

I FORUM TELEINFORMATYKI

Agenda

I Rządowego Forum Teleinformatyki Wiosna'95
„Zarządzanie Wielkimi Projektami”
23-26 marca 1995 roku

Centrum Szkolenia Policji w Legionowie

23 marca

Otwarcie Forum

16.00 Rejestracja

18.45 Otwarcie I Rządowego Forum Teleinformatyki przez Pana Marka Cara

19.00 Spotkanie powitalne

24 marca

„Strategie i wielkie projekty rządowe” – Informacje i szkolenie

9.00 Prezentacja raportu z I Kongresu Informatyki Polskiej

11.45 Raport z prac Rady Koordynacyjnej ds. Teleinformatyki przy Prezesie Rady Ministrów

13.00 Obiad

14.30* Stan i potrzeby prowadzonych wielkich projektów w Administracji Publicznej; „czego unikać? – co wykorzystać” – dyskusja panelowa projektów w Administracji Publicznej;

Animatoryzy i moderatorzy – Andrzej Florczyk, Dariusz Kupiecki, Konrad Makomaski

Ministerstwo Finansów – projekt POLTAX Bull Polska

Ministerstwo Pracy i Polityki Socjalnej – projekt ALSO Coopers & Lybrand

*Podsumowanie – realizacja wielkich projektów – wnioski robocze – Pan Andrzej Gogolewski

17.00 Informacja o światowych nowościach z CeBit'95

18.30 Zawody w pływaniu oraz jazda na gokartach

19.45 Pokazy sprawnościowe Centrum Szkolenia Policji

Kolacja

25 marca

„Wielkie projekty w Polsce i na świecie”

Prezentacje

8.30 Dokonania i doświadczenia firm w prowadzeniu wielkich projektów informatycznych:

Rodan-System – Projekt w Sejmie

Unisys-Unilot – Realizacja projektu elixir dla KIR S.A.

EDS – Praktyka outsourcingu na przykładzie Systemu Rejestracji Pojazdów i Ewidencji Kierowców w Wielkiej Brytanii

Anderson Consulting – Doświadczenia w prowadzeniu dużych projektów

Hogan & Hartson – Zamówienia publiczne w USA i w Polsce

Multitrade/Grupa Antares – Szkolenia projektowe oraz polska metodyka w projektach

14.00 Obiad

15.00 Dokonania i doświadczenia firm w prowadzeniu wielkich projektów informatycznych:

Oracle – Projekty w administracji państwowej

Hewlett-Packard – Korporacyjny system informacyjny

Digital – System informatyczny administracji rządowej, na przykładzie Urzędu Kanclerskiego w Austrii

Computer Associates – Integracja wielkich systemów a standardy

IBM – Podsumowanie – filozofia i pragmatyka prowadzenia wielkich projektów informatycznych

20.00 Uroczysta kolacja

Loteria fantowa

Dochód z loterii przeznaczony będzie na realizację programu „Internet dla Szkół”

26 marca

Dzień warsztatowy

Wyjaśnienie zasad i organizacji warsztatów

9.30 Warsztaty projektowe I

Firma:

Rodan System – „Wyszukiwanie informacji i zarządzanie dokumentami w środowiskach biurowych”

EDS – „Przyszłość Systemu Rejestracji Pojazdów i Ewidencji Kierowców w Polsce”

Unisys-Unilot – „Mission Critical Projects”

Digital – „Organizacja projektu pod klucz na przykładzie Centralnego Rejestru Skazanych”

12.00 Warsztaty projektowe II

Firma:

Unisys-Unilot – „Praktyczne aspekty zarządzania projektami” – Centrum Onkologii

Anderson Consulting – „Integracja działalności gospodarczej: harmonizowanie kadr, procesów i technologii ze strategią działalności”

Multitrade/Grupa Antares – „Komunikacja w projektach informatycznych”

14.15 Zakończenie Forum

14.30 Obiad

II FORUM TELEINFORMATYKI

Agenda

II Rządowego Forum Teleinformatyki

„Internet jako narzędzie promocji Polski w świecie”

3-5 października 1996 roku

Centrum Szkolenia Policji w Legionowie

Rada Programowa Forum:

Włodzimierz Marciński – Ministerstwo Spraw Zagranicznych

Wojciech Hałka – Ministerstwo Łączności

Borys Czerniejewski – Komitet Badań Naukowych

Marek Car – Polska Społeczność Internetu

3 października

16.00 Rejestracja
17.30 Uroczyste otwarcie Forum
Wystąpienia Honorowych Gości:
Esther Dyson
Waldemar Pawlak

19.30 Bankiet

4 października

9.00 Omówienie stanu zastosowań Internetu w Polsce:

Referat wprowadzający – **dr Andrzej W. Jankowski** – RKT, PJWSTK
„Droga do polskiej Narodowej Infrastruktury Internetowej”

Wystąpienia:

Borys Czerniejewski – Komitet Badań Naukowych – Ministerstwa Łączności
Prof. Włodzimierz Gogołek – Polska Agencja Prasowa
Bogusław Dziarnowski – Ministerstwo Przemysłu i Handlu
Andrzej Jankowski – Ministerstwo Spraw Zagranicznych
Zbigniew Chwaliński – KG Policji
Jacek Gajewski – Internet dla Szkół
Danuta Straszynska – Urząd Kultury Fizycznej i Turystyki
Prof. Andrzej Wierzbicki – „Promocja Polski w świecie za pośrednictwem stron www” – konkurs

14.00 Obiad

15.00 Prezentacje dostawców:

Referat wprowadzający – „Internet: po co?, gdzie?, jak?” (**Tomasz Kokowski – PSI**)

Operatorzy krajowi:

Polpak (TP SA) – „Doświadczenia TP SA z fazy wdrożeń usługi Internet”
Telbank – „Usługi w sieci BPTNet (Internet) na tle innych usług świadczonych przez BPT Telbank SA”
NASK – „Zakres usług w sieci NASK”

17.15 Panel dyskusyjny: „Internet jako narzędzie promocji Polski w świecie”

Wystąpienia:

Maciej Lewandowski – Konsul Generalny RP w Strasburgu
Jerzy Sychut – Sztokholm – „Promocja Polski w Internecie – spojrzenie z zewnątrz”

Dyskusja panelowa, z udziałem:

Małgorzaty Kozłowskiej – KBN, Włodzimierza Gogołka – PAP, Bogusława Majewskiego – MSZ,
Bogusława Dziarnowskiego – SUSI, Wojciecha Bogusza – UW, Andrzeja Wierzbickiego, Witolda
Karczewskiego, Marka Cara – PSI

20.00 Uroczysta Kolacja

5 października

9.00 Narzędzia softwarowe:

Microsoft – „Narzędzia Microsoft dla Internet/Intranet”
SCO – „Internetowe serwery SCO”
Netscape (ATM) – „Narzędzia Internetu firmy Netscape Communications”
IBM – „Oferta IBM w zakresie oprogramowania dla Internetu”

Intergraph – „Zastosowanie technologii Active CGM w środowisku Internet”
Novell

12.00 Rozwiązania bazodanowe dla Internetu:

Oracle – „Oracle w Internecie - nam można zaufać”

Informix – „Technologia Informix dla cyberprzestrzeni”

Microsoft – „SQL Server Internet/Intranet”

13.30 Obiad

14.30 Rozwiązania sprzętowe:

Hewlett-Packard – „Podejście systemowe firmy Hewlett-Packard do komercyjnych zastosowań Internetu”

ATM – „Internet, Intranet, Extranet – najnowsze rozwiązania w ofercie ATM”

Intergraph – „Kompleksowe rozwiązanie sprzętowe firmy Intergraph dla Internetu i Intranetu”

Rank Xerox – „Hardcopy w Internecie”

oraz **SUN, Digital, Rank Xerox**

18.00 Obraz najbliższej przyszłości

„Ogólne omówienie różnic w zaawansowaniu zastosowań w Polsce i na świecie” (**Maciej Uhlig**)

„Handel w sieci – podobieństwa i różnice” (**Andrzej Górciel – GW**)

„Usługi providerów komercyjnych – synteza ofert i prognozy rozwoju” (**Polska OnLine – Sławomir Kulągowski**)

20.00 Bankiet

Tematy warsztatów – 5 października:

9.30 **Hewlett-Packard** – „Case study zabezpieczenia serwerów WWW HP Virtual Vault”

11.30 **SCO** – „Parametry i konfiguracja serwerów SCO dla Internetu”

14.30 **Informix** – „Informix SURF”

16.30 **Oracle** – „Aplikacje dla Internetu w 5 minut”

III FORUM TELEINFORMATYKI

Agenda

III Forum Teleinformatyki

„Bezpieczeństwo systemów teleinformatycznych”

22-23 października 1997 roku

Centrum Szkolenia Policji w Legionowie

Honorowy Patronat:

Biuro Bezpieczeństwa Narodowego

Gość Honorowy – **Peter Galant – Dyrektor Biura Bezpieczeństwa NATO**

Patronat prasowy:

PC Kurier

TELEINFO

Rada Programowa:

Wiesław Paluszyński – Przewodniczący – PWPW

Zbigniew Chwaliński – KGP

Tomasz Domżał – MSWiA

Maciej Faliński – BBN
Andrzej Florczyk – KBW
Tomasz Kokowski – PSI
Dariusz Kupiecki – MSWiA
Bogusław Kusina – UOP
Marek Lipniowiecki – CZPP
Włodzimierz Marciński – MSZ
Bolesław Szafrąński – WAT
Lech Szukszta – NBP

22 października

8.00 Rejestracja

9.00 Otwarcie Forum

Marek Siwiec – Szef BBN

Peter Galant – Dyrektor Biura Bezpieczeństwa NATO

9.45 Referat wprowadzający – **Bolesław Szafrąński** „Omówienie obszarów zagrożenia, wspólna polityka ochrony danych”

10.45 „Zagadnienia organizacyjno-prawne bezpieczeństwa” – prowadzenie Tomasz Domżał
„Rozwiązania systemowe w NATO oraz problemy organizacji rynku usług w zakresie bezpieczeństwa” –
David Krauford – oficjalny przedstawiciel NATO

11.15

„Ochrona systemów informatycznych, procedury bezpieczeństwa (przegląd rozwiązań)” –

Tomasz Domżał

„Elementy praktyczne budowy wspólnej polityki ochrony danych” – **Jerzy Bęczkowski**

12.30

„Sieci teleinformatyczne a przestępczość” – **Krzysztof Jan Jakubski**

„Aktualne prawodawstwo, omówienie ustawy o ochronie danych osobowych” – **Dariusz Kupiecki**

14.00 Obiad

15.00-18.30

„Zagadnienia organizacyjne i techniczne ochrony informacji” – wprowadzenie – **Mieszko Ciepliński**

„Metody ochrony statystycznych baz danych” – **Agnieszka Boboli**

16.00

„Miejsce i rola kryptografii w tworzeniu i realizacji Polityki Zabezpieczeń” – **Janusz Cendrowski**

17.15

„Techniczne środki ochrony przed nieuprawnionym dostępem” – przegląd – **Janusz Luks**

„Ochrona przed niekontrolowaną emisją informacji” – **Hans-Georg Wolf**

18.30

Panel dyskusyjny prowadzony przez Wiesława Paluszyńskiego

20.00 Kolacja

23 października

8.45

„Zabezpieczenia systemów operacyjnych, baz danych i aplikacji”

„Pojęcia i mechanizmy ochrony danych w systemach informatycznych” – **Piotr Carlson**

Prezentacja firmy **IBM**

„Architektura systemów bezpieczeństwa” – **Krzysztof Bulaszewski**

10.00

Prezentacja firmy **Digital, Hewlett-Packard**

Prezentacja firmy **Siemens-Nixdorf**

„Komputer PC z kartą chipową – sposób na ochronę danych w systemach komputerowych” – **Tadeusz**

Pękacz, Sylwester Grzebiń

11.15

Prezentacja firmy **Compaq**

Prezentacja firmy **Informix**

„Bezpieczeństwo baz danych Sybase” – **Mariusz Chmielewski, Sybase**

12.30

Prezentacja firmy **Novell**

BORDERMANAGER – „Kompleksowe, bezpieczne i wydajne połączenie z Internetem” –

Dariusz Leonarski

Prezentacja firmy **SCO**

Prezentacja firmy **EDS**

„Ochrona wartości informacji” – **Jacek Stryczyński, Wacław Iszkowski**

13.45

Prezentacja firmy **SUN**

Prezentacja firmy **CA**

14.15 Obiad

15.00

„W kierunku bezpiecznego Internetu” – prowadzenie **Tomasz Kokowski – PSI**

„Zagrożenia w Internecie” – przegląd i krótkka charakterystyka

„Narzędzia kryptograficzne w Internecie”

16.30

„Electronic Commerce – przyszłością handlu” – **Dariusz Wichniewicz**

„Standard bezpiecznych transakcji – omówienie **Europay**”

17.30

Prezentacja firmy **Microsoft**

„Bezpieczeństwo systemów operacyjnych aplikacji internetowych” – prezentacja firmy **ATM**

„Jakość zabezpieczeń kryptograficznych” – **Michał Kasprzak, Roman Szwed**

18.45

Prezentacja firmy **NASK**

„Bezpieczne rozwiązania sieci rozległych dla administracji w warunkach polskich”

19.30 Zakończenie

19.45 Bankiet

IV FORUM TELEINFORMATYKI

Agenda

IV Forum Teleinformatyki

„Dokument elektroniczny - zarządzanie i praca grupowa”

16-17 września 1998 roku

Centrum Szkolenia Policji w Legionowie

Honorowy Patronat:

Janusz Tomaszewski – Wiceprezes Rady Ministrów, Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji
Hanna Gronkiewicz-Waltz – Prezes Narodowego Banku Polskiego

Patronat Prasowy:

PCKurier, TELEINFO

Rada Programowa:

Przewodniczący Wiesław Paluszyński – Wiceprezes Państwowej Wytwórni Papierów Wartościowych
Zbigniew Chwaliński – Dyrektor Biura Łączności i Informatyki Komendy Głównej Policji
Janina Derwiszyńska – Wicedyrektor Departamentu Informatyki Ministerstwa Finansów
Tomasz Domżał – Szef Zespołu Kontroli Zewnętrznej Giełdy Papierów Wartościowych
Andrzej Faliński – Doradca Szefa Biura Bezpieczeństwa Narodowego
Andrzej Florczyk – Dyrektor Zespołu Informatyki Wyborczej w Krajowym Biurze Wyborczym
Krzysztof Imielowski
Dariusz Kupiecki – Dyrektor Naczelny ds. Informatyki w T.U. Allianz Polska SA
Bogusław Kusina – Specjalista C4I2/EW oraz ITSec
Marek Lipniowiecki – Zastępca Dyrektora Biura Informatyki w Centralnym Zarządzie Poczty Polskiej
Miroslaw Machalski – Zastępca Dyrektora Biura Bezpieczeństwa Łączności i Informatyki w UOP
Włodzimierz Marciński – Radca w Przedstawicielstwie RP Przy Unii Europejskiej w Brukseli
Bolesław Słomian – Dyrektor Departamentu Rejestrów Państwowych Łączności i Informatyki MSWiA
Bolesław Szafranski – Profesor Wojskowej Akademii Technicznej
Lech Szukszta – Dyrektor Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w Narodowym Banku Polskim

16 września

8.30 Rejestracja

9.15 Uroczyste otwarcie Forum, wystąpienia programowe

Ryszard Kokoszcyński – Wiceprezes NBP

Krzysztof Laga – Podsekretarz Stanu w MSWiA

9.45 Komunikat na temat przygotowań do 2. Kongresu Informatyki Polskiej – **Wacław Iszkowski**

10.00 Przerwa

10.20 Dokument elektroniczny – co to jest? – gospodarz sesji Lech Szukszta
„Problemy wprowadzania gospodarki elektronicznej (EC) w Polsce” **Lech Szukszta**

10.40 „Organizacja i upowszechnianie EC/EDI w Polsce” **Jan Salamończyk**

11.00 „Definicja prawna dokumentu elektronicznego” **Tadeusz Kubiak**

11.20 Przerwa

11.50 „Dokument elektroniczny w bankach” **Paweł Łysakowski**

12.10 „Uwierzytelnianie i niezaprzeczalność dokumentów elektronicznych” **Janusz Cendrowski**

12.40 „Uwarunkowania organizacyjne i techniczne wdrażania systemów EDI – bariery i trendy rozwoju”
Katarzyna Wągiel – ComArch

13.00 Obiad

14.00 Aspekty organizacyjno-prawne – gospodarz sesji Bogusław Kusina
„Przegląd obecnych aktów prawnych dotyczących dokumentów elektronicznych” **Bogusław Kusina**

14.30 „Zmiany w prawodawstwie spowodowane dostosowaniem się do wymogów NATO i Unii Europejskiej” **Mirosław Machalski**

15.00 „Dokument elektroniczny a zagrożenia kryminalne” **Jan Krzysztof Jakubski**

15.30 Przerwa

16.00 „Oprogramowanie typu „zarządzanie organizacją pracy” – cele stosowania, omówienie parametrów identyfikujących” **Henryk Krasuski**

16.45 „Systemy certyfikacji za granicą. Certyfikacja oprogramowania i certyfikacja użytkowników”
Jerzy Bęczkowski

17.15 Przerwa

17.30 Panel dyskusyjny – „Czy EDI potrzebuje instytucjonalizacji” – prowadzenie Wiesław Paluszyński

19.00 Ognisko

17 września

8.45 Systemy zarządzania dokumentami – gospodarz sesji - Bolesław Szafrąński
„Baza pojęciowa systemów zarządzania dokumentami, systemy pracy, systemy zarządzania organizacją pracy” **Bolesław Szafrąński**

9.00 „Metodyka zarządzania przepływem pracy w systemie intranetu/Internetu na przykładzie rozwiązania StoryServer” **Mariusz Chmielewski – Sysoft**

9.20 „ARCIS – the flexible system for enterprise-wide document management” **dr Matthias Petri – Siemens Polska**

9.40 Przerwa

10.10 Prezentacje firm
„E-business – przyszłość zaczyna się na »e«” **Paweł Sobczak – IBM Polska**

10.30 „Work Expeditor dla Microsoft Exchange – system zarządzania dokumentami i ich obiegiem”
Sławomir Błaszczak – Digital Polska

10.50 „Zarządzanie przepływem pracy – Focus on Web” **Mirosław Kalinowski (Oracle), Zbigniew Odrowąż-Sypniewski (Softman)**

11.10 Przerwa

11.30 Prezentacje firm

„System zarządzania sprawami i obiegiem dokumentów – Office Objects DocMan” **Witold Staniszkis – Rodan-System**

11.50 „DDM9000 – implementacja idei biura bez papieru” **Henryk Klimek – Logotec Engineering**

12.10 „Zarządzanie zdarzeniami i przepływami dokumentów w firmie jako element systemu wczesnego ostrzeżenia” **Marek Markowski – SAP Polska**

12.30 Przerwa

12.50 Prezentacja firm

„Organizacja pracy i elektronicznego obiegu dokumentów z wykorzystaniem sieciowych usług pracy grupowej w systemie GroupWise” **Marcin Madey – Novell Polska**

13.10 „Budowa systemów zarządzania na platformie Microsoft Exchange” **Mirosław Kaliński – Microsoft Polska**

13.30 „INVAR System – SOD – pełna kontrola nad informacją” – **Marek Gumulski**

13.50 Podsumowanie

14.00 Obiad

15.00 Warsztaty panelowe – udział biorą:

Banpol, ComArch, Computron Poland, Logotec Engineering, Management Information Systems, Rodan-System, Softman, Ster-Projekt oraz Fundacja Pomocy Matematykom i Informatykom Niepełnym Ruchowo

15.45 Przerwa

16.00 Zastosowania i wdrożenia – gospodarz sesji – Janina Derwiszyńska

„Jakie zmiany może spowodować stosowanie »workflow management« w instytucji i w firmie” **Marek Maniecki**

16.30 „Jak wdrażać systemy zarządzania dokumentami?” **Positive S.A.**

17.00 Przerwa

17.20 „System Rozliczeń SORBNet” **Adam Tochmański**

17.40 „Zastosowanie poczty elektronicznej do przesyłania dokumentów służbowych w Policji wraz z aspektami dotyczącymi dokumentowania doręczeń i archiwizacji” **Maciej Kotarski**

18.00 „System zarządzania i archiwizacji dokumentów w Poczcie Polskiej” **Lech Grzywacz**

18.20 Przerwa

18.45 Panel dyskusyjny – „»Workflow management« – czy warto?” – prowadzenie Tomasz Domżał

19.45 Zakończenie
20.00 Bankiet

V FORUM TELEINFORMATYKI

Agenda

V Forum Teleinformatyki
„Zarządzanie informatyką w firmie i instytucji”
12-14 października 1999 roku

Centrum Szkolenia Policji w Legionowie

Honorowy Patronat:

Hanna Gronkiewicz-Waltz – Prezes Narodowego Banku Polskiego
Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji
Prof. dr hab. Piotr Węgleński – Rektor Uniwersytetu Warszawskiego

Patronat Prasowy:

TELEINFO

Rada Programowa Forum:

Przewodniczący – Wiesław Paluszyński – Wiceprezes Polskiej Wytwórni Papierów Wartościowych
Sławomir Chabros – Prezes Centrum Edukacyjnego EduSoft
Zbigniew Chwaliński – Dyrektor Biura Łączności i Informatyki Komendy Głównej Policji
Brunon Czabok – Zastępca Dyrektora Biura Bezpieczeństwa Łączności i Informatyki w Urzędzie Ochrony Państwa
Janina Derwiszyńska – Wicedyrektor Departamentu Informatyki Ministerstwa Finansów
Tomasz Domżał – Dyrektor Biura Techniki PAP S.A.
Bogusław Dziarnowski – Dyrektor Biura Informatyki Ministerstwa Skarbu
Krzysztof Imiełowski – Konsultant Elektrim S.A.
Dariusz Kupiecki – Dyrektor Naczelny ds. Informatyki w T.U. Allianz Polska S.A.
Bogusław Kusina – Specjalista C⁴I²/EW oraz ITSec
Marek Lipniowiecki – Zastępca Dyrektora Biura Informatyki w Centralnym Zarządzie Poczty Polskiej
Włodzimierz Marciński – Radca w Przedstawicielstwie RP przy Unii Europejskiej w Brukseli
Bolesław Szafrąński – Profesor Wojskowej Akademii Technicznej
Lech Szukszta – Dyrektor Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w Narodowym Banku Polskim

12 października

13.00 Recepcja i rejestracja

14.00 Obiad

15.00 Uroczyste otwarcie i wystąpienia „Patronów”

Ryszard Kokoszcyński – Wiceprezes Narodowego Banku Polskiego
Prof. dr hab. Jan Madey – Prorektor Uniwersytetu Warszawskiego

16.00 **Sesja metodologiczna – wprowadzająca**

„Relacje między zarządzaniem, a informatyką oraz pomiędzy informatyką, a zarządzaniem. Na co pozwala informatyka i jak z niej korzystać w procesach zarządzania i podejmowania decyzji?” –
prof. dr hab. Jerzy Kisielnicki

„Dlaczego i jak przeprowadzić analizę strategiczną potrzeb firmy, jak dochodzić poprzez analizę do zdefiniowania strategii (hierarchii celów) zastosowania informatyki w firmie?” –
prof. dr hab. Piotr Sienkiewicz

„Wybór i utrzymanie środków informatyki = chaos informacyjny” – **prof. dr hab. Witold Abramowicz**

19.00 **Bankiet** oraz występ **Agnieszki Fatygi**

13 października

Sesja – Analiza strategiczna potrzeb informatycznych firmy – prowadzący Bolesław Szafrąński

9.00 Referat wprowadzający – „Analiza strategiczna potrzeb informatycznych firmy jako element jej rozwoju” **Bolesław Szafrąński**

„Identyfikacja potrzeb informacyjnych przedsiębiorstwa jako podstawa budowania strategii rozwoju informatyki harmonizującej ze strategią istnienia i rozwoju firmy” **Leszek Czartoszewski** – **Ernst&Young**

„Kapitał informacyjny. Strategiczna architektura systemów informatycznych” **Borys Stokalski** – **InfoViDE**

10.15 Przerwa

11.00 „Realizacja obsługi płatności na rzecz systemu ubezpieczeń ZUS, przez NBP i banki komercyjne”
dr Lech Szukszta – NBP

„Analiza potrzeb informatycznych – kunktatorstwo czy postęp? Analiza optymalizacji procesów produkcyjnych w Elektrowni Turów” **dr inż. Artur Seweryn**

Podsumowanie sesji i dyskusja z udziałem prelegentów

13.00 Obiad

Sesja – Rola szefa informatyki i kadry informatycznej – prowadzący Krzysztof Imiełowski oraz Lech Szukszta

14.00 **Wprowadzenie – Krzysztof Imiełowski**

1. Czy wykorzystywanie narzędzi informatycznych to konieczność?
2. Kiedy informatyka tylko wspomaga zarządzanie firmą, a kiedy stwarza nowe możliwości?
3. Jak trzeba zorganizować (zrestrukturyzować zarządzanie) firmą wykorzystującą elektroniczną formę pracy z dokumentem (nowe komórki, nowe procedury, koszty, kompetencje osób).
4. Jak osiągnąć skuteczność działania – cele i sposoby realizacji.

14.15 „Informatyk w firmie – partner, wykonawca czy twórca” **Agnieszka Boboli** – **Zastępca Dyrektora Departamentu Informatyki w BGŻ**

14.30 **Kompetencje**

Lech Szukszta – Dyrektor Departamentu Informatyki NBP

1. Co może uzyskać firma wykorzystująca system informatyczny w pracy operacyjnej?
2. Jakie kompetencje powinna posiadać osoba odpowiedzialna za:
 - wybór rozwiązania systemu informatycznego,
 - wdrożenie,

- konserwację i rozwój.

3. Jaka powinna być struktura organizacyjna firmy i kompetencje osób odpowiedzialnych za pełne funkcjonowanie systemu informatycznego?

15.00 Przerwa

15.30 **Doświadczenia**

Tadeusz Kubiak – Z-ca Dyrektora Departamentu Informatyki i Telekomunikacji NBP

1. Sytuacja kadry informatycznej w dobie własnych ośrodków informatycznych – problemy przekształceń
2. Potrzeby kadrowe nowoczesnych systemów informatycznych – możliwości rynku krajowego i zagranicznego

15.50 **Doświadczenia**

Jerzy Kalinowski – Optimus S.A.

1. Wykorzystanie kadry informatycznej dla potrzeb nowego wieku

16.10 **Doświadczenia**

Piotr Wielgomas – Bigram S.A.

1. Praktyka rynkowa w zakresie doboru kadry informatycznej
2. Doświadczenia rekrutacyjne

16.30 Przerwa

17.00 **Przykłady**

Tadeusz Ołdakowski – Prezes Krajowej Izby Rozliczeniowej

„Prezentacja organizacji służb informatycznych”

„Współdziałanie szefa informatyki z pełnomocnikiem ochrony w aspekcie bezpieczeństwa systemu”
dr Janusz Cendrowski, Urząd Ochrony Państwa

18.00 **Panel dyskusyjny – prowadzenie Wiesław Paluszyński**

19.30 Ognisko

14 października

Sesja Zarządzanie Informatyką – prowadzący Janina Derwiszyńska oraz Marek Lipniowiecki

9.00 Wprowadzenie w problematykę sesji – Dariusz Kupiecki

„Doświadczenia w zakresie outsourcingu w Polsce” **Janusz Maszkiewicz**

„Citrix Application Service Providers (ASP) – większa efektywność i łatwiejsze zarządzanie”
Zbigniew Zdanowicz

10.00 Przerwa

10.20 „Organizacja służb informatycznych w centrali i resorcie; w budowie systemu i w innych zadaniach informatycznych. POLTAX” **Waldemar Szumiel – Departament Informatyki Ministerstwa Finansów**

„Służby informatyczne w Urzędzie Miasta Łodzi” **Adam Jan Kępa – Urząd Miasta Łódź**

„Rozwój firmy, a rozwój służb informatycznych” **Grzegorz Tęcza, Monika Klim-Iwańska – Commercial Union**

11.50 Przerwa

12.20 „Praktyczne oblicze outsourcingu w sektorze rządowym na przykładzie rynku brytyjskiego. Geneza, przykłady, wnioski” **Andrzej Kassur – EDS Poland**

„Outsourcing

- problemy rozwiązywane przez outsourcing
- problemy stwarzane przez outsourcing
- co powinno być wewnątrz firmy
- amerykańskie normy federalne” **Krzysztof Komorowski – Positive S.A.**

„Najnowsze trendy w zarządzaniu obsługą informatyczną przedsiębiorstwa” **Janusz Fortuna – Hogart/GartnerGroup Poland**

13.50 Podsumowanie sesji

14.05 Zakończenie Forum

14.15 Obiad

VI FORUM TELEINFORMATYKI

Agenda

VI Forum Teleinformatyki
„e-Forum – Polska internetowa”
26-28 września 2000 roku

Centrum Szkolenia Policji w Legionowie

Honorowy Patronat:

Hanna Gronkiewicz-Waltz – Prezes Narodowego Banku Polskiego
Tomasz Szyszko – Minister Łączności
Prof. dr hab. Piotr Węgleński – Rektor Uniwersytetu Warszawskiego

Gość Honorowy:

Marek Borowski – Wicemarszałek Sejmu RP

Rada Programowa Forum:

Przewodniczący – Wiesław Paluszyński – Dyrektor Pionu Bezpieczeństwa Transakcji Elektronicznych tp.internet Sp. z o.o.
Sławomir Chabros – Prezes Centrum Edukacyjnego EduSoft
Zbigniew Chwaliński – Dyrektor Biura Łączności i Informatyki Komendy Głównej Policji
Brunon Czabok – Zastępca Dyrektora Biura Bezpieczeństwa Łączności i Informatyki w Urzędzie Ochrony Państwa
Janina Derwiszyńska – Zastępca Dyrektora Departamentu Informatyki Ministerstwa Finansów
Tomasz Domżał – Dyrektor Biura Techniki Polskiej Agencji Prasowej S.A.
Bogusław Dziarnowski – Dyrektor Biura Informatyki Ministerstwa Skarbu Państwa
Krzysztof Imiełowski – Konsultant Zarządu Elektrim S.A.
Adam Jan Kępa – Dyrektor Biura Informatyki Urzędu Miasta Łodzi
Dariusz Kupiecki – Dyrektor Naczelny ds. Informatyki w T.U. Allianz Polska S.A.
Bogusław Kusina – Specjalista C4I2/EW oraz ITSEC

Marek Lipniowiecki – Zastępca Dyrektora Biura Informatyki w Centralnym Zarządzie Poczty Polskiej
Miroslaw Machalski – Radca ds. INFOSEC w Stałym Przedstawicielstwie RP przy NATO i UZE
Włodzimierz Marciński – Radca w Przedstawicielstwie RP przy Unii Europejskiej w Brukseli
Bolesław Szafrąński – Profesor Wojskowej Akademii Technicznej
Lech Szukszta – Dyrektor Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w Narodowym Banku Polskim

26 września

15.00 Recepcja i rejestracja

15.30 Uroczyste otwarcie i wystąpienia Patronów
Tomasz Szyszko – Minister Łączności
Prof. dr hab. Jan Madey – Prorektor UW
Przedstawiciel Prezes NBP
Marek Borowski – Wicemarszałek Sejmu, Gość Honorowy
Jacek Walczykowski – Wiceprezes Elektrim S.A.
Wiesław Migut – Prezes Zarządu Migut Media S.A.

16.30 Sesja metodologiczna – wprowadzająca

Prowadzący: Lech Szukszta i Bogusław Kusina

16.30 „Elektroniczny Biznes – nowa era w gospodarce” **prof. dr hab. Wojciech Cellary – Akademia Ekonomiczna w Poznaniu**

17.00 „Podejście Unii Europejskiej do problemu e- oraz i-aktywności” **Włodzimierz Marciński**

17.30 „Aspekty prawne wykorzystania Internetu dla celów komercyjnych” **Lech Szukszta**

18.00 „Koncepcja rozwoju infrastruktury klucza publicznego w administracji publicznej” **Robert Kośla, Janusz Cendrowski – Biuro Bezpieczeństwa Łączności i Informatyki UOP**

19.15 Bankiet oraz występ Adrianny Biedrzyńskiej, na który zaprasza Microsoft Polska

27 września

Sesja – Modernizacja istniejących systemów informatycznych za pomocą e-technologii

Prowadzący: Bolesław Szafrąński i Marek Lipniowiecki

8.30 Referat wprowadzający – Bolesław Szafrąński

I podsesja – Metodyka i narzędzia e-modernizacji – przegląd oferty rynkowej

8.40 „E-commerce – jak najbardziej” **Michał Jaworski – Microsoft Polska**

9.00 „Kontrola nad e-biznesem: NDS eDirectory i rozwiązania Novell’a do e-biznesu” **Jacek Pacholczyk – Novell Polska**

9.20 „Korporacyjne portale internetowe jako droga do e-biznesu” **Mariusz Chmielewski – Sybase Polska**

9.40 „Wyrafinowane metody pozyskiwania klienta zawarte w produktach INFORMIX – i.Sell 2.0 oraz i.Decide” **Radosław Runc – Informix Polska**

10.00 „Biznes@digital.speed” **Zbigniew Zdanowicz – Citrix Systems**

10.20 Przerwa

10.50 „Transformacja istniejących systemów informatycznych w świat e-business’u”
Tomasz Grabowski – IBM Polska

11.10 „Wprowadź swój biznes do Internetu za pomocą i-rozwiązań Oracle
(produkty+metodyka+doświadczenie)” **Mariusz Zabielski – Oracle Polska**

II podsesja – Praktyczne przykłady e-modernizacji

11.30 „e-PAŃSTWO – przykład wykorzystania Internetu w administracji państwowej i samorządowej”
Maciej Sitnik, Jacek Stochlak – Hewlett-Packard Polska

11.50 „Usługi bankowości elektronicznej przez Internet i telefon komórkowy” **Jarosław Jerke – Computerland Polska**

12.10 „Nowe scenariusze partnerskiej współpracy gospodarczej w Internecie” **Dariusz Samól – SAP Polska**

12.30 Przerwa

Sesja – E-biznes a bezpieczeństwo

Prowadzący: Tomasz Domżał

13.00 Wprowadzenie – Bogusław Kusina

13.10 „Bezpieczne zarządzanie użytkownikami w świecie e-biznesu” **Artur Smorga – Sun Polska**

13.30 „Sprzętowe środki kryptograficznej ochrony informacji” **Paweł A. Luksic – Comp**

13.50 „Bezpieczeństwo transakcji e-commerce w systemach bankowych” **Grzegorz Pohorecki – Prokom Internet**

14.10 „Infrastruktura klucza publicznego dla polskich finansów” **Paweł Łysakowski – Związek Banków Polskich**

14.30 Obiad

Sesja – Internet dla człowieka

Prowadzący: Janina Derwiszyńska, Bogusław Dziarnowski, Zbigniew Chwaliński

15.20 Wprowadzenie – Dariusz Kupiecki

15.30 „e-OBYWATEL – Internet w Sejmie” **Zbigniew Jabłoński – Dyrektor Ośrodka Informatyki w Kancelarii Sejmu**

15.50 „e-ADMINISTRACJA – Internet w samorządzie” **Adam Kępa – Dyrektor Biura Informatyki w Urzędzie Miasta Łodzi**

16.10 „Internet w policji” **Sławomir Wikło – Dyrektor Biura Informatyki w Komendzie Głównej Policji**

16.30 Przerwa

16.50 „Podatki w Internecie” **Witold Jarzynka – Naczelnik Wydziału Informatyki w Izbie Skarbowej w Szczecinie, Jerzy Iwon – Naczelnik Wydziału Systemów Wymiany Informacji w Ministerstwie Finansów**

17.10 „Internet w Skarbie Państwa” **Arkadiusz Koperski – Ministerstwo Skarbu Państwa**

17.30 „e-EDUKACJA – Otwarte Uniwersytety w Internecie” **Wiesław Barcikowski – Zastępca Szefa Instytutu w Wojskowej Akademii Technicznej**

17.50 Przerwa

18.10 „e-MEDYCYNĄ” **Piotr Klimeczek – Dyrektor Specjalistycznego Szpitala Jana Pawła II**

18.30 „e-PRZESTĘPCZOŚĆ” **Jan Hajdukiewicz – Dyrektor BSK Komendy Głównej Policji**

18.50 Panel dyskusyjny – „Perspektywy dla polskich firm informatycznych inwestujących w Internet”

Prowadzący: Wiesław Paluszyński oraz Krzysztof Imiełowski

Janusz Filipiak (ComArch), Ryszard Krauze (Prokom), Sławomir Kulągowski (tp. internet)

19.45 Ognisko oraz loteria fantowa

28 września

9.15 Kawa

9.30 **Sesja – Przyszłość Internetu w Polsce**

Prowadzący: Krzysztof Imiełowski i Dariusz Kupiecki

9.30 „Konwergencja technik – nowe rodzaje usług” **Krzysztof Heller – Dyrektor Systemów Informatycznych, Elektrim Holding**

10.00 „Portale internetowe” **Marcin Walter – Senior Project Manager CT, Grupa Elektrim**

10.30 Przerwa

11.00 „Przyszłość Internetu – czym będzie?” **Tomasz Kolaja – Dyrektor Projektu Elektrim OnLine, Grupa Elektrim**

11.30 „Społeczne zagrożenia i szanse związane z nowymi technikami” **Marek Maniecki – Dyrektor ds. Rozwoju, Globema**

12.00 Przerwa

12.30 „Wolność informacji – konstytucyjne prawo, internetowa realizacja” **Tomasz Kulisiewicz – Redaktor Naczelny Teleinfo**

13.00 „Polskie firmy informatyczne w obliczu nowych wyzwań technologicznych” **Wacław Iszkowski – Prezes Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji**

13.30 Zakończenie Forum

13.40 Obiad

VII FORUM TELEINFORMATYKI

Agenda

VII Forum Teleinformatyki
„Zarządzanie Informacją – Informacja w zarządzaniu”
26-28 września 2001 roku

Centrum Szkolenia Policji w Legionowie

Honorowy Patronat:

prof. dr Leszek Balcerowicz – Prezes Narodowego Banku Polskiego

prof. dr hab. Piotr Węgleński – Rektor Uniwersytetu Warszawskiego

Wyłączny sponsor:

Softbank S.A.

Patronat prasowy:

PC Kurier

Rzeczpospolita

Rada Programowa:

Przewodniczący – Wiesław Paluszyński – Dyrektor Pionu Bezpieczeństwa Transakcji Elektronicznych
tp. internet

Sławomir Chabros – Prezes Centrum Edukacyjnego EduSoft

Zbigniew Chwaliński – Dyrektor Biura Łączności i Informatyki Komendy Głównej Policji

Janina Derwiszyńska – Zastępca Dyrektora Departamentu Informatyki Ministerstwa Finansów

Tomasz Domżał – Dyrektor Biura Techniki Polskiej Agencji Prasowej S.A.

Bogusław Dziarnowski – Dyrektor Biura Informatyki Ministerstwa Skarbu Państwa

Krzysztof Imiełowski – Konsultant Zarządu Elektrim S.A.

Adam J. Kępa – Dyrektor w Wonlok S.A.

Dariusz Kupiecki – Dyrektor Naczelny ds. Informatyki w T.U. Allianz Polska S.A.

Bogusław Kusina – Specjalista C4I2/EW oraz ITSEC

Marek Lipniowiecki – Zastępca Dyrektora Biura Informatyki w Centralnym Zarządzie Poczty Polskiej

Włodzimierz Marciński – Radca w Przedstawicielstwie RP przy Unii Europejskiej w Brukseli

Bolesław Szafrąński – Profesor Wojskowej Akademii Technicznej

płk dr inż. Piotr Zaskórski – Ministerstwo Obrony Narodowej

26 września

14.00 Rejestracja

14.45 Uroczyste otwarcie – wystąpienia Patronów i Sponsora

15.30 „Obieg informacji – dawniej” **prof. Antoni Mączak – Uniwersytet Warszawski**

16.00 „Obiektowość, jako paradygmat w projektowaniu systemów zarządzania informacją”
prof. dr hab. inż. Kazimierz Subieta – Polsko-Japońska Wyższa Szkoła Technik Komputerowych

16.30 „Zapewnienie dostępu do informacji – uniknięcie szumu informacyjnego” **Adam Rydz – Softbank S.A.**

17.00 Przerwa

17.30 „Przekazanie informacji, oczekiwania użytkowników” **Tomasz Kolaja – CII Group**

18.00 „Gradacja niedostępności obliczeniowej w modelowaniu procesów społecznych i ekonomicznych” **prof. Witold Marciszewski – Uniwersytet w Białymstoku**

18.30 Panel dyskusyjny – „Zarządzanie informacją w Państwie – informacja w zarządzaniu Państwem” – prowadzący Wiesław Paluszyński, uczestnicy: Michał Jaworski, Dariusz Kupiecki, dr inż. Wacław Iszkowski

19.30 Uroczysty bankiet z występem Krzysztofa Daukszewicza

27 września

Sesja I tematyczna – Informacja w zarządzaniu

8.30 „Zarządzanie operacyjne – systemy wspomaganie dowodzenia (Command & Control i bezpieczeństwo)” **Jarosław Deminet – Dyrektor Działu Produkcji Oprogramowania ComputerLand S.A., Zbigniew Chwaliński – KG Policji**

9.30 „Zarządzanie projektami w rozproszonym zespole projektowym za pomocą Microsoft Project i Project Central” **Krzysztof Hołdownik, Bogumił Tomasz Dałkowski – GET Manager**

10.00 „Zarządzanie przedsięwzięciem informatycznym w oparciu o systemy informacyjne pracujące w technologii webowej” **dr Wojciech Komnata – Solidex S.A.**

10.30 Przerwa na kawę

Zarządzanie Państwem – zasoby informacyjne, sposoby ich wykorzystywania:

11.00 „System informacyjny GUS” **Bogusława Bulska – Dyrektor Departamentu Udostępniania Danych GUS), Urszula Paleczna – Naczelnik Wydziału Baz i Zbiorów Danych, GUS**

11.30 „Zintegrowany dostęp do rejestrów państwowych” **Wojciech Skurzak, Władysław Węglarz – ARAM Sp. z o.o.**

12.00 „Rozwiązania internetowe wspomagające Ministerstwo Skarbu Państwa w zarządzaniu mieniem i monitorowaniu przekształceń własnościowych” **Tomasz Matysik – ComArch S.A.**

12.30 „Graficzne systemy decyzyjne” **Dariusz Gołębiewski – ComputerLand S.A., Zbigniew Chwaliński – KG Policji**

13.00 Przerwa na obiad

Sesja II tematyczna – Zarządzanie informacją

Systemy tworzenia i wykorzystywania hurtowni danych:

14.00 „Narzędzia OLAP oraz hurtownia danych w zarządzaniu portfelem ubezpieczeniowym Allianz Polska. Pokaz rozwiązania” **dr Wojciech Zawadzki – Departament Informatyki Allianz Polska**

14.30 „ProClarity i MS Analysis Services – nowe standardy wielowymiarowych analiz danych w Internecie i nie tylko...” (Bonair S.A., ProClarity, Microsoft) **Jan Szymanowski – Bonair S.A.**

15.00 „Koordynacja działań służb ratownictwa w CPR – systemy wspomagające procesy kontroli i zarządzania zasobami” **Jacek Joachimiak – Grupa Softbank, bezpieczeństwo.pl**

15.30 Przerwa na kawę

Systemy zarządzania łańcuchem dostaw

16.00 „Budżetowanie i kontrola kosztów w praktyce” **Jarosław Poręba – Oracle Polska**

Systemy CRM

16.30 „Strategiczne i operacyjne zarządzanie wiedzą organizacji w mySAP.com” **Andrzej Amanowicz – SAP Polska**

17.00 Przerwa na kawę

Systemy statystycznej obróbki danych

17.20 „Hurtownia danych jako podstawowy element w systemie informatycznym administracji państwowej na przykładzie administracji celnej” **Andrzej Tyrowicz – Dyrektor Działu IT GUC**

17.50 „Systemy business intelligence jako element przewagi konkurencyjnej” **Paweł Gajda – Oracle Polska**

18.20 „Visitor Relationship Management (VRM) – nowe aspekty hurtowni danych w dobie Internetu” **Renata Bresińska, Paweł Słowikowski – Matrix.pl**

19.15 Ognisko – pieczone daniele + loteria fantowa

28 września

9.00 Kawa

Sesja III tematyczna – Przyszłość informacji – wiedza

9.30 „eContent – europejski program wspierania działań na rzecz rozwoju treści w Internecie” **Włodzimierz Marciński – Radca w Przedstawicielstwie RP przy Unii Europejskiej w Brukseli**

10.00 „Prawo do informacji, a zagrożenia dla prywatności” **Tomasz Kulisiewicz – Doradca Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji**

10.30 „eDezinformacja” **dr inż. Wacław Iszkowski – Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji**

11.00 Przerwa na kawę

11.30 „Sieci neuronowe i ich zastosowania” **prof. Andrzej Materka – Politechnika Łódzka**

12.00 „Cena informacji – zmiana perspektywy” **dr hab. Marek Hetmański – UMCS Lublin**

12.30 „Przyszłość dostępu do informacji multimedialnej” **prof. Marek Hołyński**

13.00 Zakończenie Forum
13.10 Obiad

VIII FORUM TELEINFORMATYKI

Agenda

VIII Forum Teleinformatyki
„Nowe szanse dla informatyki?”
2-4 października 2002 roku

Centrum Szkolenia Policji w Legionowie

Patronat Honorowy:

prof. dr hab. Leszek Balcerowicz – Prezes Narodowego Banku Polskiego
prof. dr hab. Piotr Węgleński – Rektor Uniwersytetu Warszawskiego

Złoty Sponsor:

ComArch S.A.

Srebrny Sponsor

Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych S.A.

Patronat Prasowy:

Puls Biznesu

Rada Programowa:

dr Andrzej Barcikowski – Członek Honorowy – Minister, Szef Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego
Krzysztof Heller – Członek Honorowy – Minister, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Infrastruktury
Wiesław Paluszyński – Przewodniczący – Dyrektor Pionu Technologii i Bezpieczeństwa w tp.internet
Sławomir Chabros – Prezes Centrum Edukacyjnego EduSoft
Zbigniew Chwaliński – Zastępca Komendanta Głównego Policji
Janina Derwiszyńska – Wicedyrektor Departamentu Informatyki w Ministerstwie Finansów
Tomasz Domżał – Pełnomocnik Zarządu ds. Informatyzacji i Transakcji Elektronicznych w Polskiej
Wytwórni Papierów Wartościowych S.A.
Bogusław Dziarnowski – Dyrektor Biura Informatyki w Ministerstwie Skarbu Państwa
dr inż. Krzysztof Imiełowski – Pełnomocnik ds. Konsolidacji w Tel-Energo S.A., Pełnomocnik ds.
Konsolidacji w KGHM Polska Miedź S.A.
Adam Jan Kępa – Dyrektor ds. Projektów w Wonlok S.A.
Dariusz Kupiecki – Dyrektor Naczelny ds. Informatyki w Towarzystwie Ubezpieczeń Allianz Polska S.A.
Bogusław Kusina – Specjalista C4I2/EW ITSec
dr Marek Lipniowiecki – Zastępca Dyrektora Biura Informatyki w Centralnym Zarządzie Poczty Polskiej
Włodzimierz Marciński – Radca w Przedstawicielstwie RP przy Unii Europejskiej w Brukseli
Zbigniew Mularzuk – Dyrektor Biura Informatyki w Ministerstwie Gospodarki
Gustaw Pietrzyk – Dyrektor Departamentu Rozwoju Informatyki i Systemu Rejestrów Państwowych
w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji
Bolesław Szafrąński – Profesor Nadzwyczajny Wojskowej Akademii Technicznej, Prezes Milstar
Waldemar Szumiół – Dyrektor Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w Narodowym Banku
Polskim

2 października

15.00 Rejestracja Uczestników Forum

15.45 Uroczyste otwarcie – wystąpienia Patronów i Sponsorów

SESJA – ZAŁAMANIE CZY PRZESILENIE?

Prowadzący sesję: Zbigniew Chwaliński, Krzysztof Imiełowski, Gustaw Pietrzyk

Sesja będzie próbą oceny czy obserwowane załamanie rynku IT jest załamaniem, dekonjunkcją, czy może normalną fazą rozwoju gospodarczego branży informatycznej. Zamysłem Rady Programowej jest postawienie w tej sesji diagnozy, w jakim stopniu wzrost koniunktury w branży IT w Ameryce i w Europie wpłynie na poprawę sytuacji na polskim rynku. Na postawione pytania odpowiadać będą zarówno teoretycy, naukowcy, jak i praktycy, wykazujący doskonałą znajomość realiów rynkowych.

16.30 „Polska infrastruktura teleinformatyczna – strategia Rządu, ramy regulacyjne” **Krzysztof Heller – Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Infrastruktury**

17.00 „Kierunki rozwoju teleinformatyki” **prof. dr Marek Hołyński**

17.30 Przerwa na kawę

17.50 „Załamanie czy przesilenie: perspektywy rozwoju sektora IT w Polsce” **dr Jerzy Kalinowski – AMG.net, Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji**

18.20 „Perspektywy rozwoju usług informatycznych świadczonych w modelu ASP”
prof. Janusz Filipiak – ComArch S.A.

18.50 „Wpływ nowych technologii na rozwój rynku teleinformatycznego w Polsce”
prof. dr hab. inż. Józef Modelski – Instytut Radioelektroniki Politechniki Warszawskiej

19.20 Wręczenie Nagrody im. Marka Cara

20.00 Uroczysty bankiet z występem Stefana Friedmanna

3 października

SESJA – BEZPIECZEŃSTWO – WYBRANE ZAGADNIENIA PRAWNE I TECHNOLOGICZNE

Prowadzący sesję: Bogusław Kusina, Marek Lipniowiecki

W sesji poruszone zostaną zagadnienia związane z bezpieczeństwem systemów teleinformatycznych oraz podpisem elektronicznym, m.in. w kontekście zapisów w Ustawie o podpisie elektronicznym. Sesja ma na celu przedstawienie dorobku firm informatycznych w zakresie wdrażania infrastruktury klucza publicznego (PKI). Wystąpienia będą dotyczyły zagadnień związanych z: podstawami matematycznymi podpisu elektronicznego; implementacją infrastruktury klucza publicznego; aspektem finansowym implementacji PKI; zagrożeniami dla bezpieczeństwa danych oraz sposobami ich ochrony.

8.40 Wprowadzenie Bogusław Kusina

9.00 „Co stoi za podpisem elektronicznym: pomysł matematyczny i zasady funkcjonowania”
prof. Marian Srebrny – Wyższa Szkoła Handlowa w Kielcach, Instytut Podstaw Informatyki PAN

9.30 „Czy warto inwestować w infrastrukturę klucza publicznego?” **Piotr Kaszyca – RSA Security**

10.00 „Krytyczne czynniki powodzenia w implementacji infrastruktury podpisu elektronicznego”
Piotr Carlson – Hewlett-Packard Polska

10.30 Przerwa na kawę

10.50 „Krytyczne czynniki powodzenia wdrażania Infrastruktury Klucza Publicznego na przykładzie Bezpiecznej Poczty” **Paweł Terczyński – TP Internet**

11.20 „Przeciwdziałanie zagrożeniom oraz wykrywanie włamań do sieci komputerowych”
Andrzej Kontkiewicz – Symantec Polska

11.50 „Implementacja PKI z wykorzystaniem polskich rozwiązań kryptograficznych na przykładzie PWPW” **Paweł Luksic – Comp S.A.**

12.20 „Tajne/jawne – jak chronić informacje tajnie chronione?” **Jarosław Mojsiejuk – Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji, Polskie Towarzystwo Informatyczne**

12.45 Przerwa na obiad

SESJA – METODY OPTIMALIZACJI WYDATKÓW I EFEKTÓW

Prowadzący sesję: Janina Derwiszyńska, Adam Jan Kępa

W sesji poruszone zostaną zagadnienia związane z informatyzacją, jej kosztami oraz efektami finansowymi. Zamysłem Rady Programowej jest przedstawienie dorobku firm informatycznych, których rozwiązania są wykorzystywane przez Klientów do budowania przewagi konkurencyjnej. Zostaną również zaprezentowane opracowania business planów dla inwestycji informatycznych (w tym np. ROI, NPV), metodyki optymalizacji wydatków (np. TCO) oraz technologiczne sposoby redukcji kosztów stosowania IT. Wystąpienia będą dotyczyły zagadnień związanych z: informatyzacją jako procesem inwestycyjnym, mającym na celu zwiększenie przewagi konkurencyjnej, obniżenie kosztów działalności oraz zwiększenie opłacalności inwestycji informatycznych; technologicznymi metodami obniżenia kosztów użytkowania IT; doświadczeniami Klientów w zakresie optymalizacji wydatków na IT.

13.45 „Centralizacja systemu POLTAX” **dr Józef Adamus – Ministerstwo Finansów**

14.15 „Określanie zwrotu z inwestycji w oprogramowanie na przykładzie ZENworks – systemu zarządzania środowiskiem pracy użytkowników komputerów PC (studium klienta)” **Jacek Pacholczyk – Novell Polska**

14.45 „Rola systemu informatycznego w realizacji strategii firmy” **Paweł Dudzin – IFS Poland**

15.15 Przerwa na kawę

15.30 „Outsourcing – lekarstwo na trudne czasy?” **Jarosław Szymczuk – IBM Polska**

16.00 „Optymalizacja kosztów działalności firmy poprzez zastosowanie systemów klasy ERP – studium klienta” **Adam Kopiński – Oracle Polska**

16.30 „TCO – bliżej prawdy, czy kolejny mit?” **Bogdan Pilawski – Bank Zachodni WBK S.A.**

17.00 Przerwa na kawę

17.15 „Sprawne i gospodarne e-Institucje: mrzonka czy konieczność?” **Jan Rey – SAP Polska**

17.45 Panel dyskusyjny – „Polskie ustawy – bariery czy szanse dla teleinformatyki?”
Tomasz Kulisiewicz – Internet Obywatelski, Dariusz Kupiecki, Wiesław Paluszyński

19.30 Ognisko i loteria fantowa

4 października

9.00 Kawa

SESJA – NOWE TECHNOLOGIE – SPOJRZENIE PRZYSZŁOŚCIOWE

Prowadzący sesję: Zbigniew Mularzuk, Bolesław Szafrąński, Waldemar Szumiel

Tradycyjnie sesja kończąca Forum jest poświęcona przyszłości branży informatycznej i całej polskiej gospodarki oraz, co może okazać się podstawową barierą wzrostu – towarzyszącym jej aspektom prawnym. Tym razem szukamy perspektyw rozwoju i inspiracji nie tylko w zmieniającym się prawie, ale również w rozwoju nauki i nowych sposobach pozyskiwania środków finansowych. W programie sesji znalazły się zatem prezentacje na temat możliwości wykorzystania środków unijnych i głośnego ostatnio zagadnienia „off-setu”, roli KBN w rozwoju informatyki (nowych technologii) oraz wystąpienia omawiające zapisy w Ustawie o dostępie do informacji publicznej. Uczestnicy sesji dowiedzą się ponadto, jak w niedalekiej przyszłości będą wyglądać tradycyjne już systemy klasy ERP i CRM. Sesję zakończy trochę prowokacyjne pytanie o perspektywy e-Institucji.

9.30 „Tendencje w zakresie metodyk rozwoju systemów klasy ERP, CRM...” **prof. Jan Goliński – Katedra Informatyki Gospodarczej SGH**

10.00 „Środki unijne i offset – co to jest i jak do nich dotrzeć z korzyścią dla informatyki”
dr inż. Jerzy Świtek

10.30 „Symulacja komputerowa – technologia przyszłości?” **prof. Tadeusz Nowicki – Wydział Cybernetyki WAT**

11.00 Przerwa na kawę

11.30 „Jak nauka powinna wspierać rozwój nowych technologii?” **prof. Ewa Okoń-Horodyńska – Komitet Badań Naukowych**

12.00 „Ustawa o dostępie do informacji publicznej – wyzwania, perspektywy, bariery”
dr inż. Kajetan Wojsyk – Urząd Miasta Częstochowa

12.30 „Aplikacje wspomagające realizację ustawy o dostępie do informacji publicznej w Ministerstwie Gospodarki” **Tomasz Matysik – ComArch S.A.**

13.00 „Nowe technologie, nowe oprogramowanie, nowe rozwiązania – Microsoft w latach 2003-2004”
Michał Jaworski – Microsoft

13.30 Zakończenie Forum

13.40 Obiad

IX FORUM TELEINFORMATYKI

Agenda

IX Forum Teleinformatyki
„Polska w Unii... informatycznej”
23-25 września 2003 roku

Centrum Szkolenia Policji w Legionowie

Patronat Honorowy:

Prof. dr hab. Danuta Hübner – Minister ds. Europejskich Urzędu Komitetu Integracji Europejskiej

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

Prof. dr hab. Piotr Węgleński – Rektor Uniwersytetu Warszawskiego

Złoty Sponsor:

ComArch S.A.

Srebrny Sponsor:

ComputerLand S.A.

Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych S.A.

Patronat Medialny:

Tygodnik „Wprost”

Miesięcznik „Politycy”

„Gazeta Samorządu i Administracji”

Portal „BiznesNet.pl”

Rada Programowa:

Wiesław Paluszyński – Przewodniczący – Przewodniczący Komisji Arbitrażowej Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji

Sławomir Chabros – Wiceprezes Zarządu Altkom Akademia S.A.

Zbigniew Chwaliński – Zastępca Komendanta Głównego Policji

Janina Derwiszyńska – Zastępca Dyrektora Departamentu do Spraw Informatyzacji Ministerstwa Finansów

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

Bogusław Dziarnowski – Dyrektor Biura Informatyki w Ministerstwie Skarbu Państwa

dr inż. Krzysztof Imielowski – Pełnomocnik Zarządu KGHM Polska Miedź S.A. ds. Telekomunikacji

Adam Jan Kępa – Dyrektor ds. Projektów w Wonlok S.A.

Robert Kośla – Zastępca Dyrektora Departamentu Bezpieczeństwa Teleinformatycznego Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego

Dariusz Kupiecki – Dyrektor Naczelny ds. Informatyki w Towarzystwie Ubezpieczeń Allianz Polska S.A.
Bogusław Kusina – Specjalista C4I2/EW IT Sec
dr Marek Lipniowiecki – Doradca Sekretarza Stanu w Ministerstwie Finansów
Włodzimierz Marciński – Radca w Przedstawicielstwie RP przy Unii Europejskiej w Brukseli
Zbigniew Mularzuk – Doradca Zarządu w Nafta Polska S.A.
Gustaw Pietrzyk – Dyrektor Departamentu Rozwoju Informatyki i Systemu Rejestrów Państwowych w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji
Bolesław Szafrąński – Profesor Wojskowej Akademii Technicznej, Prezes Milstar
Waldemar Szumiół – Dyrektor Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w Narodowym Banku Polskim

23 września

15:00 Rejestracja Uczestników Forum

15:45 Uroczyste otwarcie – wystąpienia Gości Honorowych, Patronów oraz Sponsorów

SESJA I – INAUGURACYJNO-METODOLOGICZNA

Prowadzący: Włodzimierz Marciński

Współdziałający: Krzysztof Imiełowski, Sławomir Chabros

W sesji tej zostaną przedstawione następujące zagadnienia: Jak idziemy do Unii? Jakie są szanse i możliwości? Jak zmienią się reguły działania po wejściu Polski do Unii?

16.15 „Kto skorzysta na wejściu krajów wschodnioeuropejskich do UE? Perspektywy gospodarcze”
dr hab. Hanna Gronkiewicz-Waltz, Wiceprezes Europejskiego Banku Odbudowy i Rozwoju

16.45 „Strategia Lizbońska a przedsięwzięcia informatyczne (Społeczeństwo informacyjne oraz wykształcone społeczeństwo – filary Strategii Lizbońskiej)” **Włodzimierz Marciński – Radca w Przedstawicielstwie RP przy Unii Europejskiej w Brukseli**

17.15 Przerwa na kawę

17.40 „Przyszłość branży informatycznej w Unii” **dr inż. Waław Iszkowski – Prezes Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji**

18.10 „Misja polskiej teleinformatyki w zjednoczonej Europie” **dr Krzysztof Heller**

18.40 „Firmy informatyczne w Polsce i w UE” **Paweł Prokop – ComArch S.A.**

19.10 Wręczenie Nagrody im. Marka Cara

20.00 Uroczysty bankiet z występem zaproszonej gwiazdy

24 września

SESJA II – PRZED I PO AKCESJI W INFORMATYCE

Prowadzący: Bolesław Szafrąński

Współdziałający: Janina Derwiszyńska, Gustaw Pietrzyk

Podstawowym celem tej sesji jest wszechstronne zapoznanie Uczestników Forum z doświadczeniami lub zamierzeniami firm i instytucji, które w swoim działaniu musiały lub muszą uwzględnić zmiany wynikające z akcesji. Tak określony cel zadecydował o doborze tematów. Firmy informatyczne występujące w sesji zostały dobrane w taki sposób, by ich doświadczenia uzupełniały się.

Firma McKinsey przedstawi swój pogląd na temat czy członkostwo w UE to szanse, czy głównie wyzwania dla sektora informatycznego.

Jednym ze światowych dostawców technologii informatycznej jest na pewno Siemens. Czy po wstąpieniu Polski do UE Siemens zmieni strategię działania w odniesieniu do Polski? Odpowie na to prezentacja tej firmy.

Prezentacje firm ComputerLand i HP odniosą się do sposobów organizowania dużych unijnych przedsięwzięć informatycznych i znaczenia w tych projektach administracji publicznej.

Przedstawiciel Ministerstwa Finansów omówi doświadczenia tego resortu w dostosowywaniu systemów celnych i podatkowych do wymogów UE. Do tej tematyki nawiązywać będą: prezentacja firmy Novell poświęcona udostępnianiu danych rządowych na przykładzie Krajowego Urzędu Skarbowego w Szwecji oraz prezentacja przedstawiciela MSWiA, dotycząca wymiany danych pomiędzy administracjami krajów członkowskich i organami UE. Standardy oraz organizacja wymiany danych to kwestia o podstawowym znaczeniu.

Program sesji kończy prezentacja, która informuje o zasadach obowiązujących przy inwestycjach NATO. Nie dotyczy ona wprost UE, ale daje ciekawe porównania i spostrzeżenia w zakresie stosowanych procedur planowania, finansowania i realizacji przedsięwzięć.

8.30 „Szanse i wyzwania dla polskiego sektora teleinformatycznego w związku z wejściem do UE”
dr Piotr Czapski – McKinsey & Company Poland

9.00 „Teleinformatyczne czynniki rozwoju społeczno-gospodarczego w praktyce UE”
Sylwester Grzebień – Fujitsu Siemens Computers, Andrzej J. Piotrowski – Instytut eGospodarki, Centrum im. Adama Smitha

9.30 „Administracja publiczna partnerem UE w kluczowych projektach IT od teorii do praktyki”
Jan Szoc – ComputerLand S.A.

10.00 Przerwa na kawę

10.20 „Przedsięwzięcia Publiczno-Prywatne sposobem na pozyskiwanie funduszy unijnych. Reguły, sposoby, potrzeba synergii przedsiębiorstw informatycznych oraz instytucji i firm nieinformatycznych”
Jarosław Mojsiejuk – Polskie Towarzystwo Informatyczne

10.50 „Systemy celne i podatkowe przed przystąpieniem do UE” **dr Józef Adamus – Ministerstwo Finansów**

11.20 „Bezpieczne udostępnianie rządowych zasobów informatycznych na przykładzie Krajowego Urzędu Skarbowego (RSV) w Szwecji – analiza wdrożenia i możliwość realizacji takich projektów przez polskich integratorów” **Michał Różycki – Novell Polska**

11.50 Przerwa na kawę

12.20 „Polska a Program Wspólnotowy IDA II” **Gustaw Pietrzyk – Dyrektor Departamentu Rozwoju Informatyki i Systemu Rejestrów Państwowych w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji**

12.50 „Charakterystyka oraz zasady funkcjonowania Programu Inwestycji NATO. Sposób finansowania i zasady udziału” **Bolesław Szafrąński – Prezes Milstar, Profesor Wojskowej Akademii Technicznej**

13.20 Przerwa na obiad

SESJA III – JAK SIĘGAĆ PO ŚRODKI UNIJNE? FUNDUSZE UE DLA IT, IT DLA FUNDUSZY UE

Prowadzący: Zbigniew Mularzuk

Współdziałający: Bogusław Dziarnowski, Adam Jan Kępa

W sesji tej spróbujemy odpowiedzieć na pytania: Jakie wymagania należy spełniać, aby korzystać ze środków unijnych, jak się do tego przygotować i jak zorganizować, żeby móc sięgnąć po fundusze? Omówione zostaną również zagadnienia dotyczące obszarów, w których znajdują się nowe szanse i możliwości do zastosowania informatyki oraz obecność informatyki w programach unijnych. Ponadto, zaprezentowane zostaną case study i doświadczenia administracji państw Unii Europejskiej oraz polskiej administracji w korzystaniu ze środków i funduszy dla IT, jak również przykłady, w jaki sposób IT wykorzystywana jest w dystrybucji i kontroli unijnych funduszy.

14.20 „Fundusze strukturalne i spójności – instrument wyrównania szans” **dr Piotr Żuber – Ministerstwo Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej**

14.50 „Rola banku w obszarze absorpcji środków unijnych przez samorządy oraz małe i średnie przedsiębiorstwa” **Jarosław Fordoński – BRE Bank S.A.**

15.20 **Wiesław Patrzek – Urząd Miejski w Gdańsku**

15.50 Przerwa na kawę

16.20 „Podatek od wartości nieruchomości w krajach UE – perspektywa dla IT w Polsce” **dr Jan Maciej Czajkowski – Urząd Miasta Łodzi**

16.50 „Case study – ComArch dla Agencji Rynku Rolnego i Ministerstwa Finansów” **Tomasz Matysik – ComArch S.A.**

17.20 „Zarządzanie wiedzą w obszarze oferowania i obsługi funduszy strukturalnych” **dr Witold Staniszkis – Rodan Systems S.A.**

17.50 Przerwa na kawę

18.20 „Jakie są możliwości systemu IACS, jak był tworzony system?” **Kamil Kurowski – Hewlett-Packard Polska**

18.50 Panel dyskusyjny – „Czy potrafimy z Unii odzyskać pieniądze?”
Prowadzący: Wiesław Paluszyński, Dariusz Kupiecki, Włodzimierz Marciński

20.00 Ognisko z loterią fantową

25 września

**SESJA IV – MISJA FIRM INFORMATYCZNYCH W ZJEDNOCZONEJ EUROPIE.
OD MISJI DO STRATEGII. CO WNOSIMY DO EUROPY?**

Prowadzący: Marek Lipniowiecki
Współdziałający: Tomasz Domżał, Waldemar Szumiel

Sesja dla firm. Wystąpienia dostawców działających na rynku IT – wejście do Unii jest dla nich szansą. W sesji tej będzie pokazane, jak wykorzystać wejście do Unii, jak wejść na rynki europejskie i jak być dostawcą usług. Jest to sesja przyszłościowa dla firm. Czego oczekują firmy informatyczne, wchodząc do UE, jakiego rodzaju ewentualnego wsparcia, informacji, szkoleń? Omówiony będzie też scenariusz zmian w systemach informatycznych, w związku z wejściem do Unii Gospodarczo-Walutowej (strefy euro).

9.00 „Wytyczne i standardy bezpieczeństwa informatycznego w UE” **Witold Żukowski – Symantec Polska**

9.30 „Informatyzacja administracji publicznej oraz przedsiębiorstw w państwach wstępujących do UE” **Adam Kopiński – Oracle Polska**

10.00 „E-Government” **Leszek Bartłomiejczyk – IBM Polska**

10.30 Przerwa na kawę

11.00 „Technologie mobilne, a podpis elektroniczny” **Krzysztof Sieczkowski – PTK Centertel, Leszek Gerwatowski – TP Internet**

11.30 „Realizacja projektów informatycznych i analiza doświadczeń wynikających z programów dostosowawczych do wymogów UE” **Andrzej Janczy, Filip Szandula – Ster-Projekt S.A.**

12.00 „Rozwój polskiego rynku IT – przegląd programów partnerskich i rozwojowych wielkich vendorów” **Michał Jaworski – Microsoft**

12.30 Przerwa na kawę

13.00 „Podążając za planem działania eEurope 2005” **Wojciech Szewko – Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Nauki i Informatyzacji**

13.30 „Realizacja prawa UE: Organizacja przetargów i zakupów w administracji publicznej w technologii SAP” **Jan Rey – SAP Polska, PWPW S.A.**

14.00 „Benchmarki Gartnera – ocena stanu IT oraz jego porównanie z organizacjami europejskimi, przed i po akcesji” **Leszek Wisłowski, Gartner**

14.30 Zakończenie Forum

14.40 Obiad

X FORUM TELEINFORMATYKI

Agenda

X Forum Teleinformatyki
„X wcieleń integracji”
28-30.09.2004

Centrum Szkolenia Policji, Legionowo

*"Oto nasza epoka, dumna z maszyn, które myślą,
podejrzliwa wobec ludzi, którzy próbują robić to samo"*
H. Mumford Jones

PATRONAT HONOROWY:

Prof. dr hab. Leszek Balcerowicz – Prezes Narodowego Banku Polskiego
Prof. dr hab. inż. Michał Kleiber – Minister Nauki i Informatyzacji, Przewodniczący KBN
Prof. dr hab. Piotr Węgleński – Rektor Uniwersytetu Warszawskiego

ZŁOTY SPONSOR:

ComArch S.A.

SREBRNY SPONSOR:

Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych S.A.

PATRONAT MEDIALNY:

„BusinessWeek”
„Gazeta Małych i Średnich Przedsiębiorstw”
„Gazeta Samorządu i Administracji”
„Politycy”
Portal ASP.pl
Telewizja Polska S.A.
„Wprost”

RADA PROGRAMOWA:

Wiesław Paluszyński – Przewodniczący – Prezes Trusted Information Consulting
Sławomir Chabros – Prezes BizTech Konsulting S.A.
Zbigniew Chwaliński
Janina Derwiszyńska – Zastępca Dyrektora Departamentu do Spraw Informatyzacji Ministerstwa Finansów
Tomasz Domżał – Dyrektor Biura Informatyzacji i Transakcji Elektronicznych w PWPW S.A.
Bogusław Dziarnowski – Dyrektor Biura Informatyki w Ministerstwie Skarbu Państwa
dr inż. Krzysztof Imiełowski – Pełnomocnik KGHM Polska Miedź S.A. ds. Telekomunikacji
Adam Jan Kępa – Dyrektor ds. Projektów w Epsilio S.A.
Robert Kośła – Zastępca Dyrektora Departamentu Bezpieczeństwa Teleinformatycznego Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego
Dariusz Kupiecki – Dyrektor Naczelny ds. Informatyki w Towarzystwie Ubezpieczeń Allianz Polska S.A.
dr Marek Lipniowiecki – Zastępca Dyrektora Departamentu ds. Informatyzacji Resortu w Ministerstwie Finansów
Zbigniew Mularzuk – Doradca w Biurze Strategii i Restrukturyzacji w Nafcie Polskiej S.A.

Gustaw Pietrzyk – Dyrektor Departamentu Rejestrów Państwowych MSWiA
Bolesław Szafrąński – Profesor Wojskowej Akademii Technicznej, Prezes Milstar
Waldemar Szumiół – Dyrektor Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w Narodowym Banku Polskim

28 września

15.00 Rejestracja Uczestników Forum

15.30 Uroczyste otwarcie – wystąpienia Gości Honorowych, Patronów oraz Sponsorów

SESJA I – INAUGURACYJNO-METODOLOGICZNA

Prowadzący: Bolesław Szafrąński

Współdziałający: Dariusz Kupiecki, Wiesław Paluszyński

16.05 „Uwagi na temat znaczenia i kariery słowa »integracja«” **prof. dr hab. Jerzy Bralczyk**

16.30 „Istota informacji” **dr inż. Waław Iszkowski – Prezes PIIT**

17.00 Wręczenie Nagrody im. Marka Cara – Sponsorem Nagrody firma Sun Microsystems Poland
Wręczenie Nagrody tygodnika Wprost

17.25 Poczęstunek jubileuszowy – Sponsorem poczęstunku firma Netia S.A.

17.55 „Integracja ontologii” **prof. Witold Abramowicz – Kierownik Katedry Informatyki Ekonomicznej, Akademia Ekonomiczna w Poznaniu**

18.25 „Cyfryzacja szansą na integrację przekazu multimedialnego” **prof. Marek Hołyński – Wiceprezes TVP**

18.55 Panel dyskusyjny:

„Czy integracja systemów informatycznych administracji publicznej jest zbędna, potrzebna czy konieczna?”

Prowadzący: Dariusz Kupiecki (uczestnicy dyskusji: Witold Abramowicz, Edward Czejkowski, Marek Hołyński, Waław Iszkowski, Włodzimierz Marciński, Gustaw Pietrzyk)

Wprowadzenie do panelu – „Integracja systemów administracji publicznej – szanse i zagrożenia”
Jarosław Mojsiejuk – PIIT, Wiesław Paluszyński – Prezes Trusted Information Consulting

20.15 Uroczysty bankiet z występami artystycznymi – Sponsorem występów artystycznych firma Unisys

29 września

SESJA II BEZPIECZEŃSTWO INTEGRACJI, INTEGRACJA BEZPIECZEŃSTWA

Prowadzący: Marek Lipniowiecki

Współdziałający: Tomasz Domżał, Robert Kośła

Sesja ma na celu zwrócenie uwagi na jedno z najważniejszych zagadnień, jakie pojawia się podczas integracji systemów – bezpieczeństwo danych. Zabezpieczenia danych w systemach informatycznych mimo wprowadzania nowych rozwiązań zarówno sprzętowych, jak i programowych dalej są niewystarczające. Brak świadomości wartości posiadanych danych może doprowadzić do katastrofy. W instytucjach funkcjonuje coraz więcej systemów zintegrowanych, hurtowni danych, systemów klasy ERP. Niezbędne jest panowanie nad bezpieczeństwem tych danych. Podczas sesji największe firmy integracyjne przedstawią swoje rozwiązania oraz prześlą informacje na temat problemów nurtujących administratorów i managerów odpowiedzialnych za IT.

9.00 „Wprowadzenie – problemy dotyczące integracji bezpieczeństwa” **Bolesław Szafrński – Profesor Wojskowej Akademii Technicznej**

9.10 „Bezpieczeństwo integracji – komfort wyboru czy klęska urodzaju?” **Maciej Dopierała – Hewlett-Packard Polska**

9.35 „Integracja rozwiązań bezpieczeństwa IT w sektorze administracji publicznej – szansa czy zagrożenie?” **Witold Żukowski – Symantec Polska**

10.00 „Wybrane aspekty bezpieczeństwa informatycznego” **dr Zbigniew Ruszkowski – ComputerLand S.A.**

10.25 Przerwa na kawę

10.45 „Główne czynniki determinujące bezpieczeństwo systemów zintegrowanych” **Jan Rey – SAP Polska**

11.10 „Wspomaganie zarządzania prywatnością danych osobowych w Unii Europejskiej” **Marek Zamłyński – IBM Polska**

11.35 Przerwa na kawę

11.55 „Kompleksowe rozwiązania w zakresie ochrony informacji niejawnych w sieciach rozległych” **dr Janusz Cendrowski – Prokom Software S.A.**

12.20 „Inicjatywa Trustworthy Computing - podsumowanie dwóch lat; mity i fakty o bezpieczeństwie systemów Microsoft” **Michał Jaworski – Microsoft**

12.45 Dyskusja panelowa – prowadzący: Marek Lipniowiecki

13.15 Przerwa na obiad

SESJA III

NARZĘDZIA INTEGRACJI, INTEGRACJA NARZĘDZI

Prowadzący: Waldemar Szumił

Współdziałający: Krzysztof Imiełowski, Gustaw Pietrzyk

Celem sesji jest zaprezentowanie szerokiej gamy narzędzi integracyjnych i ich zastosowań oraz pokazanie, jak rozległe jest pojęcie integracji systemowej. W sesji tej zostaną przedstawione praktyczne przykłady wykorzystania różnorodnych narzędzi w warstwie danych oraz systemów korporacyjnych budowanych w różnych technologiach i porozumiewających się między sobą poprzez warstwę pośredniczącą (middleware). Zaprezentowane zostaną również funkcjonujące rozwiązania klasy B2B. Twórcy powyższych rozwiązań opowiedzą o specyfice ich budowy oraz osiągniętych korzyściach funkcjonalnych i technologicznych.

Sponsor I bloku sesji – BEA Systems

14.15 „Strategia BEA »Liquid Computing«, czyli infrastruktura aplikacyjna przedsiębiorstwa w architekturze SOA” **Maciej Gruszka – BEA Systems**

14.45 „Platforma komunikacyjna dla systemu płatniczego i systemu bonów skarbowych NBP. Rola integracji aplikacji w budowie infrastruktury informacyjnej państwa” **Borys Stokalski – Infovide S.A.**

15.10 „Doświadczenia z realizacji projektów w obszarze integracji systemów” **Marek Skrycki – ComputerLand S.A.**

15.35 Podsumowanie i pytania

15.50 Przerwa na kawę

Sponsor II bloku sesji – Oracle Polska

16.10 „OracleAS 10g ProcessConnet – platforma integracji procesów biznesowych w przedsiębiorstwie” **Marcin Nalepa – Oracle Polska**

16.40 „Integracja aplikacji w oparciu o Oracle AS” **Jarosław Rajek – ComArch S.A.**

17.05 „Oracle Portal jako narzędzie budowy portali korporacyjnych na przykładzie jednego z wdrożeń” **Marek Mościcki – Transition Technologies S.A.**

17.30 Podsumowanie i pytania

17.45 Przerwa na kawę

Sponsor III bloku sesji – Software AG Polska

18.05 „XML Business Integration – Integracja procesów biznesowych w ramach architektury zorientowanej na usługi sieciowe (SOA)” **Roman Bratek – Software AG Polska**

18.35 „Realizacja koncepcji XML Business Integration firmy Software AG w ramach centralnego modułu audytowego dla instytucji finansowej” **Marcin Cichosz – PB Polsoft, Grzegorz Klimek – Software AG Polska**

19.00 „Integracja Systemu Technicznego Przygotowania Produkcji oraz Systemu ERP na bazie technologii Entire X Communicator. Studium przypadku – Huta Stalowa Wola S.A.”

Mieczysław Wroński – Glob-Invest

19.25 Podsumowanie i pytania

20.15 Ognisko z loterią fantową

30 września

SESJA IV

INTEGRACJA PROCESÓW BIZNESOWYCH

Prowadzący: Adam J. Kępa

Współdziałający: Janina Derwiszyńska, Bogusław Dziarnowski, Zbigniew Mularzuk

Sesja przeznaczona jest dla osób decydujących o integracji systemów informatycznych, planujących i prowadzących projekty integracyjne oraz odpowiedzialnych za wybór rozwiązań i technologii informatycznych. W sesji tej spróbujemy odpowiedzieć na następujące pytania: jak integracja systemów i aplikacji wspiera zarządzanie procesami biznesowymi? jaka jest rola i odpowiedzialność klienta oraz dostawców w integracji systemów IT? jakie są ograniczenia biznesowe i technologiczne integracji? Ponadto, omówione zostaną pułapki integracji systemów, czyli jak nie doprowadzić do systemu typu spaghetti oraz najnowsze trendy - integracja systemów IT a outsourcing.

Sponsor sesji – Sybase Polska

9.00 Przerwa na kawę

9.30 „Wszystko działa lepiej, kiedy wszystko działa razem. Integracja danych, integracja procesów, integracja biznesu” **Mariusz Sperczyński – Sybase Polska**

9.55 „Kolejne etapy integracji systemów – próba usystematyzowania i standaryzacji”

Krzysztof Komorowski – IBM Polska

10.20 „Instrumenty koordynacji i integracji procesów informatyzacji podmiotów publicznych”

**dr inż. Grzegorz Bliźniuk – Dyrektor Departamentu Systemów Informatycznych
Administracji Publicznej, Ministerstwo Nauki i Informatyzacji**

10.45 Podsumowanie i pytania

11.00 Przerwa na kawę

11.20 „Od biznesu do procesu. Efektywność zastosowania hurtowni danych w administracji publicznej”

Piotr Rynkiewicz – ComArch S.A.

11.45 „Realizacja celnych procesów biznesowych w zintegrowanych systemach informatycznych ZEFIR”
Anna Dubielak – p.o. Dyrektora Departamentu Cel w Ministerstwie Finansów, Pełnomocnik Szefa Służby Celnej ds. Informatyzacji

12.10 Podsumowanie i pytania

12.25 Przerwa na kawę

12.45 „Integracja danych o mieście podstawą skutecznego zarządzania” **Marek Dymek – Urząd Miejski w Szczecinie**

13.10 „Metody zarządzania zintegrowanymi danymi geodezyjnymi i ewidencyjnymi w dużych aglomeracjach miejskich z wykorzystaniem systemów GIS” **prof. dr hab. inż. Andrzej Klewski – TELE-PERN**

13.35 „Integracja danych osobowych w krajach Unii Europejskiej na przykładzie projektu RISER, realizowanego w ramach programu eTEN” **Grażyna Zarembińska –ARAM**

13.40 Podsumowanie i pytania

13.55 Zakończenie Forum

14.00 Obiad