do sesji

19:25 Wręczenie Nagrody im. Marka Cara – Sponsorem firma Sun Microsystems Poland

19:45 Bankiet z wręczeniem upominków za datki na rzecz Fundacji Pomocy Wdowom i Sierotom po Poległych Policjantach

22 września

9:15 Kawa

9:30 Kocioł dyskusyjny nt. „Planu Informatyzacji Państwa”

Prowadzący: Wiesław Paluszyński, Bolesław Szafranski

Współdziałający: Krzysztof Imiełowski, Włodzimierz Marciński, Marek Słowikowski

Kocioł dyskusyjny inicjuje nową tradycję Forum. Od XII Forum jedynym punktem drugiego dnia będzie dyskusja na temat najważniejszego w danym roku problemu z obszaru teleinformatyki. Każdorazowo temat dyskusji zostanie wybrany przez Radę Programową Forum. Tym razem będzie nim Plan Informatyzacji Państwa. Tegoroczny Kocioł Dyskusyjny zakończy i podsumuje środowiskowe konsultacje na temat Planu Informatyzacji, co świadczy o rosnącym znaczeniu naszego Forum. Podstawą do dyskusji będą wystąpienia na temat konstrukcji oraz głównych założeń Planu (dr inż. Grzegorz Bliźniuk, Podsekretarz Stanu MSWiA), wybranych aspektów przygotowania Planu (dr inż. Zbigniew Olejniczak, Przewodniczący Rady Informatyzacji) oraz wnioski i oceny środowiskowe z PIIT (dr inż. Wacław Iszkowski, Prezes PIIT), z konferencji „Miasta w Internecie” w Zakopanem (Krzysztof Głomb, Prezes Stowarzyszenia) i XVIII Górskiej Szkoły PTI w Szczyrku (Jerzy Nowak, Oddział Górnośląski PTI, Sekretarz Generalny Konferencji).

Prezentacje wprowadzające:

„Plan Informatyzacji Państwa” **dr inż. Grzegorz Bliźniuk – Podsekretarz Stanu, MSWiA**

„Wybrane aspekty przygotowania Planu Informatyzacji” **dr Zbigniew Olejniczak –**

Przewodniczący Rady Informatyzacji

Oceny i wnioski środowiskowe:

„Oceny i wnioski Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji” **dr inż. Wacław Iszkowski –**

Prezes PIIT

„Oceny i wnioski z konferencji Stowarzyszenia Miasta w Internecie”, Zakopane 2006

mgr Krzysztof Głomb – Prezes Stowarzyszenia Miasta w Internecie

„Oceny i wnioski z XVIII Górskiej Szkoły PTI”, Szczyrk 2006 **mgr inż. Jerzy S. Nowak –**

Sekretarz Generalny Konferencji

10:40 Przerwa na kawę

Dyskusja

13:00 Zakończenie Forum

13:10 Obiad

XIII FORUM TELEINFORMATYKI

Agenda

XIII Forum Teleinformatyki

„Architektura korporacyjna w administracji rządowej, samorządowej i biznesie”

26-27.09.2007

Centrum Szkolenia Policji, Legionowo

PATRONAT HONOROWY:

Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji

Narodowy Bank Polski

Prof. dr hab. Katarzyna Chałasińska-Macukow – Rektor Uniwersytetu Warszawskiego

SPONSORZY:

DGT

Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych SA

PROKOM Software SA

PATRONAT MEDIALNY:

„GMINA”

IT-Consulting

Pismo Samorządu Terytorialnego „WSPÓLNOTA”

Portal ASP.pl

Serwis Samorządowy PAP

Teleinfo

Teleinfo24

RADA PROGRAMOWA:

Bolesław Szafrąński – Przewodniczący – Profesor Wojskowej Akademii Technicznej, Prezes Milstar

Sławomir Chabros – Prezes BizTech Consulting SA

Janina Derwiszyńska – Sekretarz Klubu Bywalców Forum

Dariusz Dagieli – Dyrektor Departamentu Informatyzacji w MSWiA

Tomasz Domżał – Dyrektor Pionu Informatyzacji i Transakcji Elektronicznych w PWPW SA

Bogusław Dziarnowski – Ministerstwo Skarbu Państwa

dr inż. Krzysztof Imielowski – Pełnomocnik Zarządu w DGT

Adam Jan Kępa – Dyrektor Biura w Łodzi, Pion Banków Komeracyjnych, Asseco Poland SA

Dariusz Kupiecki – Dyrektor ds. Operacyjnych w Towarzystwie Ubezpieczeń Allianz Polska SA

dr Marek Lipniowiecki – Dyrektor Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w ARiMR

Włodzimierz Marciński – Radca Minister, Wicedyrektor Departamentu Systemu Informacji, Ministerstwo Spraw Zagranicznych

Wiesław Paluszyński – Wiceprezes Polskiego Towarzystwa Informatycznego, Prezes Trusted Information Consulting

Waldemar Sielski – Przewodniczący Rady Fundacji Multis Multum

Marek Słowikowski – Szef Kancelarii Prezesa PAN

Piotr Sobolewski – Dyrektor Zarządzający ds. Informatyki w BGŻ SA

Waldemar Szumiel – Dyrektor Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w Narodowym Banku Polskim

dr inż. Kajetan Wojsyk – Informatyk Miejski – Szef Biura Informatyka Miejskiego w Urzędzie Miasta Częstochowy

26 września

9.00 Rejestracja Uczestników Forum

9.30 Uroczyste otwarcie – wystąpienia Gości Honorowych, Patronów oraz Sponsorów

SESJA I
METODOLOGICZNA
ARCHITEKTURA KORPORACYJNA – LEKARSTWO CZY TRUCIZNA

Prowadzący: Włodzimierz Marciński

Współdziałający: Wiesław Paluszyński, Waldemar Sielski

Pojęcie architektury korporacyjnej budzi ciągle kontrowersje, zwłaszcza, gdy się je odnosi do administracji rządowej lub samorządowej. Wielu podejrzewa, że jest to idea przede wszystkim marketingowa, która nie przynosi istotnych korzyści i odwraca uwagę od rzeczywistych problemów budowy systemów informatycznych. Inni twierdzą, że odrzucenie tej koncepcji będzie skutkować pogłębieniem dezintegracji infrastruktury informacyjnej państwa. Stąd głęboko uzasadnione jest zaproszenie do sesji metodologicznej autorskich prezentacji, dotyczących samej istoty architektury korporacyjnej. Zgodnie z utrwaloną praktyką Forum, do przygotowania i wygłoszenia tych autorskich prezentacji zostali zaproszeni specjaliści o powszechnie uznanym autorytecie.

„Architektura i jej język” **dr inż. Czesław Bielecki – Architekt, publicysta**

„E-PUAP – architektura korporacyjna w praktyce” **Waldemar Pieńkowski – ComArch SA**

„Modelowanie architektury korporacyjnej” **prof. dr hab. Michał Kleiber – Prezes Polskiej Akademii Nauk**

11:15 Przerwa na kawę

SESJA II
ARCHITEKTURA KORPORACYJNA – ISTOTA, OCZEKIWANIA, KONCEPCJE, STRUKTURY,
MODELE, WDROŻENIA

Prowadzący: Kajetan Wojsyk

Współdziałający: Janina Derwiszyńska, Marek Słowikowski, Waldemar Szumiół

Każdym nowym koncepcjom towarzyszą wątpliwości dotyczące sposobu ich rozumienia, zakresu i celowości stosowania. Dlatego sesja w całości jest poświęcona wyjaśnieniu istoty oraz przydatności architektury korporacyjnej w procesach informatyzacji administracji rządowej, samorządowej i biznesu. Prelegenci na konkretnych przykładach spróbują odpowiedzieć na pytanie czy architektura korporacyjna sprzyja interoperacyjnemu współdziałaniu systemów (rządowych, samorządowych, biznesowych), czy wręcz przeciwnie – wprowadza dodatkowe bariery. Relacje ze zrealizowanych wdrożeń wskażą na istniejące zagrożenia i szanse.

Sponsor Sesji – Infovide-Matrix SA

11:40 „Analiza metodyk budowy architektury korporacyjnej i ocena ich przydatności z punktu widzenia polskich organizacji publicznych” **dr inż. Andrzej Sobczak – adiunkt, Katedra Informatyki Gospodarczej, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie**

12:05 „20 lat architektury korporacyjnej – między mitologią, a skuteczną praktyką” **Borys Stokalski, Piotr Walesiak – Infovide-Matrix SA**

12:30 „Infrastruktura korporacyjna w służbie administracji publicznej” **Rafał Hanys – Dyrektor ds. Rozwoju, Agencja Rozwoju Aglomeracji Wrocławskiej**

12:50 „E-Locus, MCS (Multifunctional Communication System) – przykłady platform teleinformatycznych dla administracji publicznej w kontekście dostępu do bezprzewodowego, szerokopasmowego internetu oraz tworzenia nowoczesnych centrów bezpieczeństwa miast i gmin”
Mariusz Miszewski, Cezary Małecki – DGT

13:10 Przerwa na obiad

14:10 „Teleinformatyczne rozwiązania klasy korporacyjnej skutecznym sposobem na usprawnienie zarządzania i obniżkę kosztów funkcjonowania jednostek organizacyjnych samorządu”
Lesław Bańdur – Dyrektor Biura Obsługi Informatycznej i Telekomunikacyjnej, Urząd Miasta Rzeszów

14:35 „Uniwersytety społeczeństwa informacyjnego” **Krzysztof Kardaś – PROKOM Software SA**

15:00 „Szanse i pułapki ładu korporacyjnego, czyli jak powstają i upadają duże organizacje”
Arkadiusz Maliszewski – ABG SPIN SA

15:25 Przerwa na kawę

SESJA III

ZARZĄDZANIE ARCHITEKTURĄ KORPORACYJNĄ – ZASADY, WYMAGANIA, NARZĘDZIA, KOSZTY, EFEKTY, DOŚWIADCZENIA

Prowadzący: Krzysztof Imiełowski

Współdziałający: Tomasz Domżał, Adam Jan Kępa, Marek Lipniowiecki

Znana jest opinia, że łatwiej jest system zbudować niż później nim efektywnie zarządzać. Architektura korporacyjna ma wiele cech, które, pod warunkiem stosowania określonych zasad, powodują, że zarządzanie może być tańsze, przewidywalne i efektywne. Zaplanowane prezentacje omówią nie tylko metodologiczne zasady zarządzania (istnieje tu duża analogia do modnego ostatnio pojęcia „governance”), ale również odniosą się do oceny struktur organizacyjnych i narzędzi wspierających procesy zarządzania. Na podstawie zebranych doświadczeń zostaną zaprezentowane zweryfikowane praktycznie wskaźniki i miary efektywnościowo-kosztowe.

Sponsor Sesji – Sygnity SA

15:50 „Samorządowa Elektroniczna Platforma Informacyjna – pomysł na integrację i gromadzenie wiedzy w regionie” **Andrzej Plachta – Sygnity SA**

16:20 „Wykorzystanie architektury korporacyjnej do zarządzania transformacją administracji – praktyka krajów anglosaskich i możliwości wykorzystania tych doświadczeń w Polsce”
Bartłomiej Seidel – Pełnomocnik Wojewody ds. Informatyzacji, Dyrektor Ośrodka Informatyki Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego

16:45 „Architektura korporacyjna – co w praktyce oznacza dla Oracle – Jak model budowania aplikacji oparty na integracji usług przełoży się na korzyści w zarządzaniu i nie tylko; przykłady zastosowania architektury korporacyjnej w Polsce i na świecie” **Paweł Korzec – Oracle Polska**

17:10 Przerwa na kawę

17:30 „IT Governance i ITSA – podejście do złożonych projektów” **Piotr Stefańczyk – Hewlett-Packard Polska**

17:55 „Modelowanie Danych i Procesów w kontekście Architektury Korporacyjnej” **Marek Ryński – Sybase Polska**

18:20 „Ramy Interoperacyjności Systemów Administracji – RISA” **Paweł Walczak – Microsoft**

18:45 Pytania i odpowiedzi do sesji

19:00 **Wręczenie Nagrody im. Marka Cara – Sponsorem firma Sun Microsystems Poland**

19:45 Bankiet z wręczeniem upominków za datki na rzecz Fundacji Pomocy Wdowom i Sierotom po Poległych Policjantach

27 września

9:00 Kawa

Prowadzący: Wiesław Paluszyński, Bolesław Szafrąński

Współdziałający: Krzysztof Imiełowski, Włodzimierz Marciński, Marek Słowikowski

9:15 Kocioł dyskusyjny

Sesja I

„Gdzie i dla kogo są pieniądze – czyli poszukiwanie prawdy o finansowaniu informatyzacji”

Prowadzący: Bolesław Szafrąński

Wszystkim dźwięczy w uszach zdanie – pieniądze na informatyzację w najbliższych latach będzie tyle, że polski rynek informatyczny nie będzie w stanie ich wchłonąć. Pojawia się jednak coraz częściej pytanie – dlaczego? Ubiegłoroczny wzrost rynku informatycznego, zwłaszcza na styku z administracją publiczną, okazał się daleki od prognoz i oczekiwań firmowych. W dyskusji postaramy się zidentyfikować te bariery i podzielić się sposobami ich ograniczania lub usuwania. Różne źródła pieniędzy, różni Zamawiający, różni Wykonawcy, to różne doświadczenia i efekty. Dlatego w kotle wzorem ubiegłego roku powinno się znowu gotować (w ub. roku głos zabrało ok. 50 Uczestników).

Sponsor Sesji – ComArch SA

Prezentacje wprowadzające:

„Bariery i szanse finansowania informatyzacji państwa” **dr inż. Grzegorz Bliźniuk – Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji, Tomasz Nowakowski – Sekretarz Stanu w Urzędzie Komitetu Integracji Europejskiej**

„Wybrane aspekty przygotowania Planu Informatyzacji” **dr Zbigniew Olejniczak – Przewodniczący Rady Informatyzacji**

Oceny i wnioski środowiskowe:

„Oceny i wnioski Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji” **dr inż. Marek Maniecki – Przewodniczący Rady PIIT**

„Oceny i wnioski z konferencji Stowarzyszenia Miasta w Internecie” **mgr Krzysztof Głomb – Prezes Stowarzyszenia Miasta w Internecie**

„Możliwości wykorzystania funduszy unijnych” **Paweł Prokop – Wiceprezes ComArch SA**

Dyskusja

11:30 Przerwa na kawę

11:50 „Architektura korporacyjna z pozycji eksperta” – **Bogusław Kułakowski**

12:10 Kocioł dyskusyjny

Sesja II

**„Neutralność technologiczna i byty pokrewne – wymiana poglądów”
(sesja zorganizowana z inicjatywy i przy wsparciu MSWiA)**

Prezentacje wprowadzające zainteresowanych środowisk i organizacji

Janina Mincer-Daszkiewicz – Uniwersytet Warszawski

Krzysztof Chełpiński – Komitet Otwartych Standardów KIGEiT

Łukasz Jachowicz – Internet Society Poland ISOC Polska

Jarosław Kowalski – Stowarzyszenie Linux Profesjonalny

Borys Musielak – JAKILINUX

Piotr Wagłowski – Koalicja na Rzecz Otwartych Standardów – KROS

Dyskusja

Zakończenie Forum

14:00 Obiad

XIV FORUM TELEINFORMATYKI

Agenda

XIV Forum Teleinformatyki

„Usługi, procedury i dokumenty elektroniczne – dobre praktyki”

18-19.09.2008

Centrum Szkolenia Policji, Legionowo

PATRONAT HONOROWY:

Grzegorz Schetyna

Wicepremier, Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji

prof. dr hab. Krystyna Chałasińska-Macukow

Rektor Uniwersytetu Warszawskiego

Narodowy Bank Polski

PARTNERZY FORUM:

Infovide-Matrix SA

Microsoft

Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych SA

PATRONI MEDIALNI:

„Elektroniczna Administracja”

„GMINA”

„IT w administracji”

„NEXT”

Pismo Samorządu Terytorialnego WSPÓLNOTA

Publiczni.pl

RADA PROGRAMOWA:

Bolesław Szafrąński – Przewodniczący

Profesor Wojskowej Akademii Technicznej, Prezes Milstar

Sławomir Chabros

Prezes BizTech Konsulting SA

Janina Derwiszyńska

Sekretarz Klubu Bywalców Forum

Dariusz Dągiel

Dyrektor Departamentu Informatyzacji w MSWiA

Tomasz Domżał

Dyrektor Pionu Informatyzacji i Transakcji Elektronicznych w PWPW SA

Bogusław Dziarnowski

Dyrektor Biura Informatyki w Ministerstwie Skarbu Państwa

dr inż. Krzysztof Imielowski

Pełnomocnik Zarządu w DGT

Adam Jan Kępa

Zespół Project Managerów, Pion Banków Komercyjnych, Asseco Poland SA

Dariusz Kupiecki

Dyrektor ds. Projektów Korporacyjnych w Towarzystwie Ubezpieczeń Allianz Polska SA

dr Marek Lipniowiecki

Dyrektor Departamentu Eksploatacji Systemów Informatycznych w ARiMR

Włodzimierz Marciński

Dyrektor Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego w MSWiA

Radosław Marłęga

Dyrektor Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w NBP

gen. bryg. Włodzimierz Nowak

Dyrektor Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w MON

Wiesław Paluszyński

Wiceprezes Polskiego Towarzystwa Informatycznego, Prezes Trusted Information Consulting

Waldemar Sielski

Przewodniczący Rady Fundacji Multis Multum

Marek Słowikowski

Szef Kancelarii Prezesa PAN

Waldemar Szumiół

Dyrektor Departamentu Zarządzania Informatyką w PKO Bank Polski SA

dr inż. Kajetan Wojsyk

Informatyk Miejski – Naczelnik Wydziału Informatyki w Urzędzie Miasta Częstochowy

Czwartek, 18 września

9.15 Rejestracja Uczestników Forum

9.45 **Uroczyste otwarcie** – wystąpienia Gości Honorowych, Patronów oraz Partnerów

SESJA I
METODOLOGICZNA
USŁUGI I DOKUMENTY ELEKTRONICZNE – SKUTKI CZY PRZYCZYNY ZMIAN

Prowadzący: Włodzimierz Marciński

Współdziałający: Radosław Marłęga, Waldemar Sielski

Wprowadzenie do powszechnego użycia usług i dokumentów elektronicznych, to początek ogromnych zmian w organizacji życia publicznego i gospodarczego. Są to zmiany zarazem oczekiwane i nieuniknione. Polska jest obiektywnie postrzegana jako kraj znacznie opóźniony pod tym względem (wg rankingu z 2007 r. dotyczącego stanu infrastruktury teleinformatycznej i zdolności korzystania z niej obywateli, czyli tzw. e-Gotowość, opublikowanego przez The Economist w 2007 r. – Polska zajmuje 40. miejsce w świecie, a w rankingu z 2006 r. dotyczącym zaawansowania i dostępności usług elektronicznych – 26. miejsce w Europie). Zgodnie z utrwaloną praktyką Forum, zastanowimy się nad naturą i wielowątkowymi skutkami niezbędnych zmian, zainspirowani autorskimi prezentacjami specjalistów o uznanym autorytecie.

Witold Drożdż – Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji

„Przekraczanie granic: zintegrowane e-usługi administracji i biznesu”

prof. dr hab. inż. Wojciech Cellary (Kierownik Katedry Technologii Informatycznych w Akademii Ekonomicznej w Poznaniu)

„Ambicje a Rzeczywistość. Rzeczywistość a Ambicje”

dr inż. Waław Iszkowski (Prezes Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji)

11.30 Przerwa na kawę

SESJA II
PRAWO I BEZPIECZEŃSTWO USŁUG I DOKUMENTÓW ELEKTRONICZNYCH –
BARIERY, ZAGROŻENIA, DOBRE PRAKTYKI

Prowadzący: Dariusz Dągiel

Współdziałający: Tomasz Domżał, Krzysztof Imiełowski, Włodzimierz Nowak, Kajetan Wojsyk

Każdym nowym koncepcjom towarzyszą wątpliwości dotyczące sposobu ich rozumienia, bezpieczeństwa ich stosowania oraz rodzajów wywoływanych skutków prawnych. Odnoszą się one zwłaszcza do problemu prawnej i organizacyjnej równowagi procedur tradycyjnych i tych realizowanych drogą elektroniczną. Dotyczą one wszystkich przejawów życia kraju, każdego obywatela, każdego urzędu, każdego przedsiębiorcy. Dlatego ta bardzo ważna sesja w całości będzie poświęcona wyjaśnieniu istoty tych wątpliwości oraz prawnym i technicznym rozwiązaniom wzorowanym na doświadczeniach światowych. Specjalnie dobrani prelegenci na konkretnych przykładach spróbują rozwiązać, a w niektórych przypadkach być może tylko dokładnie opisać, zidentyfikowane wątpliwości. Na podstawie dotychczasowej praktyki zostaną zaprezentowane praktycznie oceny i prognozy.

Partner Sesji – Sygnity SA

11:55 „Przełamywanie barier dla e-dokumentów w kolejnych dziedzinach usług publicznych – portale informacyjne dla stron postępowania sądowego” **dr inż. Jacek Piotrowski (Grupa Sygnity)**

12:20 „E-dokument – konfliktu innowacji z bezpieczeństwem ciąg dalszy”
Borys Stokalski, Piotr Walesiak (Infovide-Matrix SA)

12:45 „Dobre praktyki w obszarze bezpieczeństwa usług i dokumentów elektronicznych”
Stefan Sterzycki (S&T Services Polska)

13:10 Przerwa na obiad

14:10 „Prawo i bezpieczeństwo przekazu medycznych danych osobowych zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej i polskim ustawodawstwem” **Leszek Sikorski (Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia)**

14:35 „Bezpieczeństwo usług w sieciach korporacyjnych i resortowych na bazie protokołu IP” **Mariusz Miszewski (DGT)**

15:00 „Dobre praktyki w doborze technologii rozwiązań informatycznych realizujących usługi publiczne” **Rafał Czubik, Krzysztof Komorowski (IBM Polska)**

15:25 Przerwa na kawę

SESJA III

TECHNOLOGIA DLA USŁUG I DOKUMENTÓW ELEKTRONICZNYCH – ARCHITEKTURA, NARZĘDZIA, DOŚWIADCZENIA

Prowadzący: Marek Lipniowiecki

Współdziałający: Janina Derwiszyńska, Adam Jan Kępa, Marek Słowikowski, Waldemar Szumiel

Pozornie pojęcia usługi i dokumentu elektronicznego są oczywiste i w pełni rozpoznane. Nic bardziej mylnego, zwłaszcza w odniesieniu do problemów związanych z ich praktyczną implementacją i to niezależnie od tego czy dotyczy ona obszarów działalności administracji rządowej, samorządowej czy gospodarczej. Istnieje bowiem bardzo wiele trudnych problemów związanych z praktycznym wdrożeniem usług i dokumentów elektronicznych. Przekonali się o nich już projektanci „polskich” platform elektronicznych, realizowanych w administracji rządowej i samorządowej. Planowane prezentacje będą bazować na materiałach eksperckich, doświadczeniach krajowych i doświadczeniach z projektów zrealizowanych przez światowych dostawców technologii informatycznych.

Partner Sesji – Comarch SA

15:50 „ePUAP jako wspólna infrastruktura dla udostępniania usług publicznych drogą elektroniczną” **Tomasz Matysik (Comarch SA)**

16:15 „Citizen Service Platform – Usługi dla obywateli jako główny cel działania systemów administracji” **Paweł Walczak (Microsoft)**

16:40 „Nowoczesna i niezawodna infrastruktura informatyczna. Połączenie technologii, kompetencji i doświadczenia w świetle polityki Governance, Risk and Compliance” **Marek Martofel (Oracle Polska)**

17:05 Przerwa na kawę

17:30 „Symantec Enterprise Vault – Platforma zarządzania cyklem życia informacji elektronicznych” **Piotr Nogaś (Symantec Poland)**

17:55 „Elektroniczny Dowód Osobisty w Hiszpanii. Doświadczenia Software AG w realizacji tego projektu – analiza przypadku” **Adam Szwajkajzer (Software AG Polska)**

18:20 „Technologie zarządzania portfelem aplikacji w kontekście budowy, wdrożenia i utrzymania systemów” **Marek Ryński (Sybase Polska)**

18:45 Pytania i odpowiedzi do sesji

19:45 Bankiet – „Folwark Klepisko” w Nieporęcie

Podczas bankietu:

Wręczenie:

Nagrody im. Marka Cara – **Sponsorem firma Sun Microsystems Poland**

Upominków za datki na rzecz Fundacji Pomocy Wdowom i Sierotom po Poległych Policjantach

Piątek, 19 września

9:00 Kawa

KOCIOŁ DYSKUSYJNY

9:15 **Sesja I – „Czy i jak można lepiej wykorzystać środki na projekty IT – studium przypadków”**

Prowadzący: Wiesław Paluszyński

Współprowadzący: Bolesław Szafranski

Prawie na pewno potwierdzą się prognozy – pieniędzy na projekty informatyczne, zwłaszcza tych z Unii Europejskiej, będzie znacznie więcej niż dotychczas!!!

W takiej sytuacji muszą pojawić się pytania: czy polskie państwo, w tym polska administracja publiczna są przygotowane, by te środki efektywnie „wchłonąć”, jakie są wnioski z doświadczeń ostatnich lat, czy jakość i możliwości polskiego przemysłu informatycznego zwiększają czy osłabiają szanse,...

Zacznem dyskusji będą prezentacje wniosków z profesjonalnie przeprowadzonych studiów przypadków, wielu głównych przedsięwzięć informatycznych finansowanych ze środków unijnych. Ubiegłoroczny kocioł na temat źródeł finansowania procesów informatyzacji wzbudził bardzo żywą reakcję Uczestników Forum. Sądzimy, że w tym roku znowu w kotle będzie gorąco.

Prezentacje wprowadzające:

Ekspertyza przygotowana przez zespół ekspertów PTI i PIIT na zlecenie Ministerstwa Rozwoju Regionalnego – **Paweł Henig, Michał Rogalski, Tadeusz Rogowski.**

Ekspertyza dotyczy oceny informatycznych projektów unijnych we wszystkich 16 województwach.

Efektom tej ekspertyzy jest propozycja katalogu dobrych praktyk, który powinien być stosowany w przypadku projektów unijnych.

Ekspertyza

„Realizacja projektów informatycznych przez administrację publiczną na podstawie doświadczeń wynikających z wdrażania działania 1.5 SPO WKP” **Paweł Henig, Agnieszka Miałkowska, Michał Rogalski, Tadeusz Rogowski.**

Dyskusja

11:15 Przerwa na kawę

11:45 **Sesja II – „Strategia budowy społeczeństwa informacyjnego – wymiana poglądów”**

Prowadzący: Bolesław Szafrąński

W połowie lipca br. opracowana została pierwsza odsłona Strategii Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego. Obecnie kończy się etap dyskusji środowiskowych, których celem jest zweryfikowanie lub uzupełnienie zasadniczych tez Strategii. Dyskusja na naszym Forum w zasadzie kończy okres konsultacji. Inspiracją do niej będzie wystąpienie podsumowujące główne wątki wcześniejszych dyskusji oraz prezentacja najważniejszych pytań skierowanych do Uczestników Forum:

- a. Jakie powinno być przyszłe polskie społeczeństwo – zwane informacyjnym?
- b. Jakie zagadnienia, pomysły, propozycje uważa się za najistotniejsze dla wsparcia rozwoju SI w Polsce?
- c. Jakie przykłady rozwoju społeczeństwa z innych krajów powinniśmy zaadaptować?
- d. Jakie powinny być cele strategiczne, aby takie społeczeństwo powstawało?
- e. Jakie są główne ograniczenia (zagrożenia) w realizacji tych celów?
- f. Jakie są główne czynniki wspomagające realizację założonych celów?
- g. Jakie zadania powinna sobie postawić administracja dla realizacji założonych celów?
- h. Jakie istniejące już dokumenty odnoszą się do zidentyfikowanych działań?
- i. Jakie są adekwatne wskaźniki oceny rozwoju SI?
- j. Jak powinna przebiegać linia demarkacyjna odpowiedzialności pomiędzy administracją publiczną a innymi sferami życia?
- k. Jaka jest rola współpracy unijnej i jakie z niej wypływają wnioski?

Prezentacja wprowadzająca:

„Strategia rozwoju społeczeństwa informacyjnego w Polsce do roku 2013” Włodzimierz Marciński (Dyrektor Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego w MSWiA)

Dyskusja

Zakończenie Forum

13:15 Obiad

XV FORUM TELEINFORMATYKI

AGENDA

XV Forum Teleinformatyki

**„Platformy i rejestry w modelu usługowym funkcjonowania państwa
a kluczowe projekty finansowane z Unii Europejskiej”**

24-25 września 2009 roku

Centrum Konferencyjno-Szkoleniowe BOSS w Miedzeszynie

PATRONAT HONOROWY:**Grzegorz Schetyna**

Wicepremier, Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji

Sławomir Skrzypek

Prezes Narodowego Banku Polskiego

prof. dr hab. Krystyna Chałasińska-Macukow

Rektor Uniwersytetu Warszawskiego

PARTNERZY FORUM:

Asseco Poland SA

Asseco Systems SA

Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych SA

PATRONI MEDIALNI:

Efi24.com

„IT w administracji”

PAP

Pismo Samorządu Terytorialnego WSPÓLNOTA

Publiczni.pl

RADA PROGRAMOWA:**Bolesław Szafrąński** – Przewodniczący

Profesor Wojskowej Akademii Technicznej, Prezes Milstar

Sławomir Chabros

Prezes BizTech Consulting SA

Dariusz Dągiel

Doradca Prezesa Banku Gospodarstwa Krajowego

Janina Derwiszyńska

Sekretarz Klubu Bywalców Forum

Tomasz Domżał

Dyrektor Pionu Informatyzacji i Transakcji Elektronicznych w PWPW SA

Bogusław Dziarnowski

Dyrektor Biura Informatyki w Ministerstwie Skarbu Państwa

dr inż. Krzysztof Imielowski

Pełnomocnik Zarządu PWPW SA

Adam Jan Kępa

Zespół Project Managerów, Pion Banków Komercyjnych, Asseco Poland SA

Dariusz Kupiecki

Dyrektor ds. Projektów Korporacyjnych w Towarzystwie Ubezpieczeń Allianz Polska SA

dr Marek Lipniowiecki

Wicedyrektor Departamentu Ochrony Informacji w ZUS

Włodzimierz Marciński

Dyrektor Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego w MSWiA

Przewodniczący Komitetu Ekspertów ds. Informatyzacji Rady Europy w Strasburgu –

CETI (The Committee of Experts on Information Technology)

Radosław Marłęga

Dyrektor Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w NBP

gen. bryg. Włodzimierz Nowak

Ministerstwo Obrony Narodowej

Wiesław Paluszyński

Wiceprezes Polskiego Towarzystwa Informatycznego
Prezes Trusted Information Consulting

Waldemar Sielski

Przewodniczący Rady Fundacji Multis Multum

Marek Słowikowski

Dyrektor Departamentu Ewidencji Państwowych i Teleinformatyki w MSWiA

Waldemar Szumił

Dyrektor Departamentu Zarządzania Informatyką w PKO Bank Polski SA

dr Wojciech R. Wiewiórowski

Dyrektor Departamentu Informatyzacji MSWiA

dr inż. Kajetan Wojsyk

Informatyk Miejski – Naczelnik Wydziału Informatyki w Urzędzie Miasta Częstochowy

Czwartek, 24 września**9.15 Rejestracja Uczestników Forum**

9.45 **Uroczyste otwarcie** – wystąpienia Gości Honorowych, Patronów oraz Partnerów
Wręczenie Nagrody „Przyjaciel Forum”

SESJA I**METODOLOGICZNA****ROZWÓJ TECHNOLOGII INFORMACYJNYCH A FUNKCJONOWANIE PAŃSTWA**

Prowadzący: Włodzimierz Marciński

Współdziałający: Waldemar Sielski

Zaproponowana przez rząd strategia rozwoju społeczeństwa informacyjnego zakłada wykorzystanie technologii informacyjnych w procesie unowocześnienia najważniejszych obszarów funkcjonowania państwa. Wsparciem dla tego procesu mają być przede wszystkim projekty współfinansowane z funduszy Unii Europejskiej, w tym projekty ePUAP, PESEL, PL.ID, itd. Podstawą skutecznej koordynacji tego procesu jest wykorzystanie wiedzy i doświadczeń z wielu dziedzin, w tym przede wszystkim nowoczesnych modeli organizacji społeczeństw uwzględniających osiągnięcia technologii informacyjnych. Wskazywane przez nas w ubiegłym roku znaczne opóźnienie naszego kraju w wykorzystywaniu metod i narzędzi informatyki (wg rankingu z 2007 r. dotyczącym stanu i zdolności korzystania z infrastruktury teleinformatycznej przez obywateli Polski opublikowanym przez The Economist w 2007 r. – Polska zajmowała 40. miejsce w świecie, a w rankingu z 2006 r. dotyczącym zaawansowania i dostępności usług elektronicznych – 26. miejsce w Europie) musi prowokować do poszukiwania skuteczniejszych metod zmiany tego stanu. Zastanowimy się nad tym zainspirowani autorskimi prezentacjami specjalistów o uznanym autorytecie.

10:20 „Informatyzacja państwa rzymskiego a sprawa polska” **dr Piotr Kociński**

10:45 „Samorząd jako depozytariusz informacji – powinności i szanse” **prof. Irena Lipowicz**

11.10 **Przerwa na kawę**

SESJA II

MODEL USŁUGOWY – ISTOTA, KONCEPCJA I BEZPIECZEŃSTWO

Prowadzący: Dariusz Dagiel

Współdziałający: Włodzimierz Nowak, Marek Słowikowski

Nowym pojęciom, czy szerzej nowym koncepcjom muszą towarzyszyć wątpliwości dotyczące zarówno sposobu ich rozumienia, jak i możliwości ich praktycznego zastosowania w realizowanych projektach. W ubiegłym roku zajmowaliśmy się przede wszystkim problemami prawnej i organizacyjnej równowagi usług realizowanych w sposób tradycyjny i usług środowiska udostępniania usług, czyli integracyjnych platformach elektronicznych i rejestrach publicznych. Dlatego ta realizowanych drogą elektroniczną. W tym roku skupimy się na dwóch najważniejszych aspektach bardzo ważna sesja w całości będzie poświęcona próbie stworzenia bazy pojęciowej i wyjaśnieniu istoty modelu usługowego oraz przedstawieniu rozwiązań koncepcyjnych, prawnych i metodologicznych wzorowanych na doświadczeniach światowych.

Partner Sesji – **Software AG Polska**

Wręczenie Nagrody „Najlepsza prezentacja na XIV Forum”

11:40 „Wybrane problemy modelu usługowego” **prof. dr hab. inż. Jerzy Nawrocki**

12:05 „Wzorce integracyjne w modelu usługowym” **Przemysław Kulik (Software AG Polska)**

12:30 „Od monopolu do ekosystemu – o tym jak usługi transformują administrację” **Piotr Walesiak (Infovide-Matrix SA)**

12:55 „Modelowy przykład wdrożenia dostępu obywateli do usług powszechnych, w tym wypisów z rejestrów publicznych, na wybranych przykładach w UE” **Jacek Pacholczyk (Novell)**

13:10 Przerwa na obiad

14:10 „Realizacja modelu usług dla obywateli i przedsiębiorców w oparciu o zmiany organizacyjne i standardowe składniki architektury korporacyjnej” **Paweł Walczak (Microsoft)**

14:35 „Bezpieczeństwo danych w usługowym modelu funkcjonowania państwa” **Michał Szkopiński (Oracle Polska)**

15:00 „Praktyczne zastosowanie modelu usługowego na platformie ePUAP. Przykłady zrealizowanych usług” **Tomasz Matysik (Comarch SA)**

15:25 Przerwa na kawę

SESJA III

PLATFORMY I REJESTRY W MODELU USŁUGOWYM - TECHNOLOGIA I ARCHITEKTURA

Prowadzący: Marek Lipniowiecki

Współdziałający: Krzysztof Imiełowski, Waldemar Szumiał

Pojęcia platforma elektroniczna i rejestr „przeszły” z języka zrozumiałego wyłącznie dla środowiska informatyków do aktów prawnych. Może się więc wydawać, że pojęcia te są już w pełni rozpoznane, a sposoby ich implementacji mają silne oparcie w powszechnie dostępnych i uznanych poradnikach tzw. dobrych praktyk lub literaturze naukowej. Niestety tak nie jest, zwłaszcza jeśli uwzględnimy złożoność

i znaczenie systemów, które muszą powstać w najbliższych latach w obszarach działalności administracji rządowej, samorządowej czy gospodarczej. Nadal wiele aspektów architektury i metod doboru technologii dla niezbędnej, z punktu widzenia udostępniania usług elektronicznych, integracji platform elektronicznych z systemami rejestrowymi wymaga stosowania metod typowych dla prac badawczych. Przekonali się o tym projektanci pierwszych zrealizowanych w Polsce platform elektronicznych. Planowane prezentacje będą bazować na materiałach eksperckich, doświadczeniach krajowych i zagranicznych.

Partner Sesji – IBM Polska

15:55 „Scentralizowany model usług świadczonych dla obywateli” **Grażyna Dadej (IBM Polska)**

16:20 „Usprawnienie realizacji i rozliczenia projektów współfinansowanych z UE za pomocą platformy usługowej” **Andrzej Czernecki (Consortia)**

16:35 „Operations Bridge – mostek kapitański zarządzania usługami w modelu ITSM” **Piotr Nogaś (Symantec Poland)**

17:00 Przerwa na kawę

17:30 „Technologie efektywnego zarządzania danymi w systemach rejestrowych” **Jacek Barańczuk, Tomasz Piętka (Sybase Polska)**

17:55 „Usługi weryfikacji różnych podpisów elektronicznych” **Tomasz Litarowicz (Unizeto Technologies SA)**

18:20 „Informatyzacja w chmurach” **Jakub Choiński (Infovide-Matrix SA)**

18:45 Pytania i odpowiedzi do sesji

19:10 **Wręczenie Nagrody im. Marka Cara**

19:45 **Bankiet**

Podczas bankietu:

Wręczenie upominków za datki na rzecz Fundacji Pomocy Wdowom i Sierotom po Poległych Policjantach
Występy artystyczne

Piątek, 25 września

9:00 Kawa

9:15 SESJE RÓWNOLEGŁE

SESJA IV A

„FORUM MŁODYCH MISTRZÓW” – EKONOMICZNE ASPEKTY INFORMATYZACJI PAŃSTWA

Sesja pod patronatem i dofinansowana ze środków Narodowego Banku Polskiego

Współpartner sesji: Ogólnopolskie Międzyuczelniane Seminarium „Problemy badawcze i projektowe informatyzacji państwa”

Prowadzący: Radosław Marłęga

Współdziałający: Andrzej Sobczak, Wojciech Wiewiórowski

Wprowadzenie tej sesji do programu Forum, to spełnienie kolejnej ankietowej propozycji tych uczestników, którzy uznając wysoki poziom naszych spotkań uznali, że warto zabiegać o szerszy, aktywny udział w Forum młodych specjalistów informatyki. Ideę tak pomyślanej sesji finansowo i organizacyjnie wsparł Narodowy Bank Polski. Nie jest to sesja wyłącznie dla młodych, choć merytorycznie właśnie przez nich przygotowana. Dlatego do uczestnictwa w sesji zachęcamy wszystkich uczestników Forum, którzy są zainteresowani prezentacjami i dyskusją z młodymi mistrzami informatyki. Będziemy wdzięczni za wszystkie opinie i sugestie, które Rada Programowa Forum mogłaby uwzględnić przy planowaniu tej sesji w kolejnych edycjach Forum.

9:15 „Ekonomiczne i społeczne aspekty informatyzacji” **prof. dr hab. Jerzy Kisielnicki**

9:40 Prezentacje młodych specjalistów informatyki i zarządzania z uczelnianych kół zainteresowań naukowych i zawodowych

„Zastosowanie urządzeń typu PDA w działalności przedsiębiorstwa” **Sebastian Dziadkowiec** (Studenckie Koło Naukowe Informatyki Szkoły Głównej Handlowej)

„Open source w biznesie i administracji – recepta na kryzys?” **Romuald Rzeszutko, Sebastian Dziadkowiec** (Studenckie Koło Naukowe Informatyki Szkoły Głównej Handlowej)

„Wykorzystanie rozwiązań e-commerce w e-administracji” **Leszek Rycharski** (Studenckie Koło Naukowe Informatyki Szkoły Głównej Handlowej)

„Wpływ informatyzacji na koszt korzystania z rejestrów dotyczących nieruchomości” **Agnieszka Gryszczyńska, Łukasz Pietruk, Karol Połosak, Kamil Czaplicki, Romana Pietruk** (Katedra Prawa Informatycznego Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego)

„Wpływ informatyzacji na koszt korzystania z rejestrów przedsiębiorców” **Agnieszka Gryszczyńska, Agnieszka Grobla, Karol Połosak** (Katedra Prawa Informatycznego Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego)

„Wpływ informatyzacji na koszt korzystania z wybranych rejestrów administracyjnych” **Joanna Jabłońska, Marta Juszcak, Kamil Czaplicki, Jakub Jung, Konrad Szostek, Anna Mańko** (Katedra Prawa Informatycznego Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego)

„Wirtualne rynki predykcyjne” **Kamil Kulesza, Przemysław Świtalski, Adam Zagala** (Instytut Badań Systemowych PAN)

„Informatyka, ekonomia i alternatywny system organizacji badań naukowych” **Aleksandra Grzech, Karolina Klepek, Kamil Kulesza** (Instytut Badań Systemowych PAN)

„Ile można zarobić przeszukując stare dyski twarde” **Piotr Broda, Kamil Kulesza, Szymon Piłat** (Instytut Badań Systemowych PAN)

SESJA IV B **WARSZTAT – OUTSOURCING SYSTEMÓW INFORMATYCZNYCH –** **POLSKIE I UNIJNE WZORCE ORAZ DOŚWIADCZENIA**

Prowadzący: Kajetan Wojsyk

Współdziałający: Tomasz Domżał, Adam Jan Kępa

Od momentu wdrożenia pierwszych systemów informatycznych w administracji publicznej jest aktualne pytanie: czy administracja publiczna powinna „własnymi siłami” realizować procesy eksploatacji i utrzymania systemów informatycznych. Większość specjalistów obecnie uważa, że administracja powinna się skupić na obsłudze obywateli i przedsiębiorców pozostawiając techniczną obsługę systemów

informatycznych wyspecjalizowanym firmom. Będzie to korzystne zarówno ze względów ekonomicznych, jak i niezawodnościowych. W sesji – poprowadzonej bardzo praktycznie, bo w formie warsztatów – omówimy podstawy prawne outsourcingu, metodologiczne zasady określania granic opłacalności outsourcingu oraz najważniejsze problemy organizacyjne i finansowe wykorzystania outsourcingu.

9:15 „Wdrożenie europejskiego Systemu Tachografów Cyfrowych w Polsce jako udany przykład partnerstwa publiczno-prywatnego w zakresie realizacji projektów informatycznych”

Piotr Kuźniak, Maciej Wroński (Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych SA)

9:40 „Jak przygotować proces outsourcingu w przedsiębiorstwie?” **Bogdan Lata (Asseco Systems SA)**

10:05 „Korzyści i granice outsourcingu IT w administracji publicznej. Model świadczenia usług w projekcie System Dozoru Elektronicznego” **Radosław Frydrych (Comp SA)**

10:30 „Wdrożenie systemu elektronicznej sprawozdawczości dla GUS w zakresie zdarzeń demograficznych we wszystkich USC i Sądach Okręgowych w kraju” **Jan Krzysztof Wojtala (Technika IT SA)**

10:55 Dyskusja

SESJA IV C

STRATEGIA ROZWOJU SPOŁECZEŃSTWA INFORMACYJNEGO, PROJEKTY PL.ID, e-ZDROWIE, ePUAP – NOWE CELE, UZUPEŁNIENIA I WNIOSKI

Prowadzący: Bolesław Szafranski

Dyskutowana w ubiegłym roku w ramach "Kotła dyskusyjnego" strategia rozwoju społeczeństwa informacyjnego jest dokumentem ramowym, wymagającym ciągłej oceny, formułowania propozycji modyfikacji i uzupełnień pod kątem celów kluczowych projektów oraz efektywnego, zgodnego z prawem i politykami wspólnotowymi, wykorzystania finansowego wkładu UE oraz środków krajowych. Nasze Forum, od lat gromadzące najbardziej doświadczonych specjalistów informatyki i zarządzania, może aktywnie wpływać na kształt tego dokumentu.

Partner Sesji – SAP Polska

9:15 „Duże projekty informatyczne w sektorze publicznym – przykłady rozwiązania problemów administracji i obywateli” **Paweł Wilk (SAP Polska)**

Wprowadzenie do dyskusji: **Włodzimierz Marciński (Dyrektor Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego w MSWiA, Przewodniczący Komitetu Ekspertów ds. Informatyzacji Rady Europy w Strasburgu – CETI (The Committee of Experts on Information Technology))**

11:30 Przerwa na kawę

12:00 **KOCIOŁ DYSKUSYJNY**

SKUTKI NOWELIZACJI USTAW O INFORMATYZACJI ORAZ O PODPISACH ELEKTRONICZNYCH W KONTEKŚCIE REALIZACJI I WDRAŻANIA KLUCZOWYCH PROJEKTÓW INFORMATYZACJI PAŃSTWA ZAWARTYCH W PO IG

Prowadzący: Wiesław Paluszyński
Współprowadzący: Bolesław Szafranski

Długo oczekiwane nowelizacje ustaw o informatyzacji podmiotów realizujących zadania publiczne oraz o podpisach elektronicznych stają się faktem. Ważnym wątkiem dyskusji będzie zapewne wpływ tych nowelizacji na możliwości zarządzania, wdrażania i monitorowania projektów PO IG (np. pl.ID, ePUAP). Dyskusja na temat ustawy o informatyzacji przeprowadzona na XII Forum Teleinformatyki pokazała, jak dużą wagę uczestnicy naszego Forum przykładają do regulacji prawnych dotyczących bezpośrednio lub pośrednio procesów informatyzacji. Wiele zgłaszanych wtedy wątpliwości, jak i dyskusji przeprowadzonych w kilku poprzednich Kotłach dyskusyjnych stało się „zaczynem” obecnych nowelizacji. Wystarczy przypomnieć dyskusje na temat Planu Informatyzacji Państwa, neutralności technologicznej, finansowania informatyzacji,... Zapewniamy więc, że znowu w Kotle będzie gorąco.

Zaproszeni do wprowadzenia do dyskusji: **Sebastian Christow (Dyrektor Departamentu Gospodarki Elektronicznej, Ministerstwo Gospodarki), dr Wojciech R. Wiewiórowski (Dyrektor Departamentu Informatyzacji MSWiA)**

Zakończenie Forum

14:00 Obiad

XVI FORUM TELEINFORMATYKI

AGENDA

XVI Forum Teleinformatyki

„Obywatel, urzędnik, pacjent, przedsiębiorca w systemach informatycznych współfinansowanych ze środków UE”

23-24 września 2010 roku

Centrum Konferencyjno-Szkoleniowe BOSS w Miedzeszynie

PATRONAT HONOROWY:

Jerzy Miller

Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji

prof. dr hab. Krystyna Chałasińska-Macukow

Rektor Uniwersytetu Warszawskiego

Narodowy Bank Polski

PARTNERZY FORUM:

Infovide-Matrix SA

Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych SA

PATRONI MEDIALNI:

„IT w administracji”

PAP

Pismo Samorządu Terytorialnego WSPÓLNOTA

Portal Samorządowy.pl

Publiczni.pl

RADA PROGRAMOWA:**Bolesław Szafrński** – Przewodniczący

Profesor Wojskowej Akademii Technicznej, Prezes Milstar

Sławomir Chabros

Prezes BizTech Konsulting SA

Dariusz Dągiel

Ekspert – Biuro Informacji Kredytowej

Janina Derwiszyńska

Sekretarz Klubu Bywalców Forum

Tomasz Domżał

Dyrektor Pionu Informatyzacji i Transakcji Elektronicznych w PWPW SA

Bogusław Dziarnowski

Dyrektor Biura Informatyki w Ministerstwie Skarbu Państwa

dr inż. Krzysztof Imielowski

Pełnomocnik Zarządu PWPW SA

Adam Jan Kępa

Zespół Project Managerów, Pion Banków Komercyjnych, Asseco Poland SA

dr Marek Lipniowiecki

Wicedyrektor Departamentu Ochrony Informacji w ZUS

Włodzimierz Marciński

Dyrektor Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego w MSWiA

Przewodniczący Komitetu Ekspertów ds. Informatyzacji Rady Europy w Strasburgu

Członek Komitetu Informatyki PAN

Radosław Marłęga

Dyrektor Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w NBP

gen. bryg. Włodzimierz Nowak

Ministerstwo Obrony Narodowej

Paweł Oracz

Dyrektor Departamentu Informatyki w Ministerstwie Finansów

Wiesław Paluszyński

Wiceprezes Polskiego Towarzystwa Informatycznego

Prezes Trusted Information Consulting

Waldemar Sielski

Przewodniczący Rady Fundacji Multis Multum

Marek Słowikowski

Dyrektor Departamentu Ewidencji Państwowych i Teleinformatyki w MSWiA

Waldemar Szumił

Dyrektor Biura Generalnego Architekta w BRE Bank SA

dr Wojciech R. Wiewiórowski

Generalny Inspektor Ochrony Danych Osobowych

dr inż. Kajetan Wojsyk

Zastępca Dyrektora ds. Informatycznych w Centrum Systemów Informatycznych Ochrony Zdrowia

Czwartek, 23 września

9:15 Rejestracja Uczestników Forum

9:45 **Uroczyste otwarcie** – wystąpienia Gości Honorowych, Patronów oraz Partnerów;
wręczenie Nagrody za najlepszą prezentację na XV Forum

SESJA I – METODOLOGICZNA

„CZŁOWIEK W WIRTUALNYM ŚWIECIE – OCZEKIWANIA, ZAGROŻENIA”

Przewodniczący: Włodzimierz Marciński

Współprowadzący: Waldemar Sielski

Tytuł sesji świadomie został sformułowany prowokująco. Nawiązuje on bowiem do sytuacji człowieka (obywatela, pacjenta, urzędnika, przedsiębiorcy, ...), który żyjąc w państwie poddanym modernizacji z wykorzystaniem informatyki, często wbrew swej chęci i woli jest przenoszony w odległy, nieznany sobie i przez to nierealny, „wirtualny” świat usług elektronicznych. Zajęliśmy się tym problemem już w 2006 roku na XII Forum Teleinformatyki. Wtedy to Krzysztof Rybiński zaprezentował wizję życia w globalnym (prawie wirtualnym) społeczeństwie, przedstawiając dzień z życia Jana Globalnego w roku 2026, a Robert Gwiazdowski pokazał ciemną stronę udostępnienia urzędowi zbyt wielu informacji o obywatelach. Przyjęcie przez rząd nowej strategii rozwoju społeczeństwa informacyjnego zdynamizowało próby unowocześnienia funkcjonowania państwa, głównie dzięki temu, że główne projekty – ePUAP, PESEL, PL.ID, e-Zdrowie, ... – zostały wsparte ogromnymi środkami z funduszy Unii Europejskiej. Obserwujemy ogromną dynamikę e-partycypacji społecznej w działaniach państwa, tworzenie e-demokracji. W takiej sytuacji stawianie pytań na temat oczekiwań i zagrożeń stało się jeszcze bardziej zasadne. Spróbujemy na nie odpowiedzieć zainspirowani autorskimi prezentacjami zaproszonych specjalistów o uznanym autorytecie: twórcy reformy samorządowej oraz kreatora działalności społecznej w internecie.

10:20 „Transformacja ustrojowa – nowy ład informacyjny” **prof. dr hab. Michał Kulesza**

10:45 „Czy Government 2.0 jest w Polsce możliwy? – Obywatelskie zastosowania ITC jako instrument stymulowania i funkcjonowania otwartego, partycypacyjnego modelu rządzenia” **Jakub Wygnański**

11:10 Przerwa na kawę

SESJA II

„OBYWATEL W SIECI E-USŁUG – ARCHITEKTURA, TECHNOLOGIE, BEZPIECZEŃSTWO”

Przewodniczący: Marek Lipniowiecki

Współprowadzący: Krzysztof Imielowski, Marek Słowikowski

Pozornie koncepcje i pojęcia związane z usługami świadczonymi drogą elektroniczną są oczywiste i w pełni rozpoznane. Nic bardziej mylnego, zwłaszcza w odniesieniu do zagadnień związanych z ich praktyczną implementacją. Dotykają bowiem one wszystkich przejawów funkcjonowania państwa, każdego obywatela, każdego urzędu, każdego pacjenta, każdego przedsiębiorcy. Istnieje bardzo wiele prawnych i technicznych problemów, które należy rozwiązać i to niezależnie od tego jakiego obszaru działalności państwa one dotyczą. Planowane prezentacje będą bazować na materiałach eksperckich, doświadczeniach krajowych i międzynarodowych, w tym światowych dostawców technologii informatycznych.

Partner sesji – Software AG Polska

11:40 „Usprawnianie i integracja procesów biznesowych w instytucjach administracji publicznej. Analiza przypadku.” **Urszula Siegel (IDS Scheer Polska), Adam Szwajkajzer (Software AG Polska)**

12:05 „Ochrona dokumentów i poczty w zarządzaniu środowiskiem informatycznym Organizacji” **Marek Barszczyński (Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych SA)**

12:30 „Przykłady usług złożonych, wykorzystujących usługi administracji publicznej” **Jakub Choiński (Infovide-Matrix SA)**

12:55 Przerwa na obiad

SESJA II – cd.

14:00 „Czy wiesz, gdzie znajdują się Twoje poufne dane w czasach e-usług?”
Maciej Iwanicki (Symantec Poland)

14:25 „Zarządzanie tożsamością obywateli fundamentem skutecznych i bezpiecznych usług publicznych” **Jarosław Kowalski (Novell)**

14:50 „E-usługi a bezpieczeństwo w sieci” **Aleksander Jachowicz (Oracle Polska)**

15:15 Przerwa na kawę

15:45 „Chmura obliczeniowa jako źródło dostępu do usług świadczonych na drodze elektronicznej” **Piotr Stefańczyk (Hewlett-Packard Polska)**

SESJA III

„USŁUGI GLOBALNE A SYSTEMY KRAJOWE – JAK UZYSKAĆ EFEKTY SYNERGII?”

Przewodniczący: Paweł Oracz

Współprowadzący: Dariusz Dągiel, Włodzimierz Nowak

Przewidujemy, że proces powszechnego udostępniania usług drogą elektroniczną będzie w przyszłości przebiegał zgodnie z koncepcją sieci wartości, zakładającej współdziałanie autonomicznych podmiotów w celu dostarczenia wartości (usług), których żaden z tych podmiotów nie mógłby dostarczyć samodzielnie. Warto zauważyć, że wytwarzanie i udostępnianie nowych usług w ramach projektów realizowanych w Polsce odbywa się w sytuacji gwałtownie rozszerzającego się zbioru usług dostępnych w otwartej, globalnej sieci Internet. Dostawcami tych usług są podmioty posiadające najczęściej odrębność prawną, organizacyjną, własne priorytety i modele korzyści. Specjalnie dobrani prelegenci na konkretnych przykładach podejmą próbę odpowiedzi na pytanie czy celowe i możliwe jest wykorzystanie usług globalnych w projektowanych systemach krajowych, czy uczestnictwo tych podmiotów we wspólnej sieci wartości może przynieść synergiczne efekty.

Partner sesji – IBM Polska

16:10 „Przykładowe architektury systemów dla administracji publicznej świadczących usługi o zasięgu globalnym” **Rafał Czubik (IBM Polska)**

16:35 „Jak nie stracić efektów synergii – usługi systemów krajowych i globalnych”
Bartosz Górczyński (CTPartners SA)

17:00 Przerwa na kawę

17:30 „Usługi związane z rejestracją stanu cywilnego realizowane ponad granicami i „silosami resortowymi” **Jan Krzysztof Wojtala (Technika IT SA)**

17:55 „Rozwiązania, które tworzą wartość dodaną – na przykładzie projektów w Komendzie Głównej Policji, Ministerstwie Środowiska i Ministerstwie Pracy i Polityki Społecznej”
Stefan Starzycki (S&T Services Polska)

18:20 „Usługi globalne a zagrożenia manipulacji przez Sieć”
prof. dr hab. inż. Włodzimierz Gogołek

18:45 Pytania i odpowiedzi do sesji

19:10 **Wręczenie Nagrody im. Marka Cara – Sponsorem Nagrody Oracle Polska**

19:45 Uroczysta kolacja z wręczeniem upominków za datki na rzecz **Fundacji Pomocy Wdowom i Sierotom po Poległych Policjantach**

Piątek, 24 września

9:00 Kawa

9:15 Sesje równoległe:

Sesja IV A

„FORUM MŁODYCH MISTRZÓW” – EKONOMICZNE ASPEKTY INFORMATYZACJI PAŃSTWA

Sesja pod patronatem i dofinansowana ze środków Narodowego Banku Polskiego

Współpartner sesji: Ogólnopolskie Międzyuczelniane Seminarium „Problemy badawcze i projektowe informatyzacji państwa”

Przewodniczący: Radosław Marłęga

Współprowadzący: Andrzej Sobczak, Wojciech Wiewiórowski

Ubiegłoroczny debiut tej sesji w programie Forum okazał się bezspornym sukcesem. Potwierdziły się przewidywania uczestników Forum, którzy w ankietach sugerowali, że warto zabiegać o szerszy, aktywny udział w Forum młodych specjalistów informatyki. Ideę tak pomyślanej sesji organizacyjnie wsparł Narodowy Bank Polski i Ogólnopolskie Międzyuczelniane Seminarium pt. „Problemy badawcze i projektowe informatyzacji państwa”. Z przyjemnością informujemy, że Forum Młodych Mistrzów na stałe weszło do programu Forum. Nie jest to sesja wyłącznie dla młodych, choć merytorycznie właśnie przez nich przygotowana. Nadal prosimy o opinie i sugestie, które Rada Programowa Forum mogłaby uwzględnić przy planowaniu tej sesji w kolejnych edycjach Forum.

9:15 „Bezpieczeństwo informacyjne administracji publicznej – aspekty społeczne, ekonomiczne i technologiczne. Zasady użytecznego modelowania” **dr hab. inż. Bolesław Szafrąński, prof. WAT**

9:40 Prezentacje młodych specjalistów informatyki i zarządzania z uczelnianych kół naukowych i zawodowych

„Pomysł na zarządzanie innowacjami na Uczelni wyższej” **Krzysztof Radomański, Kamil Essekkat** (Studenckie Koło Naukowe Informatyki, Szkoła Główna Handlowa)

„Ekonomiczne aspekty procesu zarządzania ryzykiem w systemie ochrony informacji niejawnych” **Natalia Bloch** (Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie)

„Invisible computer - zmiana percepcji” **dr Krzysztof Krzywdziński, dr Rafał Witkowski, Michał Hejmann** (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza)

„Bezpieczeństwo informacyjne w projektach i efektywność wdrażania ISWZ a ryzyko utraty aktywów organizacji” **Grzegorz Pieniążek, Hubert Szczepaniuk** (Wojskowa Akademia Techniczna)

„Zarządzanie innowacjami w administracji publicznej” **Romuald Rzeszutko, Krzysztof Radomański** (Studenckie Koło Naukowe Informatyki, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie)

„Stosowanie instrumentów elektronicznych w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego” **Kinga Telecka** (Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie)

„Optymalizacja kodu źródłem redukcji kosztów dotyczących aplikacji bazodanowych wykorzystujących język SQL” **Katarzyna Witan** (Wojskowa Akademia Techniczna)

11:30 Przerwa na kawę

Sesja IV B

„FORUM STRATEGII ROZWOJU SPOŁECZEŃSTWA INFORMACYJNEGO” – PROJEKTY PL.ID, EPUAP I INNE KLUCZOWE PROJEKTY FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW UE

Przewodniczący: Bolesław Szafrąński

Współprowadzący: Tomasz Domżał

Strategia rozwoju społeczeństwa informacyjnego jest dokumentem ramowym, wymagającym ciągłej oceny, formułowania propozycji modyfikacji i uzupełnień pod kątem celów kluczowych projektów oraz efektywnego, zgodnego z prawem i politykami wspólnotowymi, wykorzystania finansowego wkładu UE oraz środków krajowych. Organizując tę sesję nasze Forum, od lat gromadzące najbardziej doświadczonych specjalistów informatyki i zarządzania, może aktywnie wpływać na kształt tego dokumentu.

Partner Sesji – SAP Polska

9:15 „Czy systemy informatyczne pomogą zbudować zdrowe społeczeństwo informacyjne? Przykłady zdrowych wdrożeń” **Leszek Bartłomiejczyk (SAP Polska)**

9:40 „Strategia Społeczeństwa Informacyjnego – Opieka społeczna i Zdrowie --> ... po dwóch latach” **dr n. med. Leszek Sikorski (Dyrektor Centrum Systemów Informatycznych Ochrony Zdrowia)**

10:00 Wprowadzenie do dyskusji: **Włodzimierz Marciński (Dyrektor Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego w MSWiA, Przewodniczący Komitetu Ekspertów ds. Informatyzacji Rady Europy w Strasburgu – CETI (The Committee of Experts on Information Technology))**

Dyskusja

11:00 Przerwa na kawę

Sesje IV C

„FORUM POSZUKUJĄCYCH SAMORZĄDOWCÓW” – USŁUGI DO WZIĘCIA

Sesja pod patronatem merytorycznym Związku Powiatów Polskich

Przewodniczący: Kajetan Wojsyk

Współprowadzący: Adam Jan Kępa

Wprowadzenie tej sesji do programu Forum, to spełnienie kolejnej ankietowej propozycji Uczestników Forum. Liczymy na aktywny odzew środowisk samorządowców, zwłaszcza tych, którzy zechcą podzielić się z Uczestnikami Forum wiedzą na temat swoich, zaakceptowanych przez mieszkańców usług. „**Usługi do wzięcia**”, to sposób na spopularyzowanie i upowszechnienie tych usług. Najciekawsza z zaprezentowanych usług zostanie wyróżniona. Zachęcając do uczestnictwa w sesji, prosimy Uczestników Forum o oceny, opinie i sugestie dotyczące tej premierowej sesji.

Partner Sesji – Telekomunikacja Polska SA

9:15 „Sprawna i nowoczesna sieć podstawą świadczenia usług” **Zbigniew Świtek**
(**Telekomunikacja Polska SA**)

9:40 „Przyjazne udostępnienie spisu wyborców” **Wojciech Pelc** (**Urząd Miasta Poznania**)

9:55 „PETENT” – gatunek ginący...” **Dagmara Niemczyk** (**Urząd Miasta Częstochowy**)

10:10 „Automatyzacja usług publicznych – czy maszyny mogą zastąpić urzędników?”
Grzegorz Grabowski (**Urząd Miasta Łodzi**)

10:25 „Nowe podejście do obsługi interesanta” **Kajetan Wojsyk**

11:00 Dyskusja

11:30 Przerwa na kawę

12:00 **KOCIOŁ DYSKUSYJNY**

„INICJATYWA „LINIA WSPÓŁPRACY” – WSPÓŁPRACA ADMINISTRACJI RZĄDOWEJ I SAMORZĄDOWEJ”

Przewodniczący: Wiesław Paluszyński

Współprowadzący: Bolesław Szafrąński

Linia Współpracy jest inicjatywą obejmującą szeroki zbiór działań mających na celu zwiększenie efektywności i spójności przedsięwzięć informatycznych realizowanych na rzecz modernizacji funkcjonowania państwa i rozwoju społeczeństwa informacyjnego. Inicjatywa Linia Współpracy wspomaga realizację celów Strategii rozwoju społeczeństwa informacyjnego, jest programem działań o charakterze koordynacyjnym wspierającym podmioty administracji publicznej w skutecznej, racjonalnej ekonomicznie, zgodnej z zasadami reużywalności realizacji przedsięwzięć informatycznych. Finalne wyniki podejmowanych inicjatyw będą utrwalane w dokumencie Linia Współpracy, który z założenia jest dokumentem otwartym zarówno na zmiany wywołane przystąpieniem do tej Inicjatywy nowych podmiotów, postępami w realizacji projektów informatycznych, jak i naturalną w dziedzinie informatyki i zarządzania koniecznością uwzględniania nowych koncepcji i technologii. Linia Współpracy ze względu na formułowane w stosunku do niej bardzo duże oczekiwania na pewno wywoła ożywioną dyskusję. Zapewniamy więc, że znowu w Kotle będzie gorąco.

Piotr Kołodziejczyk, Podsekretarz Stanu MSWiA „Linia Współpracy w procesach informatyzacji państwa – wprowadzenie do dyskusji”

Zakończenie Forum

14:00 Obiad

XVII FORUM TELEINFORMATYKI

AGENDA

XVII Forum Teleinformatyki

„Cyfrowa Europa wyzwaniem dla polskiej prezydencji w UE”

22-23 września 2011 roku

Centrum Konferencyjno-Szkoleniowe BOSS w Miedzeszynie

Tematem przewodnim tegorocznego Forum będą zagadnienia dotyczące modernizacji funkcjonowania naszego państwa rozpatrywanych zarówno z punktu widzenia polskiej prezydencji, jak i zgodności z celami budowy cyfrowej Europy.

PATRONAT HONOROWY:

Jerzy Miller

Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji

Marek Woszczyk

Prezes Urzędu Regulacji Energetyki

prof. dr hab. Katarzyna Chałasińska-Macukow

Rektor Uniwersytetu Warszawskiego

PARTNERZY FORUM:

Hewlett-Packard Polska

Infovide-Matrix SA

Polkomtel SA

Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych SA

PATRONI MEDIALNI:

Cyfrowa Polska

GEODETA

PAP

Pismo Samorządu Terytorialnego WSPÓLNOTA

Portal Samorządowy.pl

RADA PROGRAMOWA:

Bolesław Szafrąński – Przewodniczący

Profesor Wojskowej Akademii Technicznej, Prezes Milstar

Sławomir Chabros

Prezes BizTech Consulting SA

Dariusz Dagiel

Ekspert – Biuro Informacji Kredytowej

Tomasz Domżał

Doradca Zarządu PWPW SA

dr inż. Krzysztof Imielowski

Doradca Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

Adam Jan Kępa

Zespół Project Managerów, Pion Banków Komercyjnych, Asseco Poland SA

dr Marek Lipniowiecki

Włodzimierz Marciński

Dyrektor Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego w MSWiA

Paweł Oracz

Dyrektor Departamentu Informatyki w Ministerstwie Finansów

Wiesław Paluszyński

Prezes Trusted Information Consulting

Waldemar Sielski

Przewodniczący Rady Fundacji Multis Multum

Marek Słowikowski

Zastępujący Dyrektora Generalnego, Urząd Transportu Kolejowego

Waldemar Szumiel

Dyrektor Biura Głównego Architekta w BRE Bank SA

dr Wojciech R. Wiewiórowski

Generalny Inspektor Ochrony Danych Osobowych

dr inż. Kajetan Wojsyk

Zastępca Dyrektora ds. Informatycznych w Centrum Systemów Informatycznych Ochrony Zdrowia

Czwartek, 22 września

8:30 Rejestracja Uczestników Forum

9:15 Uroczyste otwarcie – wystąpienia Gości Honorowych, Patronów oraz Partnerów;
wręczenie Nagrody za najlepszą prezentację na XVI Forum**SESJA I – METODOLOGICZNA
EUROPEJSKA DROGA DO NOWEGO ŁADU INFORMACYJNEGO****Przewodniczący: Włodzimierz Marciński**

Współprowadzący: Waldemar Sielski

Tytuł sesji świadomie został sformułowany tak szeroko. Dzięki temu zaproszeni Autorzy mogą swobodnie odnieść się do relacji między celami cyfrowej Europy i równoległe powstającymi na świecie zrębami nowego ładu informacyjnego. Mogą np. podjąć próbę oceny miejsca i roli Polski w tych procesach lub zastanowić się nad znaczeniem zaufania i bezpieczeństwa w Agencji Cyfrowej Europy. Szukanie odpowiedzi na takie pytania jest w pełni zasadne i to nie tylko w okresie polskiej prezydencji.

10:00 „Europejska Agenda Cyfrowa a nowe możliwości finansowania sektora ICT po 2014 roku”
dr Detlef Eckert (Dyrektor Dyrekcji C: Koordynacja polityk i strategii, Dyrektoriatu Generalnego „Społeczeństwo Informacyjne i Media” Komisji Europejskiej)**10:25 „Rozwój Teleinformatyki Cyfrowej Europy – część 1, część 2”**
dr inż. Waław Iszkowski (Prezes Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji)**10:50 „Zaufanie i bezpieczeństwo w Europejskiej Agencji Cyfrowej. Od idei do wdrożenia”**
dr Wojciech R. Wiewiórowski (Generalny Inspektor Ochrony Danych Osobowych)

11:15 Przerwa na kawę

**SESJA II
KLUCZOWE, RZĄDOWE I SAMORZĄDOWE PROJEKTY INFORMATYCZNE –
STAN, WYZWANIA, PERSPEKTYWY****Przewodniczący: Bolesław Szafrński**

Współprowadzący: Dariusz Dągiel, Marek Słowikowski

Głównym instrumentem osiągnięcia celów stawianych w Agendzie Cyfrowej Europy są niewątpliwie kluczowe projekty rządowe i samorządowe. Ich skuteczna i skoordynowana realizacja, a nie nawet najlepiej napisane strategie i koncepcje, przesądzi o faktycznym udziale Polski w budowie cyfrowej Europy. Kilka lat temu dużą część Forum poświęciliśmy na zapoznanie Uczestników z przyjętą przez rząd strategią rozwoju społeczeństwa informacyjnego, z celami znowelizowanej ostatnio ustawy o informatyzacji podmiotów realizujących zadania publiczne, z celami Planu Informatyzacji Państwa, itd. Tym razem prelegenci skupią się przedstawieniu stanu najbardziej zaawansowanych projektów, przedstawią sukcesy, ale również wskażą na główne problemy i zagrożenia. Konfrontacja zamierzeń z realnie osiągniętymi efektami będzie głównym celem tej sesji.

Partner sesji – IBM Polska

11:45 „Kluczowe projekty informatyczne MSWiA – uwarunkowania prawne, koncepcyjne i realizacyjne” **dr Zbigniew Olejniczak (Dyrektor Centrum Projektów Informatycznych MSWiA)**

12:00 „System Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej – trzy miesiące po wdrożeniu” **Dariusz Bogdan (Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Gospodarki)**

12:15 „Elektroenergetyczne sieci inteligentne w Europejskiej agendzie cyfrowej” **Tomasz Kowalak (Urząd Regulacji Energetyki)**

12:35 „Kluczowe projekty informatyczne w geodezji i kartografii – uwarunkowania prawne, koncepcyjne i realizacyjne” **Jolanta Orlińska (Prezes Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii)**

12:45 „Wykorzystanie usług sieciowych do integracji działalności administracji publicznej – na przykładzie Geoportal.gov.pl – część 1, część 2” **Dariusz Cieśla, Robert Widz (Intergraph Polska)**

13:00 „Integracja informacyjna i technologiczna projektów służby geodezyjnej i kartograficznej” **Marek Wiśniewski (Infovide-Matrix SA)**

13:25 Przerwa na obiad

14:25 „Kluczowe projekty informatyczne w ochronie zdrowia – uwarunkowania prawne, koncepcyjne i realizacyjne” **Leszek Sikorski (Dyrektor Centrum Systemów Informatycznych Ochrony Zdrowia)**

14:35 „e-Recepta – rewolucja informacyjna w ochronie zdrowia w pigułce” **Grzegorz Gomoła (Hewlett-Packard Polska)**

14:55 „Internetowe Konto Pacjenta – swobodne zarządzanie dokumentacją medyczną” **Piotr Szmolda (Unizeto Technologies SA)**

15:15 „Nowatorski punkt widzenia możliwości analityczno-sprawozdawczych w ochronie zdrowia na przykładzie systemu Elektronicznej Platformy Gromadzenia, Analizy i Udostępniania zasobów cyfrowych o Zdarzeniach Medycznych” **Jakub Kisielewski (Comarch SA)**

SESJA III
ARCHITEKTURY, METODY, TECHNOLOGIE DLA OTWARTEGO, PARTYCYPACYJNEGO
MODELU RZĄDZENIA KRAJEM

Przewodniczący: dr Marek Lipniowiecki

Współprowadzący: Tomasz Domżał, dr inż. Krzysztof Imiełowski

Wytwarzaniu i udostępnianiu nowych usług w ramach tzw. systemów okienkowo-portalowych towarzyszy intensywny rozwój inicjatyw o charakterze społecznościowym, wspierających partycypacyjny model rządzenia krajem. Coraz bardziej zdecydowanie pojawiają się żądania dostosowania prawa oraz architektury (w tym architektury bezpieczeństwa) do tych nowych potrzeb. Inicjatywy te bazują na koncepcjach „reuzycia informacji publicznych”, dla których dotychczas stosowane architektury i technologie – typowe dla ww. systemów „okienkowo-portalowych” – są niewystarczające. Głównym celem sesji będzie zapoznanie Uczestników z rozwiązaniami spełniającymi wymagania dotyczące funkcjonalności i bezpieczeństwa, wynikające z tych nowych potrzeb.

Partner sesji – Comp SA

15:35 „Architektura bezpieczeństwa dla otwartych zintegrowanych systemów administracji publicznej”
Robert Michalski (IBM Polska)

16:00 Przerwa na kawę

16:30 „Koordynacja akcji jak efektywnie wykorzystać różne źródła energii” **Marek Bąkowski (Hewlett-Packard Polska)**

16:55 „Platforma Interoperacyjnych Usług Samorządowych – nowe podejście do udostępniania usług elektronicznych” **Krzysztof Kucz (Sygnity SA)**

17:20 „Nowe i istniejące systemy administracji publicznej w świetle rozporządzenia Krajowych Ram Interoperacyjności” **Paweł Walczak (Microsoft)**

17:35 Przerwa na kawę

18:05 „Współdzielenie usług pomiędzy jednostkami w administracji publicznej”
Jarosław Stępień (Oracle Polska)

18:30 „Efektywna ochrona danych jako skutek wdrożenia systemu Data Loss Prevention”
Maciej Iwanicki (Symantec Poland)

18:55 „System obiegu dokumentów dla obywateli i administracji – praktyczna realizacja strategii budowy społeczeństwa informacyjnego” **Sławomir Szydłowski, Krzysztof Skibicki (Comp SA)**

19:20 Pytania i odpowiedzi do sesji

19:30 Wręczenie Nagrody im. Marka Cara – Sponsorem Nagrody Oracle Polska

19:55 Uroczysta kolacja z wręczeniem upominków za datki na rzecz Fundacji Pomocy Wdowom i Sierotom po Poległych Policjantach

PANEL
„NOC ARCHITEKTÓW” – „ZAWSZE PRZED PÓLNOCĄ”

22:00 „Szyna – nowa nazwa czy nowa idea”

Wprowadzenie tej nocnej sesji do programu Forum, to spełnienie oczekiwań tych Uczestników Forum, którzy cenią sobie aktywne uczestnictwo w merytorycznym, swobodnym i nieskrępowanym ograniczeniami czasowymi „zglobianiu” najbardziej aktualnych problemów. Na początek zajmiemy się

pojęciem szyny. Okazuje się bowiem, że wg wielu projektantów bez szyny nie da się zbudować współczesnego systemu informatycznego. Czy tak jest w istocie? Kanwą dyskusji będą wypowiedzi kilku zaproszonych, bardzo doświadczonych i twórczych architektów systemów informatycznych.

Piątek, 23 września

9:00 Kawa

9:15 Sesje równoległe

SESJA IV A

„FORUM MŁODYCH MISTRZÓW” – EKONOMICZNE ASPEKTY INFORMATYZACJI PAŃSTWA

Przewodniczący: dr Wojciech R. Wiewiórowski

Współprowadzący: Andrzej Sobczak

Sesja pod patronatem Ogólnopolskiego Międzyuczelnianego Seminarium „Problemy badawcze i projektowe informatyzacji państwa”

Ideę tak pomyślanej sesji organizacyjnie wsparł Narodowy Bank Polski. Nie jest to sesja wyłącznie dla młodych, choć merytorycznie właśnie przez nich przygotowana. Dlatego do uczestnictwa w sesji zachęcamy wszystkich Uczestników Forum, którzy są zainteresowani prezentacjami i dyskusją z młodymi mistrzami informatyki.

9:15 „Koszty zaniechania informatyzacji” **prof. dr hab. inż. Wojciech Cellary**
(Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu)

9:40 Prezentacje młodych specjalistów informatyki i zarządzania z uczelnianych kół naukowych i zawodowych

„Zarządcze miary obszaru IT – koszty, efektywność, wydajność, ryzyko” **Michał Bijata**
(Wojskowa Akademia Techniczna)

„Zarządzanie wirtualnym przedsiębiorstwem GMC 2010” **Andrzej Kacperski, Marek Pyra,**
Antoni Rościszewski (Szkoła Główna Handlowa)

„Ponowne wykorzystanie informacji publicznej szansą dla obywateli i przedsiębiorców”
Piotr Krzaczyński (Uniwersytet Łódzki)

„O tym jak systemowo tworzyć duże konstrukcje z małych klocków” **Michał Zając, Piotr Ziolo**
(Centrum Zastosowań Matematyki i Inżynierii Systemów)

„Elektronika drukowana zmienia świat, czyli o wszędobylskiej zdolności zbierania, przetwarzania i prezentowania informacji” **Tomasz Lechowicz** (Centrum Zastosowań Matematyki i Inżynierii Systemów)

„Wielki Kryzys 2.0 i zmiana paradygmatu pieniądza fiducyjnego co czeka nas na drugim, cyfrowym brzegu?” **Alicja Raszowska, dr Kamil Kulesza** (Centrum Zastosowań Matematyki i Inżynierii Systemów)

„Bezpieczeństwo i koszt ochrony statystycznych baz danych wykorzystywanych w jednostkach administracji publicznej” **Łukasz Ślęzak, Jarosław Butanowicz** (Wojskowa Akademia Techniczna)

„Bezpieczeństwo i koszty wdrażania Informatycznych Systemów Zarządzania” **Hubert Szczepaniuk**
(Wojskowa Akademia Techniczna)

„Bezpieczeństwo i interoperacyjność platform integracyjnych warunkami powodzenia biznesu internetowego – charakterystyka oraz podejście do rozwiązania problemu” **Jarosław Wilk**
(Wojskowa Akademia Techniczna)

„icpen” **dr Rafał Witkowski, dr Krzysztof Krzywdziński** (Uniwersytet Adama Mickiewicza)

11:30 Przerwa na kawę

Sesja IV B **„FORUM STRATEGII ROZWOJU SPOŁECZEŃSTWA INFORMACYJNEGO” –** **GDZIE JESTEŚMY W DĄŻENIU DO CYFROWEJ EUROPY?**

Przewodniczący: Dariusz Dagiel

Współprowadzący: Waldemar Sielski

Strategia rozwoju społeczeństwa informacyjnego jest dokumentem ramowym, wymagającym ciągłej oceny, formułowania propozycji modyfikacji i uzupełnień pod kątem celów kluczowych projektów oraz efektywnego, zgodnego z prawem i politykami wspólnotowymi, wykorzystania finansowego wkładu UE oraz środków krajowych. Organizując tę sesję w okresie polskiej prezydencji, nasze Forum może aktywnie oddziaływać wybrane elementy Agendy Cyfrowej Europy.

9:15 Emisja filmu o społeczeństwie informacyjnym (**Infovide-Matrix SA**)

9:35 „Społeczeństwo obywatelskie, społeczeństwo informacyjne a informatyzacja państwa”
Piotr Walesiak (Infovide-Matrix SA)

10:00 „Czy realizacja projektu to dostarczenie narzędzia biznesowego, czy czynnik stymulujący rozwój społeczeństwa informacyjnego?” **dr Zbigniew Olejniczak (Dyrektor Centrum Projektów Informatycznych MSWiA)**

10:25 Wprowadzenie do dyskusji – **Włodzimierz Marciński (Dyrektor Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego w MSWiA, Przewodniczący Komitetu Ekspertów ds. Informatyzacji Rady Europy w Strasburgu)**

11:30 Przerwa na kawę

Sesja IV C **„FORUM POSZUKUJĄCYCH SAMORZĄDOWCÓW” –** **USŁUGI I DOBRE PRAKTYKI DO WZIĘCIA**

Sesja pod Honorowym Patronatem Marszałka Województwa Mazowieckiego

Przewodniczący: dr inż. Kajetan Wojsyk

Współprowadzący: Adam Jan Kępa, Krzysztof Mączewski

Rada Sesji Samorządowej

Agnieszka Aleksiejczuk

Beata Wanic

Mariusz Bogucki

Piotr Jaworski-Grzanka
Krzysztof Kozakowski
Andrzej Sztokfisz

Ubiegłoroczny debiut tej sesji w programie Forum okazał się bezspornym sukcesem. Z przyjemnością informujemy, że sesja na stałe weszła do programu Forum. Sesja „Usługi do wzięcia”, to sposób na spopularyzowanie i upowszechnienie sprawdzonych już „na swoim podwórku” usług. Najciekawsza z zaprezentowanych usług zostanie wyróżniona.

9:15 „E-administracja na Mazowszu – wyzwania i perspektywy” **Krzysztof Mączewski**
(**Geodeta Województwa Mazowieckiego, Dyrektor Departamentu Geodezji i Kartografii Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego**)

9:34 „Intranet miejski” **Krzysztof Zbrożek (Urząd Miejski w Gliwicach)**

9:53 „Wisienka na torcie..., czyli konsola do zarządzania finansami miasta” **Andrzej Feterowski**
(**Urząd Miasta Szczecina**)

10:12 „System do gromadzenia oraz analizy informacji o zużyciu mediów – część 1, część 2”
Tomasz Salachna (Urząd Miasta Częstochowy)

10:31 „Wielokanałowa Platforma w Łódzkim Centrum Kontakt z Mieszkańcami”
Jan Maciej Czajkowski, Jacek Urbaniak (Urząd Miasta Łodzi)

10:50 „„e-Urząd w Łowiczu” drogą do realizacji usług dla mieszkańców” – projekt współfinansowany przez Unię Europejską” **Krzysztof Jan Kaliński (Burmistrz Miasta Łowicza)**

11:09 „System Cyfrowej Łączności Dyspozytorskiej jako przykład kompleksowego rozwiązania dla sektora administracji publicznej” **Bogusław Jękot (Polkomtel SA)**

11:29 Dyskusja

11:45 Przerwa na kawę

12:15 **KOCIOŁ DYSKUSYJNY – ZARZĄDZANIE INFORMACJĄ CZY ZARZĄDZANIE NOŚNIKAMI INFORMACJI**

Przewodniczący: Bolesław Szafranski

Współprowadzący: Kajetan Wojsyk

Każdym nowym koncepcjom i każdej nowej technologii towarzyszą pytania i wątpliwości dotyczące podstaw prawnych, organizacyjnych i ekonomicznych. Istnieje bowiem bardzo wiele trudnych problemów związanych z technicznym i mentalnym przestawieniem się z zarządzania nośnikami na zarządzanie

informacją. Dotyczy to problemów prawnej i organizacyjnej równoważności procedur tradycyjnych i tych realizowanych drogą elektroniczną. Planowane prezentacje wprowadzające odniosą się do formułowanych publicznie zagrożeń i wątpliwości, w tym wynikających z analizy materiałów eksperckich towarzyszących Agendzie Cyfrowej Europy oraz z analizy rozwiązań przyjętych w znowelizowanej ustawie o informatyzacji i w nowej instrukcji kancelaryjnej. **Zapewniamy więc, że znowu w Kotle będzie gorąco.**

„Przetwarzanie informacji w procesie decyzyjnym” **prof. dr hab. Jerzy Kisielnicki**
(**Uniwersytet Warszawski**)

„Zarządzanie informacją czy zarządzanie nośnikami informacji” **Piotr Kołodziejczyk,**
Podsekretarz Stanu MSWiA

„Szara strona mocy e-dokumentu” **Marek Barszczyński (Polska Wytwórnia Papierów**
Wartościowych SA)

„Problemy współistnienia pojęć informacji i nośników informacji w nowej Instrukcji Kancelaryjnej”
Kazimierz Schmidt (MSWiA)

Zakończenie Forum
14:00 Obiad

XVIII FORUM TELEINFORMATYKI

AGENDA

XVIII Forum Teleinformatyki
„Polska w cyfrowej chmurze?”
27-28 września 2012 roku

Centrum Konferencyjno-Szkoleniowe BOSS w Miedzeszynie

Tematem przewodnim tegorocznego Forum będą zagadnienia dotyczące modernizacji funkcjonowania naszego państwa rozpatrywanych zarówno z punktu widzenia polskiej prezydencji, jak i zgodności z celami budowy cyfrowej Europy.

PATRONAT HONOROWY:

dr Michał Boni

Minister Administracji i Cyfryzacji

prof. dr hab. Marcin Pałys

Rektor Uniwersytetu Warszawskiego

dr inż. Waław Iszkowski

Prezes Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji

Marek Woszczyk

Prezes Urzędu Regulacji Energetyki

PATRON FORUM:

Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości

PARTNERZY FORUM:

Hewlett-Packard Polska

Infovide-Matrix SA

Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych SA

Polska Izba Radiodifuzji Cyfrowej

PATRONI MEDIALNI:

Cyfrowa Polska

Czas informacji

Pismo Samorządu Terytorialnego WSPÓLNOTA

Serwis Samorządowy PAP

RADA PROGRAMOWA:

Bolesław Szafrński – Przewodniczący
Profesor Wojskowej Akademii Technicznej, Prezes Milstar

Sławomir Chabros
Prezes BizTech Consulting SA

Dariusz Dągiel
Ekspert – Biuro Informacji Kredytowej

Tomasz Domżał
Doradca Zarządu PWPW SA

dr inż. Krzysztof Imielowski
Doradca Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

Adam Jan Kępa
Senior Project Manager, Pion Banków Komercyjnych, Asseco Poland SA

dr Marek Lipniowiecki
Wicedyrektor Biura Administracyjnego w Rządowym Centrum Legislacji

Włodzimierz Marciński
Pełnomocnik Ministra Administracji i Cyfryzacji ds. Rozwoju Kompetencji Cyfrowych

Paweł Oracz
Dyrektor Departamentu Informatyki w Ministerstwie Finansów

Wiesław Paluszyński
Prezes Trusted Information Consulting

Waldemar Sielski
Przewodniczący Rady Fundacji Multis Multum

Marek Słowikowski
Dyrektor Generalny, Urząd Transportu Kolejowego

Waldemar Szumił
Dyrektor Biura Głównego Architekta w BRE Bank SA

dr Wojciech R. Wiewiórowski
Generalny Inspektor Ochrony Danych Osobowych

Michał Wilbrandt
Dyrektor Pionu Rozwiązań Informatycznych w PWPW SA

dr inż. Kajetan Wojsyk
Zastępca Dyrektora ds. Informatycznych w Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia

Czwartek, 27 września

8:30 Rejestracja Uczestników Forum

9:15 **Uroczyste otwarcie** – wystąpienia Gości Honorowych, Patronów oraz Partnerów;
wręczenie Nagrody za najlepszą prezentację na XVII Forum

**SESJA I – METODOLOGICZNA
CYFROWA CHMURA A DYLEMATY NOWOCZESNEGO PAŃSTWA**

Współprowadzący: Włodzimierz Marciński, Waldemar Sielski

9:45 „Od społeczeństwa informacyjnego do społeczeństwa cyfrowego” **dr Michał Boni,**
Minister Administracji i Cyfryzacji

10:00 „Pogoda w chmurach, chmury nad pogodą” **prof. dr hab. Marek Niezgódka**
(Dyrektor Interdyscyplinarnego Centrum Modelowania Matematycznego
i Komputerowego UW)
Prezentacja w pdf

10:20 Przerwa na kawę

SESJA II
KLUCZOWE, RZĄDOWE I SAMORZĄDOWE PROJEKTY INFORMATYCZNE –
STAN, WYZWANIA, PERSPEKTYWY

Współprowadzący: Wiesław Paluszyński, prof. WAT Bolesław Szafrąński

10:50 „Nowa struktura i nowe podejście do zarządzania projektami realizowanymi z udziałem CPI”

Agnieszka Boboli (Dyrektor CPI Ministerstwa Administracji i Cyfryzacji)

Prezentacja w pdf

BLOK I – MINISTERSTWO GOSPODARKI

11:05 „Wybrane projekty Ministerstwa Gospodarki – uwarunkowania prawne, koncepcyjne i realizacyjne” **Dariusz Bogdan (Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Gospodarki)**

11:20 „Efektywne zarządzanie procesami elektronicznych usług publicznych w chmurze na przykładzie Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej” **Tomasz Matwiejczuk**

(Centrum Informatyki ZETO SA w Białymstoku)

Prezentacja w pdf

BLOK II – GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY

11:40 „Wybrane projekty Głównego Urzędu Statystycznego – uwarunkowania prawne, koncepcyjne i organizacyjne” **Krzysztof Kurkowski (Wiceprezes, Główny Urząd Statystyczny)**

Prezentacja w pdf

11:55 „Nowoczesna infrastruktura teleinformatyczna w urzędzie administracji publicznej – proces transformacji na przykładzie GUS” **Mirosław Szczepkowski (Asseco Poland SA)**

Prezentacja w pdf

12:15 Przerwa na kawę

SESJA II – cd.

BLOK III – CSIOZ Ministerstwa Zdrowia

12:35 „Wybrane projekty w ochronie zdrowia – stan oraz uwarunkowania prawne, koncepcyjne i realizacyjne po roku”

Leszek Sikorski (Dyrektor CSIOZ), dr inż. Kajetan Wojsyk (Zastępca Dyrektora ds. Informatycznych CSIOZ)

Prezentacja w pdf

12:50 „Interoperacyjność projektów centralnych i regionalnych w ochronie zdrowia”

Grzegorz Gomoła (Hewlett-Packard Polska)

Prezentacja w pdf

13:10 „System gromadzenia danych medycznych, wspomaganie rozliczeń i obsługi rejestrów – założenia, ograniczenia, ramy architektoniczne” **Robert Walczyński (Asseco Poland SA),**

Grzegorz Łenczyk (Kamsoft SA)

Prezentacja w pdf

13:30 „Zarządzanie wiedzą w opiece zdrowotnej” **Magdalena Taczanowska (Sygnity SA)**
Prezentacja w pdf

13:50 Przerwa na obiad

<p style="text-align: center;">SESJA III ARCHITEKTURY, METODY, INTEROPERACYJNOŚĆ CYFROWEJ CHMURY</p> <p>Współprowadzący: Marek Słowikowski, Michał Wilbrandt</p> <p>Partner sesji – IBM Polska</p> <p>14:50 „Cloud – innowacyjny model budowy i konsumpcji IT – niezbędne kierunki zmian w architekturze IT w sektorze Publicznym i samorządowym oraz wyzwania z otoczeniem prawnym” Robert Bigos (IBM Polska) Prezentacja w pdf</p> <p>15:15 „Uwolnić informację publiczną! Architektura interoperacyjności i reużytkowania informacji publicznej na przykładzie rozwiązania chmury prywatnej dla administracji” Krzysztof Skibicki (Comp SA) Prezentacja w pdf</p> <p>15:40 „Model usług z chmur prywatnych jako nowe podejście do informatyzacji” Paweł Walczak (Microsoft) Prezentacja w pdf</p> <p>16:05 Przerwa na kawę</p>	<p style="text-align: center;">SESJA IV ARCHITEKTURY I TECHNOLOGIE INFORMATYCZNEGO WSPARCIA ZADAŃ OPERATORA INFORMACJI POMIAROWYCH W ENERGETYCE</p> <p>Współprowadzący: dr inż. Krzysztof Imiełowski, Aleksander Frydrych</p> <p>14:50 „Kompleksowe wykorzystanie metod i technologii teleinformatycznych warunkiem efektywnego zarządzania produkcją i zużyciem energii” Dariusz Bogdan (Podsekretarz Stanu, Ministerstwo Gospodarki) Prezentacja w pdf</p> <p>15:05 „Zarządzanie rynkami energii wymaga źródłowych danych pomiarowych” Marek Woszczyk (Prezes URE)</p> <p>15:15 „Koncepcja, zaawansowanie i uwarunkowania procesu tworzenia OIP” Tomasz Dąbrowski (Dyrektor Departamentu Energetyki, Ministerstwo Gospodarki) Prezentacja w pdf</p> <p>15:40 „Zadania oraz rola OIP w nowym modelu funkcjonowania energetyki” Tomasz Kowalak (Dyrektor Departamentu Taryf, Urząd Regulacji Energetyki) Prezentacja w pdf</p> <p>16:05 „Źródła, gromadzenie i strukturyzacja danych pomiarowych w świetle zadań OIP - rozważania teoretyczne” dr inż. Jan Bogolubow (Prezes Zarządu, Zarządca Rozliczeń SA) Prezentacja w pdf</p> <p>16:30 Przerwa na kawę</p>
<p style="text-align: center;">SESJA V BEZPIECZEŃSTWO (Poufność, Integralność, Dostępność) CYFROWEJ CHMURY</p> <p>Współprowadzący: dr Marek Lipniowiecki, Tomasz Domżał</p> <p>16:30 „Zaawansowane usługi identyfikacji na przykładzie projektu Centralnego Systemu Identyfikacji Uczestników Meczów Piłki Nożnej”</p>	

<p>Marcin Stawarz (PWPW SA) Prezentacja w pdf</p> <p>16:55 „Warstwa ozonowa – bezpieczeństwo ponad chmurami” Maciej Iwanicki (Symantec Poland) Prezentacja w pdf</p> <p>17:20 „Rozwiązania wspierające IT w modelu chmury” Łukasz Formas (F5 Networks/Veracomp) Prezentacja w pdf</p> <p>17:45 Przerwa na kawę</p> <p>18:10 „Ochrona systemów informatycznych przed atakami” Paweł Nogowicz (Evercom) Prezentacja w pdf</p> <p>18:35 Pytania i odpowiedzi do sesji</p>	<p>17:00 „Nowoczesne narzędzia przewidywania skutków funkcjonowania OIP – Wirtualne Rynki Predykcyjne w energetyce” dr Kamil Kulesza (CIAMSE, IBS PAN) Prezentacja w pdf</p> <p>17:25 „Smart Grid – inteligentna technologia czy wartość dla obywateli” Krzysztof Wysocki (Oracle Polska), Andrzej Janowski (Oracle Polska) Prezentacja w pdf</p> <p>17:50 „Problemy niezawodności i bezpieczeństwa systemu gromadzenia i przetwarzania danych pomiarowych” Paweł Pisarczyk (ATM Software)</p> <p>18:15 Dyskusja – „OIP – oczekiwania, bariery, szanse, uwarunkowania”</p>
--	---

19:00 „Społeczeństwo informacyjne w Polsce – zarys historyczny” **Jerzy S. Nowak (Polskie Towarzystwo Informatyczne)**
Prezentacja w pdf

19:15 **Wręczenie Nagrody im. Marka Cara – Sponsorem Nagrody Oracle Polska**

19:30 **Uroczysta kolacja** z wręczeniem upominków za datki na rzecz **Fundacji Pomocy Wdowom i Sierotom po Poległych Policjantach**

PANEL
„NOC ARCHITEKTÓW” – „ZAWSZE PRZED PÓŁNOCĄ”

Prowadzący: prof. WAT Bolesław Szafrąński

Partner panelu – F5 Networks/Veracomp

22:15 „Chmura – Istota, Zagrożenia, Prognozy” – tezy do dyskusji
Bolesław Szafrąński

22:20 „Chmura – Istota, Zagrożenia, Prognozy” – dyskusja

Paniści i sala

Prezentacja Paweł Walczak (Microsoft)
Prezentacja Piotr Walesiak (Infovide-Matrix)
Prezentacja Krzysztof Skibicki (Comp)

23.50 „Chmura – Istota, Zagrożenia, Prognozy” – podsumowanie i rozpoczęcie dyskusji kuluarowych

Piątek, 28 września

9:00 Kawa

9:15 **Sesje równoległe:**

<p>SESJA VI „FORUM MŁODYCH MISTRZÓW” – EKONOMICZNE ASPEKTY INFORMATYZACJI PAŃSTWA</p> <p>Honorowy Patronat sesji: dr Wojciech R. Wiewiórowski, GIODO</p> <p>Sesja pod patronatem Ogólnopolskiego Międzyuczelnianego Seminarium „Problemy badawcze i projektowe informatyzacji państwa”</p> <p>Współprowadzący: dr Wojciech R. Wiewiórowski, dr Kamil Kulesza, prof. SGH Andrzej Sobczak</p> <p>9:15 „Budowa kompetencji cyfrowych w administracji publicznej” dr Wojciech R. Wiewiórowski, GIODO Prezentacja w pdf</p> <p>9:40 Prezentacje młodych specjalistów informatyki i zarządzania z uczelnianych kół naukowych i zawodowych „Zdalny dostęp do Statystycznych Baz Danych a bezpieczeństwo danych jednostkowych” Prezentacja mgr inż. Jarosław Butanowicz i mgr inż. Łukasz Ślęzak „Ontologie, czyli o inteligentnych danych”</p>	<p>SESJA VII „FORUM STRATEGII ROZWOJU SPOŁECZEŃSTWA INFORMACYJNEGO” – ZINTEGROWANA INFORMATYZACJA A IDEA OTWARTEGO RZĄDU</p> <p>Współprowadzący: Włodzimierz Marciński, prof. WAT Bolesław Szafranski</p> <p>Moderator: Borys Stokalski (Infovide-Matrix SA)</p> <p>9:15 „Informatyzacja zintegrowana a idea otwartego rządu – wprowadzenie” Borys Stokalski (Infovide-Matrix SA) Prezentacja w pdf</p> <p>9:35 „Istota informatyzacji zintegrowanej” Andrzej Ręgowski (Podsekretarz Stanu w MAiC) Prezentacja w pdf</p> <p>9:50 „Idea otwartego rządu – pojęcie, cele oraz uwarunkowania ich osiągania” Jan Herbst Prezentacja w pdf</p> <p>10:05 „Informatyzacja zintegrowana w praktyce – doświadczenia ZUS” Dariusz Śpiewak (Członek Zarządu ZUS) Prezentacja w pdf</p>	<p>SESJA VIII „FORUM POSZUKUJĄCEJ ADMINISTRACJI” – USŁUGI I DOBRE PRAKTYKI DO WZIĘCIA</p> <p>Honorowy Patronat sesji: Maciej Żywno, Wojewoda Podlaski</p> <p>Adam Struzik, Marszałek Województwa Mazowieckiego</p> <p>Współprowadzący: Kajetan Wojsyk, Adam J. Kępa, Krzysztof Mączewski</p> <p>9:15 „Bezpieczeństwo w ruchu drogowym – ważny element polityki samorządowej” Marek Bąkowski (Hewlett-Packard Polska) Prezentacja w pdf</p> <p>9:30 „EZD – istota inicjatywy województw. Dobre praktyki i korzyści do wzięcia, czyli czym administracja rządowa może podzielić się z samorządową” Mariusz Madejczyk (Pełnomocnik Wojewody Podlaskiego ds. informatyzacji) Prezentacja w pdf, Magdalena Sawicka (Kierownik Oddziału Rozwoju Systemów Teleinformatycznych, Podlaski Urząd Wojewódzki) Prezentacja w pdf,</p>
---	--	--

<p>Prezentacja Bożena Deka i Andrzej Tolarczyk Technologie GiS jako odpowiedź na problemy związane z planowaniem przestrzennym”</p> <p>Prezentacja Kamil Górecki „Propozycje zastosowań technologii informacyjno-komunikacyjnych w wybranych formach działania administracji”</p> <p>Prezentacja Kamilla Kurczewska Tworzenie rozwiązań informatycznych w oparciu o Customer Driven Development”</p> <p>Prezentacja Maciej Simm „Zarządzanie wymaganiami architektonicznymi”</p> <p>Prezentacja Michał Bijata „Informacja turystyczna: Projekt eFORT”</p> <p>Prezentacja Anna Zubrycka, Krzysztof Światała, Michał Sułkowski „Odsalanie ropy naftowej – modelowanie teoretyczne i numeryczne”</p> <p>Prezentacja Marta Zagórska, dr Wasyl Kovalchuk „Rekonfiguracyjne układy modułowe”</p> <p>Prezentacja Bartłomiej Lubiowski, Aleksandra Niechciał, Przemysław Olszewski „Integracyjne platformy usług elektronicznych w administracji publicznej – koszty i ryzyko związane z nowym modelem bezpieczeństwa”</p> <p>Prezentacja Jarosław Wilk</p> <p>11:25 Podsumowanie dr Wojciech R. Wiewiórowski</p>	<p>10:20 „Informatyzacja zintegrowana w praktyce – doświadczenia Ministerstwa Gospodarki”</p> <p>Sebastian Christow (Dyrektor Departamentu, Ministerstwo Gospodarki) Prezentacja w pdf</p> <p>10:35 „Informatyzacja zintegrowana w praktyce – doświadczenia Ministerstwa Sprawiedliwości” dr Dariusz Szostek (Zespół Ministra Sprawiedliwości ds. Informatyzacji Postępowań, Ministerstwo Sprawiedliwości) Prezentacja w pdf</p> <p>10:50 Dyskusja</p> <p>11:25 Podsumowanie</p>	<p>Łukasz Łakomski (Dyrektor Biura Informatyki, Małopolski Urząd Wojewódzki) Prezentacja w pdf</p> <p>10:30 „Wybrane projekty Mazowieckiego Urzędu Marszałkowskiego – wprowadzenie” Krzysztof Mączewski (Dyrektor, Mazowiecki Urząd Marszałkowski) Prezentacja w pdf</p> <p>10:40 „Modernizacja ewidencji gruntów i budynków oraz konwersja mapy zasadniczej do postaci cyfrowej” Monika Sadzińska (ABM Studio Geodezji i Kartografii Numerycznej) Prezentacja w pdf</p> <p>10:55 „Standaryzacja danych planu zagospodarowania przestrzennego gminy, studium uwarunkowań i planu zagospodarowania przestrzennego województwa” Magdalena Flacha (GISPartner) Prezentacja w pdf</p> <p>11:10 „Założenia integracji i harmonizacji danych geodezyjno-kartograficznych na poziomie powiatu i województwa” Joanna Garcia Ćwik (Comarch SA) Prezentacja w pdf</p> <p>11:25 Pytania, odpowiedzi, podsumowanie dr inż. Kajetan Wojsyk</p> <p>11:30 Przerwa na kawę</p>
--	---	---

KOCIOŁ DYSKUSYJNY
CYFRYZACJA – MODERNIZACJA – PAŃSTWO 2.0

Prowadzący: Michał Jaworski, prof. WAT Bolesław Szafrąński

12:00 „Nowa perspektywa finansowania na lata 2014-2020 – kwestie merytoryczne i organizacyjne”

Andrzej Ręgowski (Podsekretarz Stanu w MAC)

Prezentacja w pdf

12:20 „Najpierw fundament potem chmura”

prof. WAT Bolesław Szafrąński (Wojskowa Akademia Techniczna)

Prezentacja w pdf

12:40 „Sojusz Publiczno-Prywatny – marzenie czy wspólna przyszłość”

Michał Jaworski (Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji)

Prezentacja w pdf

13.00 Komunikat – „Identyfikacja elektroniczna i usługi zaufania w odniesieniu do transakcji elektronicznych”

Andrzej Ruciński (Unizeto Technologies SA)

Prezentacja w pdf

13:15 Komunikat – wnioski z sesji „Forum Strategii Społeczeństwa Informacyjnego”

Borys Stokalski (Infovide-Matrix SA)

13.30 Dyskusja

14.15 Zakończenie Forum

14:20 Obiad

XIX FORUM TELEINFORMATYKI

AGENDA

XIX Forum Teleinformatyki
„Cyfrowa modernizacja Polski”
26-27 września 2013 roku

Centrum Konferencyjno-Szkoleniowe BOSS w Miedzeszynie

PATRONAT HONOROWY:

dr Michał Boni

Minister Administracji i Cyfryzacji

prof. dr hab. Marcin Pałys

Rektor Uniwersytetu Warszawskiego

dr inż. Waław Iszkowski

Prezes Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji

Marek Woszczyk

Prezes Urzędu Regulacji Energetyki

PATRON FORUM:

Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości

PARTNERZY FORUM:

Hewlett-Packard Polska
Infovide-Matrix SA
Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych SA
Sygnity SA

PATRONI MEDIALNI:

CRN
Pismo Samorządu Terytorialnego WSPÓLNOTA
Polska Cyfrowa
Serwis Samorządowy PAP
TOK FM

RADA PROGRAMOWA:

Bolesław Szafranski – Przewodniczący
Profesor Wojskowej Akademii Technicznej, Prezes Milstar
Sławomir Chabros
Prezes BizTech Consulting SA
Dariusz Dagiel
Ekspert – Biuro Informacji Kredytowej
Tomasz Domżał
dr inż. Krzysztof Imielowski
Doradca Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
Adam Jan Kępa
dr Marek Lipniowiecki
Wicedyrektor Biura Administracyjnego w Rządowym Centrum Legislacji
Włodzimierz Marciński
Pełnomocnik Ministra Administracji i Cyfryzacji ds. Rozwoju Kompetencji Cyfrowych,
Lider Cyfryzacji w Polsce
Paweł Oracz
Dyrektor Departamentu Informatyki w Ministerstwie Finansów
Wiesław Paluszyński
Prezes Trusted Information Consulting
Waldemar Sielski
Przewodniczący Rady Fundacji Multis Multum
Marek Słowikowski
Radca Prezesa, Urząd Transportu Kolejowego
Waldemar Szumił
Dyrektor Departamentu Architektury Technologii Informatycznej w BRE Bank SA
Witold Wieteska
Z-ca Dyrektora Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w NBP
dr Wojciech R. Wiewiórowski
Generalny Inspektor Ochrony Danych Osobowych
Michał Wilbrandt
Dyrektor Pionu Rozwiązań Informatycznych w PWPW SA
dr inż. Kajetan Wojsyk
Zastępca Dyrektora ds. Europejskich w Centrum Systemów Informatycznych Ochrony Zdrowia

Czwartek, 26 września

8:30 Rejestracja Uczestników Forum

9:00 **Uroczyste otwarcie** – wystąpienia Gości Honorowych, Patronów oraz Partnerów

SESJA I – METODOLOGICZNA DYLEMATY „CYFROWEGO” PAŃSTWA

Tytuł sesji tradycyjnie jest sformułowany tak szeroko, by zaproszeni Autorzy mogli swobodnie odnieść się do relacji między koncepcjami wykorzystania technologii teleinformatycznych a oczekiwaniami nowoczesnego państwa obywatelskiego.

Współprowadzący: Włodzimierz Marciński, Waldemar Sielski

9:30 „Podstawowe cele nowej perspektywy finansowej Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa”

dr Michał Boni (Minister Administracji i Cyfryzacji)

Prezentacja w pdf

9:55 „Doświadczenia brytyjskiej i polskiej Izby Gospodarczej”

dr inż. Waław Iszkowski (Prezes Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji),

Julian David (Dyrektor Generalny, Intellect – Information Technology Telecommunications and Electronics Association)

Prezentacja w pdf

10:40 Przerwa na kawę

11:10 SESJE RÓWNOLEGŁE

SESJA II KLUCZOWE, RZĄDOWE I SAMORZĄDOWE PROJEKTY INFORMATYCZNE – STAN, WYZWANIA, PERSPEKTYWY

Głównym instrumentem osiągnięcia celów stawianych w Agendzie Cyfrowej Europy oraz w Programie Cyfrowej Polski są niewątpliwie kluczowe projekty rządowe i samorządowe. Ich skuteczna i skoordynowana realizacja, a nie nawet najlepsze strategie i koncepcje, przesądzi o faktycznym udziale Polski w cyfrowym świecie. W tym roku będzie kontynuowany przegląd stanu najważniejszych projektów. Omawiane będą zarówno sukcesy, jak i główne problemy oraz zagrożenia. Prezentacje dotyczące wybranych projektów realizowanych w administracji publicznej będą wygłaszane zarówno przez Zamawiających, jak i Wykonawców.

Współprowadzący:

prof. WAT Bolesław Szafranski,
Tomasz Domżał, Marek Słowikowski.

BLOK I – Ministerstwo Finansów

11:10 „Kluczowe projekty Ministerstwa Finansów – uwarunkowania, prawne, koncepcyjne i realizacyjne”

Jacek Kapica (Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Finansów)

Prezentacja w pdf

11:25 „Rola Studium Projektowego w realizacji projektu Konsolidacja i Centralizacja Systemów Celnych i Podatkowych”

Zbigniew Borowiec, Grzegorz Sobolewski
(Hewlett-Packard Polska)

Prezentacja w pdf

11:45 „ePodatki – proces transformacji administracji podatkowej wykorzystujący rozwiązania typu COTS”

Piotr Żukowski (Sygnity SA)

Prezentacja w pdf

12:05 „Praktyczne aspekty wdrożenia projektu Konsolidacja i Centralizacja Systemów Celnych i Podatkowych”

Krzysztof Demski (IBM Polska)

Prezentacja w pdf

BLOK II – Ministerstwo Pracy i Polityki Społecznej

12:25 „Kluczowe projekty Ministerstwa Pracy i Polityki Społecznej” – uwarunkowania, prawne, koncepcyjne i realizacyjne”

Marek Kulawczyk (Dyrektor Departamentu Informatyki MPiPS)

Prezentacja w pdf

12:40 „Rozwiązania wspierające zarządzanie Rynkiem Pracy – wymagania i wyzwania”

Andrzej Plachta (Sygnity SA)

Prezentacja w pdf

13:00 „Synergia jako efekt konsolidacji narzędzi informatycznych – przykład rozwiązań z obszaru zabezpieczenia społecznego”

Paweł Koziej (Asseco Poland SA)

Prezentacja w pdf

11:10 (równoległe z sesją II)

SESJA IV

INFORMACYJNE SYSTEMY UBEZPIECZENIOWE: ZADANIA, ARCHITEKTURY, TECHNOLOGIE, BEZPIECZEŃSTWO I USŁUGI

Sesja pod Patronatem Ubezpieczeniowego Funduszu Gwarancyjnego

Europejska Agenda cyfrowa nie ogranicza się wyłącznie do administracji publicznej, lecz traktuje procesy modernizacji państwa, zwłaszcza wykorzystujące metody i narzędzia informatyki integralnie, łącznie. Dlatego po ubiegłorocznym sukcesie sesji poświęconej energetyce, program Forum wzbogacamy o dziedzinę ubezpieczeń, mającą istotne znaczenie dla funkcjonowania państwa i bezpieczeństwa obywateli. Informacyjne systemy ubezpieczeniowe, to znaczący segment infrastruktury informacyjnej państwa, który oprócz sprawdzonych wzorców architektonicznych może być źródłem wieloaspektowej wiedzy o społeczeństwie.

Współprowadzący:

Małgorzata Ślepówrońska, Waldemar Szumił.

11:10 Otwarcie sesji

Elżbieta Wanat-Połeć (Prezes UFG)

11:15 „Bazy danych sektora finansowego w aspekcie ograniczania ekspozycji na ryzyko instytucji finansowych”

prof. dr hab. Małgorzata Iwanicz-Drozdowska
Prezentacja w pdf

11:30 „Baza Danych BIK i jej znaczenie dla sektora finansowego”

dr Mariusz Cholewa (Prezes Zarządu Biura Informacji Kredytowej)
Prezentacja w pdf

11:45 „Rola i perspektywy rozwoju bazy ubezpieczeń komunikacyjnych w UFG”

dr hab. Wojciech Bijak, prof. nadzw. SGH
Prezentacja w pdf

12:05 „Nowoczesne rozwiązanie informatyczne HP zwiększające wydajność i bezpieczeństwo w biznesie”

Krzysztof Jamiołkowski (Hewlett-Packard Polska)
Prezentacja w pdf

12:25 „Celem jest ochrona infrastruktury, czy ochrona danych biznesowych?”

Piotr Kluczewaj (Imperva)
Prezentacja w pdf

12:45 „Zastosowania rozwiązań analitycznych dla rynku ubezpieczeniowego i organów administracji Państwowej”

Łukasz Pietrowski, Michał Jabłonka (SAS Institute)
Prezentacja w pdf

13:05 „Realizacja projektu systemu likwidacji szkód w oparciu o platformę zarządzania procesami biznesowymi”

Jan Pirogowicz (Adrenalina Consulting)

13:25 Pytania i odpowiedzi do sesji

13:20 Przerwa na obiad

14:20 SESJA II cd.

BLOK III – Zakład Ubezpieczeń Społecznych

14:20 „Kluczowe projekty Zakładu Ubezpieczeń Społecznych” – uwarunkowania prawne, koncepcyjne i realizacyjne”

Mirosława Boryczka (Członek Zarządu ZUS)
Prezentacja w pdf

14:35 „Nowy Portal Informacyjny dla ZUS – studium przypadku”

Piotr Żurawlow (Sygnity SA)
Prezentacja w pdf

14:55 „Integracja procesów przez Workflow – Elektroniczną Platformę Wymiany Danych”

Maciej Michalski (Asseco Poland SA)
Prezentacja w pdf

15:15 „Nowe możliwości komunikacji Klientów z Zakładem Ubezpieczeń Społecznych”

Sławomir Czaplinski (Asseco South Eastern Europe),

Marcin Grygielski (Interactive Intelligence)

Prezentacja w pdf

15:35 Przerwa na kawę

SESJA III

ARCHITEKTURY, METODY, INTEROPERACYJNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO CYFROWEJ POLSKI

Wytwarzaniu i udostępnianiu usług przez dominujące obecnie tzw. systemy okienkowo-portalowe musi towarzyszyć intensywny rozwój inicjatyw wspierających partycypacyjny model rządzenia krajem. Dotychczas stosowane architektury i technologie – typowe dla systemów „okienkowych” – są niewystarczające. W sesji zostaną przedstawione koncepcje architektoniczne oraz metody budowy systemów informatycznych wychodzące naprzeciw tym nowym potrzebom. Przedstawione zostaną też nowe rozwiązania zapewniania bezpieczeństwa, dedykowane dla procesów informacyjnych powszechnie wspieranych narzędziami i metodami teleinformatycznymi.

Współprowadzący:

dr Marek Lipniowiecki, Wiesław Paluszyński.

16:05 „Ramy architektoniczne rozwiązań infrastruktury dla SI dużej skali”

Wojciech Skurzak (DECSOFT SA)

Prezentacja w pdf

16:30 „Narzędzia efektywnego wsparcia procesów biznesowych w modelu usługowym”

Jan Szymanowski (Bonair SA)

Prezentacja w pdf

16:55 „Podział ról w budowie usług, czyli: niech każdy robi to, na czym się zna”

Paweł Walczak (Microsoft)

Prezentacja w pdf

17:20 „Architektura nowoczesnej platformy analitycznej wspierającej kompleksowe zarządzanie państwem”

Patryk Choroś (SAS Institute)

Prezentacja w pdf

17:45 Przerwa na kawę

18:15 „Wirtualna tożsamość w realnym świecie w obliczu nowych usług zaufania i identyfikacji elektronicznej”

Artur Miękina (PWPW SA)

Prezentacja w pdf

18:40 „Firma, urząd i cyberprzestępcy”

Maciej Iwanicki (Symantec Poland)

Prezentacja w pdf

19:05 „Bezpieczeństwo e-usług realizowanych przez podmioty publiczne”

Paweł Nogowicz (Evercom)

Prezentacja w pdf

19:30 Pytania i odpowiedzi do sesji

19:40 **Wręczenie Nagrody im. Marka Cara – Sponsorem Nagrody Oracle Polska**

19:50 **Uroczysta kolacja** z wręczeniem upominków za datki na rzecz **Fundacji Pomocy Wdowom i Sierotom po Poległych Policjantach**

PANEL
„NOC ARCHITEKTÓW” – „ZAWSZE PRZED PÓLNOCĄ”
BIG DATA – POJĘCIE, ISTOTA, METODY, KONCEPCJE TECHNICZNE

W ubiegłym roku ponownie blisko 100 uczestników, mimo nocnej pory, wzięło aktywny udział w merytorycznym, swobodnym i nieskrępowanym ograniczeniami czasowymi „zglobianiu” istoty cyfrowej chmury. W tym roku będzie omawiane równie frapujące, jeszcze bez polskiej nazwy, pojęcie Big Data. To całkowicie nowa, wymagająca wielu dyskusji, koncepcja przetwarzania i analizy danych.

Prowadzący: prof. WAT Bolesław Szafrąński

„Big Data – pojęcie, istota, metody, koncepcje techniczne, prognozy” **Marcin Chwin (Oracle)**
Prezentacja w pdf

Piątek, 27 września

9:00 Kawa

Sesje równoległe:

SESJA V
„FORUM MŁODYCH MISTRZÓW” –
EKONOMICZNE ASPEKTY INFORMATYZACJI PAŃSTWA

Sesja pod patronatem i dofinansowana ze środków Narodowego Banku Polskiego

Honorowy Patronat sesji:
dr Wojciech R. Wiewiórowski, GIODO

Naukowy Patronat sesji:
Ogólnopolskie Międzyuczelniane Seminarium „Problemy badawcze i projektowe informatyzacji państwa”

Nie jest to sesja wyłącznie dla młodych, choć merytorycznie właśnie przez nich przygotowana. Dlatego do uczestnictwa w sesji są zachęceni wszyscy uczestnicy Forum, którzy są zainteresowani prezentacjami i dyskusją z młodymi mistrzami informatyki.

Współprowadzący:

Adam J. Kępa,
dr Kamil Kulesza,
prof. SGH Andrzej Sobczak.

Jury konkursu:

Maciej Groń,
Adam J. Kępa,
dr Kamil Kulesza,
prof. SGH Andrzej Sobczak,
Witold Wieteska.

9:15 „Informatyzacja gospodarki a konkurencyjność w globalnym otoczeniu”

dr Piotr Boguszewski (Doradca w Instytucie Ekonomicznym NBP, wykładowca na Wydziale Nauk Ekonomicznych UW)

9:40 Prezentacje młodych specjalistów informatyki i zarządzania z uczelnianych kół naukowych i zawodowych

„Gra komputerowa służąca do walki ze stresem pacjentów czynnikiem obniżenia kosztów społecznych i finansowych”

Prezentacja Karol Antczak, Adam Banasiak

„Definiowanie wymagań i ocena ich spełnienia w TOGAF”

Prezentacja Michał Bijata

„Sensor Amplified Perception for Explosives Recognition – nowoczesny, niskokosztowy, system identyfikacji sygnałów magnetycznych pozwalający na identyfikację niewybuchów”

Prezentacja Marcin Kukielka, Jakub Kędzior

„Rola obywatela w niwelowaniu barier ograniczających rozwój e-administracji”

Prezentacja Edyta Kocyk

„Modelowanie i badanie skutków dużych katastrof na przykładzie eksplozji nuklearnych”

Prezentacja Karol Sienkiewicz, Piotr Morawiecki

Media społecznościowe alternatywną formą udostępniania informacji publicznej w urzędzie? Projekt badawczy dotyczący efektywności (w tym ekonomicznej) działania urzędu”

Prezentacja Katarzyna Witosławska, Paweł Kozyra, Michał Sułkowski

„Wykorzystanie portalu społecznościowego do kontaktów z mieszkańcami, na przykładzie Dzielnicy Warszawa Bemowo – korzyści ekonomiczne i społeczne”

Prezentacja Izabela Mazurek

„Modelowanie i symulacja procesów biznesowych – korzyści z zastosowania technologii w ekonomii i zarządzaniu”

Prezentacja Paweł Przytuła, Damian Rodziewicz, Marek Rogala

„Platformy integracyjne źródłem obniżenia kosztów funkcjonowania infrastruktury informacyjnej państwa”

Prezentacja Jarosław Wilk

„Budowa portfela inwestycyjnego w sektorze social lending”

Prezentacja Marcin Gwiazda, Jacek Michałowski, Patrycja Pawłowska, Jakub Pokrywka, Marek Stereńczak, Karol Tyszer, Adam Wilkowski

„Tworzenie planu transportowego aglomeracji miasta Poznania – poszukiwanie kompromisu między wymaganiami ekonomicznymi i organizacyjno-technicznymi”

Prezentacja Natalia Postawa, Krzysztof Mikosz

„Modelowania zaufania jako czynnik ekonomiczny przedsięwzięcia informatycznego”

Prezentacja Piotr Olszewski

„Bitcoin - ekonomiczna i systemowa analiza słabości i określenie kierunków ulepszeń”

Prezentacja Marcin Izbrandt, Michał Piekarczyk

„Podnoszenie poziomu jakości użytkowej usług e-administracji”

Prezentacja Hubert Szczepaniuk

„Minimalizacja kosztów sprzętowych przez optymalizację przydziału zasobów do komponentów w architekturze SOA”

Prezentacja Adrian Woźniak

SESJA VII „FORUM POSZUKUJĄCEJ ADMINISTRACJI” – USŁUGI I DOBRE PRAKTYKI DO WZIĘCIA

Honorowy Patronat sesji:

Maciej Żywno, Wojewoda Podlaski

Adam Struzik, Marszałek Województwa Mazowieckiego

Kazimierz Bujakowski, Prezes GUGiK – Główny Geodeta Kraju

Sesja „Usługi i dobre praktyki do wzięcia”, to sposób na spopularyzowanie i upowszechnienie sprawdzonych już „na swoim podwórku” usług. W tym roku będziemy kontynuować tematykę systemów EZD, ze szczególnym uwzględnieniem potrzeb administracji zespolonej oraz informacyjnej integracji EZD z geo-usługami modułu mapowego. Drugą część sesji dotyczyć będzie Ewidencji Miejscowości, Ulic i Adresów oraz Systemu Informacji o Nieruchomościach, które są świetnym przykładem koniecznej współpracy administracji rządowej i samorządowej.

Współprowadzący:

dr inż. Kajetan Wojsyk,
Krzysztof Mączewski.

9:15 „Infrastruktura dla usług administracji terenowej”

BLOK I – Podlaski Urząd Wojewódzki w Białymstoku

9:30 „Jednolity system EZD Podlaskiego Urzędu Wojewódzkiego w Białymstoku w administracji rządowej RP”

- „Wprowadzenie i obecny stan przedsięwzięcia”

Mariusz Madejczyk (Pełnomocnik Wojewody Podlaskiego)

Prezentacja w pdf

- „Wdrożenie jednolitego systemu EZD PUW w administracji zespolonej na przykładzie wdrożenia w województwie śląskim”

Krzysztof Kulka (Śląski Urząd Wojewódzki w Katowicach)

Prezentacja w pdf

- „Jak skutecznie wdrażać system EZD w administracji publicznej – prawo praktyka”

Magdalena Sawicka (Podlaski Urząd Wojewódzki w Białymstoku)

Prezentacja w pdf

10:15 „Koncepcja integracji informacyjnej i funkcjonalnej systemu EZD i Modułu Mapowego – czyli geo-usługi w systemach dziedzicznych administracji”

Mariusz Madejczyk (Pełnomocnik Wojewody Podlaskiego),

Marek Szulc (Główny Urząd Geodezji i Kartografii)

Prezentacja w pdf

BLOK II - GUGiK

10:45 Wprowadzenie – **Kazimierz Bujakowski (Prezes GUGiK – Główny Geodeta Kraju)**

Prezentacja w pdf

10:50 „Systemy i usługi rejestrów adresowych – EMUiA (Ewidencja Miast, Ulic i Adresów), PRG (Państwowy Rejestr Granic)”

Marcin Leończyk (GUGiK)

Prezentacja w pdf

11:05 „Architektura i Usługi Zintegrowanego Systemu Informacji o Nieruchomościach”

Jarosław Zembrzuski (Z-ca Dyrektora CODGiK)

Prezentacja w pdf

11:20 Pytania, odpowiedzi, podsumowanie

SESJA VI SIEĆ INFORMATYCZNA W SIECI ENERGETYCZNEJ –

Informatyczne wsparcie współdziałania systemów mikrogeneracji energii elektrycznej z krajową siecią energetyczną – uwarunkowania prawno-organizacyjne, architektury, technologie

W ubiegłym roku z sukcesem zadebiutowała na Forum sesja, która uwidoczniła informatyczne potrzeby energetyki w zakresie budowy operatora pomiarowego. W tym roku skupimy uwagę na informatycznych aspektach włączenia systemów mikrogeneracji energii elektrycznej do ogólnokrajowego systemu energetycznego, zwłaszcza problemach informatycznego wsparcia zarządzania tak złożoną strukturą informacyjną.

Współprowadzący:

Aleksander Frydrych,

dr inż. Krzysztof Imiełowski

9:15 „Rola i zadania informatyki w spójnym zarządzaniu systemami mikrogeneracji energii elektrycznej”

Dariusz Bogdan (Podsekretarz Stanu, Ministerstwo Gospodarki)

Prezentacja w pdf

9:30 „Koncepcja rozwiązań regulacyjnych w obszarze współdziałania systemów mikrogeneracji z Krajowym Systemem Energetycznym (KSE)”

dr inż. Tomasz Kowalak (Radca Prezesa URE)

Prezentacja w pdf

9:50 „Uwarunkowania organizacyjno-prawne dla systemów mikrogeneracji energii elektrycznej”
Tomasz Dąbrowski (Dyrektor Departamentu Energetyki, Ministerstwo Gospodarki)

10:10 „Techniczno-ekonomiczne konsekwencje rozwoju systemów mikrogeneracji energii w sieci dystrybucyjnej”
Robert Stelmaszczyk (RWE-Operator)
Prezentacja w pdf

10:30 „Komunikacja i interoperacyjność w sieciach Smart Grid”
Paweł Pisarczyk (Atende Software)
Prezentacja w pdf

10:50 „Architektura i usługi współpracy systemów mikrogeneracji z Krajowym Systemem Energetycznym”

11:10 Dyskusja – „Systemy Mikrogeneracji Energii Elektrycznej – oczekiwania, bariery, szanse, uwarunkowania”

11:30 Przerwa na kawę

KOCIOŁ DYSKUSYJNY MODELE REALIZACJI I KOORDYNACJI CYFROWEJ MODERNIZACJI PAŃSTWA

Każdym nowym koncepcjom i każdej nowej technologii towarzyszą pytania i wątpliwości dotyczące podstaw prawnych, organizacyjnych i ekonomicznych. Planowane prezentacje wprowadzające odniosą się do formułowanych publicznie nowych koncepcji i związanych z nimi szans, zagrożeń i wątpliwości.
Zapewniamy więc, że znowu w Kotle będzie gorąco.

Współprowadzący: redaktor TOK FM, Bolesław Szafrąński.

12:00 Prezentacje wprowadzające:

„Procesy koordynacyjne z doświadczeń uczestnika Forum”
Bolesław Szafrąński (prof. WAT, Przewodniczący Rady Programowej Forum)
Prezentacja w pdf

„Zasady współpracy i koordynacji przedsięwzięć w ramach Programu Zintegrowanej Informatyzacji”
Andrzej Ręgowski (Podsekretarz Stanu w MAiC)
Prezentacja w pdf

12:25 „W czym programy operacyjne i fundusze europejskie nam nie pomogą?”
Michał Jaworski (Wiceprezes PIIT)
Prezentacja w pdf

12:45 Dyskusja panelowa „Modele realizacji i koordynacji”

„Modele realizacji i koordynacji przedsięwzięć informatycznych dużej skali”
Borys Stokalski (Infovide-Matrix SA, PTI)

13:00 Wystąpienia i dyskusja wiodących panelistów

Dariusz Bogdan (Podsekretarz Stanu, Ministerstwo Gospodarki)
Mirosława Boryczka (Członek Zarządu ZUS)
Jacek Gołaczyński (Podsekretarz Stanu, Ministerstwo Sprawiedliwości)
Jacek Jarząbek (Zastępca Głównego Geodety Kraju)
Andrzej Ręgowski (Podsekretarz Stanu, Ministerstwo Administracji i Cyfryzacji)

13:45 Dyskusja w kotle

14:30 Zakończenie Forum

14:35 Obiad

XX FORUM TELEINFORMATYKI

AGENDA

XX Forum Teleinformatyki
„ePolska XX lat później”
25-26 września 2014 roku

Centrum Konferencyjno-Szkoleniowe BOSS w Miedzeszynie

PATRONAT HONOROWY:

dr Rafał Trzaskowski

Minister Administracji i Cyfryzacji

Narodowy Bank Polski

prof. dr hab. Marcin Pałys

Rektor Uniwersytetu Warszawskiego

dr inż. Waław Iszkowski

Prezes Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji

PATRON FORUM:

Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości

PARTNERZY FORUM:

Hewlett-Packard Polska

Intel

Sygnity SA

PATRONI MEDIALNI:

Rzeczpospolita

CRN

Pismo Samorządu Terytorialnego WSPÓLNOTA

Polska Cyfrowa

Serwis Administracyjno-Samorządowy

TOK FM

RADA PROGRAMOWA:

Bolesław Szafrąński – Przewodniczący, Profesor Wojskowej Akademii Technicznej

Sławomir Chabros

Prezes BizTech Consulting SA

Tomasz Domżał

Prezes TDConsulting

dr inż. Krzysztof Imielowski

Prezes Biuro Doradcze MODEM

dr Marek Lipniowiecki

Wicedyrektor Biura Administracyjnego w Rządowym Centrum Legislacji

Włodzimierz Marciński

Pełnomocnik Ministra Administracji i Cyfryzacji ds. Rozwoju Kompetencji Cyfrowych,
Lider Cyfryzacji w Polsce

Paweł Oracz

Dyrektor Departamentu Informatyki w Ministerstwie Finansów

Wiesław Paluszyński

Prezes Trusted Information Consulting, Wiceprezes PIIT

Waldemar Sielski

Przewodniczący Rady Fundacji Multis Multum

Marek Słowikowski

Radca Prezesa, Urząd Transportu Kolejowego

Waldemar Szumiel

Dyrektor Departamentu Architektury Technologii Informatycznej w mBank SA

Witold Wieteska

Zastępca Dyrektora Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w NBP

dr Wojciech R. Wiewiórowski

Generalny Inspektor Ochrony Danych Osobowych

dr inż. Kajetan Wojsyk

Zastępca Dyrektora ds. Europejskich w Centrum Systemów Informatycznych Ochrony Zdrowia

25 września

8:30 Rejestracja Uczestników Forum

8:50 **Uroczyste otwarcie** – wystąpienia Gości Honorowych, Patronów oraz Partnerów

SESJA I – METODOLOGICZNA**OD 0,5 DO 5% PKB**

Tytuł sesji ilustruje wzrost wpływu sektora technologii teleinformatycznych na gospodarczą i cywilizacyjną pozycję naszego kraju. Prelegenci, na podstawie własnych doświadczeń i badań, w autorski sposób odniosą się do relacji między dynamiką tego wzrostu a oczekiwaniami nowoczesnego państwa obywatelskiego.

Współprowadzący: Włodzimierz Marciński, Waldemar Sielski

„Podstawowe cele cyfrowej modernizacji funkcjonowania państwa”

dr Rafał Trzaskowski (Minister Administracji i Cyfryzacji)

Prezentacja w PDF

„Polski sektor finansowy – stan, wyzwania, dylematy”

Krzysztof Pietraszkiewicz (Prezes Związku Banków Polskich)

Prezentacja w PDF

„Zbitki Teleinformatyki”

dr inż. Waław Iszkowski (Prezes PIIT)

Prezentacja w PDF

10:30 Przerwa na kawę

SESJE RÓWNOLEGŁE:**11:00****SESJA II**
SYSTEMY INFORMATYCZNE WIELKIEJ ZMIANY

Forum Teleinformatyki od dwudziestu lat aktywnie uczestniczy we wspieraniu procesów mających na celu modernizację funkcjonowania naszego państwa. Rada Programowa, przygotowując jubileuszową edycję Forum, postanowiła dotychczasowy przegląd projektów realizowanych w poszczególnych działach administracji zastąpić sesją zatytułowaną „Systemy informatyczne wielkiej zmiany”. Sesja ta poświęcona będzie prezentacji najważniejszych systemów, które na trwałe zmieniły sposób funkcjonowania państwa.

Współprowadzący: prof. WAT Bolesław Szafrąński, Paweł Oracz, Marek Słowikowski.

BLOK I – Ministerstwo Finansów

11:00 „Chmura usług publicznych MF w zintegrowanym systemie informacyjnym państwa”
Mirosława Boryczka (Dyrektor Generalny w Ministerstwie Finansów)

11:15 „System e-Deklaracje – e-Państwo »pod strzechami«”
Krzysztof Pietkiewicz (IBM Polska)

11:35 „Od Poltax do GenTax – Program e-Podatki zwieńczeniem 20 lat cyfryzacji procesów podatkowych”
Sławomir Połukord (Sygnity SA)
Prezentacja w PDF

BLOK II – Ministerstwo Gospodarki

11:55 „CEIDG – rejestr czy usługa?! Historia centralizacji i odmiejszczenia”
Dariusz Bogdan (były Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Gospodarki)
Prezentacja w PDF

BLOK III – Narodowy Bank Polski

12:10 „Systemy rozliczeniowe: wczoraj, dziś, jutro”
Adam Tochmański (Dyrektor Departamentu Systemu Płatniczego NBP)
Prezentacja w PDF

BLOK IV – Zakład Ubezpieczeń Społecznych

12:25 „Rola, znaczenie i korzyści z wdrożenia systemu KSI dla funkcjonowania państwa oraz jego ewolucja”
Dariusz Śpiewak (członek Zarządu ZUS)
Prezentacja w PDF

12:40 „Modele aplikacyjne. Czyli kto naprawdę projektuje systemy informatyczne”
Przemysław Skąlecki (Asseco Poland SA)
Prezentacja w PDF

13:00 „KSI od kuchni – czyli od strony systemu i infrastruktury”

Maciej Rowiński (IBM Polska)

Prezentacja w PDF

13:20 „E-geodezja – interoperacyjność danych i usług na przykładzie projektu Geoportal”

Kazimierz Bujakowski (Prezes GUGiK – Główny Geodeta Kraju)

Prezentacja w PDF

11:00 (równoległe z sesją II)

SESJA III

**INFORMACYJNE SYSTEMY UBEZPIECZENIOWE: USŁUGI, ARCHITEKTURY,
WYMIANA DANYCH, BEZPIECZEŃSTWO**

Sesja dedykowana Informacyjnym Systemom Ubezpieczeniowym, które mogą być źródłem sprawdzonych rozwiązań architektonicznych, jak i wieloaspektowej wiedzy o społeczeństwie. Sesja przyczyni się na pewno do lepszego zrozumienia związku między bezpieczeństwem transakcji a zgodną z przepisami prawa wymianą danych.

Współprowadzący: Małgorzata Ślepowrońska, Waldemar Szumiół.

11:00 Otwarcie sesji

Elżbieta Wanat-Poleć (Prezes UFG)

11:05 „Automatyczny system wykrywania nieubezpieczonych posiadaczy pojazdów mechanicznych wspierający kontrole prowadzone przez UFG”

dr hab. Wojciech Bijak, prof. SGH, Piotr Dziel (UFG)

Prezentacja w PDF

11:20 „Znaczenie wymiany danych między BIK i UFG dla bezpieczeństwa transakcji ubezpieczeniowo-bankowych”

dr Mariusz Cholewa (Prezes Zarządu BIK)

Prezentacja w PDF

11:35 „Analiza danych ze źródeł otwartych – cenne źródło informacji”

Mariusz Dzieciątko (SAS Institute)

Prezentacja w PDF

11:55 „Nowy wymiar jakości danych w Ubezpieczeniach”

Wojciech Partyka (Pentacomp Systemy Informatyczne SA)

Prezentacja w PDF

12:15 „Nowoczesne aplikacje mobilne i ich rola w podnoszeniu jakości danych”

Błażej Chodarczewicz (Ascen)

Prezentacja w PDF

12:35 „Jak obsługiwać klientów i kontrahentów (UFG) w dobie rewolucji mobilnej”

Sławomir Chincz (AMG.net Grupa Bull)

Prezentacja w PDF

12:55 Dyskusja

13:35 Przerwa na obiad

14:30 (ciąg dalszy SESJI II)

BLOK V – Ministerstwo Sprawiedliwości

14:30 „System informatyczny Nowa Księga Wieczysta”

Wojciech Hajduk (Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Sprawiedliwości)

Prezentacja w PDF

14:45 „Elektroniczna Księga Wieczysta – Aspekty wdrażania systemu informatycznego świadczącego usługi drogą elektroniczną”

Robert Ciurkot (AMG.net Grupa Bull)

Prezentacja w PDF

SESJA IV ARCHITEKTURY, METODY, INTEROPERACYJNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO CYFROWE

Wytwarzaniu i udostępnianiu usług przez dominujące obecnie tzw. systemy okienkowo-portalowe musi towarzyszyć intensywny rozwój inicjatyw wspierających partycypacyjny model rządzenia krajem. Dotychczas stosowane architektury i technologie – typowe dla systemów „okienkowych” – są niewystarczające. W sesji zostaną przedstawione koncepcje architektoniczne oraz metody budowy bezpiecznych, interoperacyjnych systemów informatycznych wychodzące naprzeciw tym nowym potrzebom.

Współprowadzący: Tomasz Domżał, dr inż. Krzysztof Imiełowski, dr Marek Lipniowiecki.

Partner sesji – Microsoft

15:05 „Przegląd wymogów i możliwości w zakresie realizacji zasad cyberbezpieczeństwa”

Daniel Grabski, Paweł Walczak (Microsoft)

Prezentacja w PDF

15:30 „Kryteria sukcesu, czyli dlaczego projekty e-government w Republice Czeskiej odniosły sukces”

Jacek Pacholczyk (NetIQ-Novell-SUSE)

Prezentacja w PDF

15:55 „Ochrona przed cyberprzestępczością w sektorze publicznym”

Paweł Nogowicz (Evercom)

Prezentacja w PDF

16:20 Przerwa kawowa

16:50 „Profesjonalne narzędzia do współdzielenia plików oraz udostępniania zasobów firmowych poprzez urządzenia mobilne”

Dariusz Mumot (Acronis Germany GmbH)

Prezentacja w PDF

17:15 „Bezpieczeństwo informatyczne imprez masowych na podstawie Olimpiady w Soczi 2014”

Artur Łaszcz (Atos IT Services)

Prezentacja w PDF

17:40 „Długoterminowe przechowywanie dokumentów elektronicznych, czyli bezpieczne dyskowe archiwum cyfrowe”

Arthur Kilian (Imation Europe)

Prezentacja w PDF

18:05 „Hybrydowe wykrywanie nadużyć w sektorze publicznym - europejskie doświadczenia”

Marcin Piotrowski (SAS Institute)

Prezentacja w PDF

18:30 Przerwa kawowa

19:00 „Zgodność systemów teleinformatycznych administracji publicznej z nowymi regulacjami prawnymi UE w zakresie elektronicznej identyfikacji, podpisu elektronicznego i usług zaufania (eIDAS)”

Andrzej Ruciński (Unizeto Technologies SA)

Prezentacja w PDF

19:25 „Obszary zastosowań nowoczesnych technologii rozpoznawania i zamiany mowy na tekst w administracji publicznej”

Piotr Radliński (SmartMobile)

19:35 Pytania i odpowiedzi do sesji

19:45 Wręczenie Nagrody im. Marka Cara – **Sponsorem Nagrody Exatel SA**

19:55 **Kolacja**

Wręczenie upominków za datki na rzecz Fundacji Pomocy Wdowom i Sierotom po Poległych Policjantach

26 września

9:00 Poranna kawa

SESJE RÓWNOLEGŁE:

SESJA V
„FORUM MŁODYCH MISTRZÓW” –
EKONOMICZNE ASPEKTY INFORMATYZACJI PAŃSTWA

„Projekt realizowany z Narodowym Bankiem Polskim w ramach programu edukacji ekonomicznej”

Sesja pod patronatem i dofinansowana ze środków Narodowego Banku Polskiego i Ministerstwa Finansów

Honorowy Patronat sesji:
dr Wojciech R. Wiewiórowski, GIODO

Naukowy Patronat sesji:
Ogólnopolskie Międzyuczelniane Seminarium „Problemy badawcze i projektowe informatyzacji państwa”

Nie jest to sesja wyłącznie dla młodych, choć merytorycznie właśnie przez nich przygotowana. Dlatego do uczestnictwa w sesji są zachęceni wszyscy uczestnicy Forum, którzy są zainteresowani prezentacjami i dyskusją z młodymi mistrzami informatyki.

Współprowadzący:

dr Kamil Kulesza,
prof. SGH Andrzej Sobczak,
Witold Wieteska,
dr Wojciech R. Wiewiórowski.

Jury konkursu:

dr Kamil Kulesza,
Włodzimierz Marciński,
Paweł Oracz,
prof. SGH Andrzej Sobczak,
Witold Wieteska,
dr Wojciech R. Wiewiórowski.

9:15 „Pieniądz i jego kreacja”

Dobiesław Tymoczko

(Zastępca Dyrektora Departamentu Stabilności Finansowej NBP, wykładowca SGH)

9:40 Prezentacje młodych specjalistów informatyki i zarządzania z uczelnianych kół naukowych i zawodowych

„Health eConnect – Twój medyczny doradca” **Mateusz Nowotka, Tomasz Wiśniewski**

Prezentacja w PDF

„Aplikacja usprawniająca proces przygotowywania oraz wstępnego opracowywania wyników badań statystycznych statystyki publicznej” **Jakub Kluczewski, Tomasz Kozłowski, Hubert Furmanek, Bartosz Boniecki, Dominik Mikuła**

Prezentacja w PDF

„Weryfikacja opłacalności wdrażania rozwiązań e-administracji – EZD a wydatki na papier i toner w urzędzie” **Anna Zubrycka, Wojciech Zmudczyński, Ewa Łuniewska,**

Aleksandra Brzezińska, Paulina Zajęc

Prezentacja w PDF

„Innowacyjne wizytówki, czyli zawsze aktualne wizytówki, które wymieniasz zbliżając do siebie telefony” **Łukasz Bojarski**

Prezentacja w PDF

„Samoobrona architektury korporacyjnej” **Edyta Kocyk, Maciej Osieński**

Prezentacja w PDF

„Rozpoznawanie mowy w aplikacjach multiplatformowych” **Maciej Biesek, Katarzyna Kałek, Dariusz Lasecki**
Prezentacja w PDF

„Wdrożenie Programu Zintegrowanej Informatyzacji Państwa na przykładzie jednostki samorządowej Warszawa Bemowo. Szanse i zagrożenia.” **Izabela Mazurek, Joanna Paklepa**
Prezentacja w PDF

„Wykorzystanie własności modelu kratowego do obniżenia kosztów mechanizmów ochrony danych” **Jarosław Wilk**
Prezentacja w PDF

„Knocker – Przenosimy gry do fizycznego świata” **Kuba Orlik, Pola Mikołajczak, Michał Trzeciak**
Prezentacja w PDF

„Definiowanie wymagań i ocena ich spełnienia w projektach polskiej administracji publicznej”
Michał Bijata
Prezentacja w PDF

projekt MIT: „Badania nad crowdsourcingiem, czyli dlaczego często lepiej jest zapytać tłum niż ekspertów?” **Wojciech Łoński, Andrzej Szelemej, Jan Woźnica, Michał Chemijewski**
Prezentacja w PDF

projekt LAS: „Jak zmierzyć niemierzalne, czyli wybrane aspekty metod statystycznych rozwijanych dla potrzeb wielkoobszarowej inwentaryzacji leśnej” **Bartosz Sobolewski, Adrian Radoń, Piotr Morawiecki, Barbara Sozańska**
Prezentacja w PDF

„Wybrane problemy bezpieczeństwa informacyjnego państwa” **Hubert Szczepaniuk**
Prezentacja w PDF

SESJA VI

„FORUM NOWYCH IDEI” – „INTELIĞENTNE MIASTO – SMART CITY”

Postęp w dziedzinie technologii teleinformatycznych jest tak duży, że postanowiliśmy na stałe wprowadzić do programu sesję – Forum Nowych Idei. W tym roku uwagę skupimy na zagadnieniach dotyczących problematyki tzw. Inteligentnych miast. Pojęcia i koncepcje związane z inteligentnymi miastami już od kilku lat funkcjonują w różnych środowiskach, tym niemniej nadal wymagają nowych uregulowań prawno-organizacyjnych i przede wszystkim architektoniczno-technologicznych.

Współprowadzący: Wiesław Paluszyński, Marek Bąkowski.

9:15 „Komunikacja społeczna w miastach przyszłości – aspekt informacyjny”
Marek Bąkowski (Hewlett-Packard Polska)

9:40 „Inteligentne miasta – to nie tylko rozwiązania informatyczne. Przykłady i zastosowania grywalizacji w miastach przyjaznych dla swoich mieszkańców”.
Artur Mróz
Prezentacja w PDF

10:00 „Inicjatywa Inteligentnych miast”
dr Sławomir Kopec (AGH w Krakowie)
Prezentacja w PDF

10:20 „Nowy Styl IT”
Piotr Zacharek (Hewlett-Packard Polska)
Prezentacja w PDF

10:45 „Budowa infrastruktury inteligentnego pomiaru na przykładzie pilotażowych projektów realizowanych przez PGE Dystrybucja”
dr Tomasz Rozwałka (PGE Dystrybucja SA)
Prezentacja w PDF

11:10 „Polskie Miasto Przyszłości”
Katarzyna Węglińska (Samsung Electronics Polska)

11:35 Dyskusja

SESJA VII

„FORUM POSZUKUJĄCEJ ADMINISTRACJI” – USŁUGI I DOBRE PRAKTYKI DO WZIĘCIA

Honorowy Patronat sesji:

Maciej Żywno, Wojewoda Podlaski

Adam Struzik, Marszałek Województwa Mazowieckiego

Kazimierz Bujakowski, Prezes GUGiK – Główny Geodeta Kraju

Dyrektor Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego

Sesja „Usługi i dobre praktyki do wzięcia”, to sposób na spopularyzowanie i upowszechnienie sprawdzonych już „na swoim podwórku” usług. W tym roku będziemy kontynuować tematykę systemów EZD. Druga część sesji dotyczyć będzie informatycznego wsparcia współpracy państwowej służby geodezyjnej, geologicznej i hydrogeologicznej z terenowymi podmiotami administracji rządowej i samorządowej.

Współprowadzący: dr inż. Kajetan Wojsyk, Mariusz Madejczyk.

Partner sesji – Evercom

9:15 „EZD w chmurach – nowe możliwości i dobre praktyki”

Paweł Nogowicz (Evercom)

Prezentacja w PDF

9.45 Blok EZD

- „Zmiany wynikające z nowelizacji ustawy o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne oraz niektórych innych ustaw”

Justyna Duszyńska (Dyrektor Departamentu Informatyzacji MAC)

Prezentacja w PDF

- „Elektroniczne zarządzanie dokumentacją w administracji publicznej – stan obecny oraz plany rozwojowe systemu EZD PUW”

Mariusz Madejczyk (Pełnomocnik Wojewody Podlaskiego)

Prezentacja w PDF

- „Wdrożenie EZD w Ministerstwie Administracji i Cyfryzacji – pierwsze wnioski i rekomendacje”

Daniel Kasprzak (Dyrektor Biura Dyrektora Generalnego MAC)

Prezentacja w PDF

- „Praktyczne aspekty i mechanizmy zarządzania cyklem życia dokumentów elektronicznych – od powstania do archiwizacji”

Magdalena Sawicka (Podlaski Urząd Wojewódzki w Białymstoku)

Prezentacja w PDF

10.40 Blok GUGiK

- „Uniwersalny Moduł Mapowy w Systemie Powiadamiania Ratunkowego – stan, istota i zasady współpracy”

Marek Szulc (GUGiK)

Prezentacja w PDF

11.10 Blok PIG-PIB

- „Dostęp do informacji hydrogeologicznej w Zintegrowanym Systemie Informatycznym PIG-PIB”

Roman Smółka (I Zastępca Dyrektora PIG-PIB)

Prezentacja w PDF

11:25 „Jawność obrad rad miejskich i rad powiatów w Polsce”

Piotr Sitniewski (Fundacja FCIS)

Prezentacja w PDF

11:40 Pytania, odpowiedzi, podsumowanie

11:45 Przerwa na kawę

KOCIOŁ DYSKUSYJNY „XXV LAT – NOWE WYZWANIA, NOWE METODY”

Uczestnicy Forum będą mieli okazję skonfrontować swoje oczekiwania i prognozy dotyczące najbliższych, informatycznych lat z poglądami zaproszonych panelistów. Każdym nowym koncepcjom i każdym nowym metodom towarzyszą pytania i wątpliwości dotyczące podstaw prawnych, technicznych, organizacyjnych i ekonomicznych. Forum aktywnie przez wszystkie lata upowszechniało wiedzę na ten temat. Dlatego planowane prezentacje wprowadzające skupią się na formułowanych na Forum wnioskach dotyczących szans, zagrożeń i wątpliwości. **Zapewniamy więc, że znowu w Kotle będzie gorąco.**

12:15 Wykłady wprowadzające do panelu:

„Wybrane wyzwania nowej perspektywy finansowej z perspektywy Forum”

Bolesław Szafrński (prof. WAT, Przew. Rady Programowej Forum)

Prezentacja w PDF

„Wybrane wyzwania nowej perspektywy finansowej z perspektywy Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji”

Krzysztof Król (Społeczny Doradca Prezydenta RP, Przew. Rady PIIT)

„Polska Cyfrowa – przyjazne i sprawne państwo dla obywateli i przedsiębiorców”

Iwona Wendel (Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Infrastruktury i Rozwoju)

Prezentacja w PDF

13:00 Wystąpienia i dyskusja panelistów:

Dariusz Bogdan (Wiceprezes Zarządu GAZ SYSTEM SA), **Roman Dmowski** (Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Administracji i Cyfryzacji), **Wojciech Hajduk** (Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Sprawiedliwości), **Krzysztof Król** (Społeczny Doradca Prezydenta RP), **Tomasz Szubiela** (Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych), **Dariusz Śpiewak** (Członek Zarządu ZUS), **Iwona Wendel** (Podsekretarz Stanu w MIR).

Moderator: **Borys Stokalski (PTI)**

14:15 Oczekiwany koniec dyskusji w kotle

14:30 Zakończenie Forum

14:35 Obiad