



DWUDZIESTE TRZECIE **FORUM** TELEINFORMATYKI®

1995 rok
Zarządzanie
wielkimi projektami

1996 rok
Internet jako narzędzie
promocji Polski w świecie

1997 rok
Bezpieczeństwo systemów
teleinformatycznych

1998 rok
Elektroniczny dokument
- zarządzanie
i praca grupowa

1999 rok
Zarządzanie informatyką
w firmie i instytucji

2000 rok
e-Forum Polska Internetowa

2001 rok
Zarządzanie informacją
- informacja w zarządzaniu

2002 rok
Nowe szanse
dla informatyki?

2003 rok
Polska w Unii...
informatycznej

2004 rok
X wcieleń integracji

2005 rok
Sukces IT - jak to się robi

2006 rok
Platformy powszechnych
usług elektronicznych
w budowie społeczeństwa
informatycznego

2007 rok
Architektura korporacyjna
w administracji rządowej,
samorządowej i biznesie

2008 rok
Usługi, procedury
i dokumenty elektroniczne
- dobre praktyki

2009 rok
Platformy i rejestry w modelu
usługowym funkcjonowania
państwa a kluczowe projekty
finansowane z Unii
Europejskiej

2010 rok
Obywatel, urzędnik, pacjent,
przedsiębiorca w systemach
informatycznych
współfinansowanych ze
środków UE

2011 rok
Cyfrowa Europa wyzwaniem
dla polskiej prezydencji w UE

2012 rok
Polska w cyfrowej chmurze?

2013 rok
Cyfrowa modernizacja Polski

2014 rok
ePolska XX lat później

2015 rok
Moc danych - nowe źródła
i nowe metody analizy
i ochrony danych

2016 rok
Państwo w cyberprzestrzeni
- od izolacji do współdziałania

Infrastruktura informacyjna państwa - usługi, komunikacja, bezpieczeństwo



Fot. XXII Forum Teleinformatyki

28-29 września 2017 roku
Centrum Konferencyjno-Szkoleniowe
BOSS w Miedzeszynie
www.forumti.pl

BIZTECH®
KONSULTING

PIIT

Organizatorzy

Atos

 **Microsoft**

Partnerzy

Bankier.pl

WSPÓLNOTA

SAS SERWIS
ADMINISTRACYJNO
SAMORZĄDOWY

Cyberdefence 24

Patroni Medialni

COMPUTERWORLD
FROM IDG

ITWIZ
TO CO KTOŚ WIE



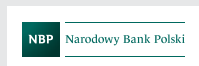
DWUDZIESTE TRZECIE FORUM TELEINFORMATYKI®

Patronat Honorowy

Ministerstwo Cyfryzacji



Narodowy Bank Polski



prof. dr hab. Marcin Pałys, Rektor Uniwersytetu Warszawskiego



Komitet Honorowy Forum

Anna Streżyńska - Minister Cyfryzacji

Anna Trzecińska - Wiceprezes NBP

prof. dr hab. Jan Madey - Uniwersytet Warszawski

Borys Stokalski - Prezes Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji

dr hab. inż. Bolesław Szafrąński - Profesor WAT

Rada Programowa Forum Teleinformatyki

dr hab. inż. Bolesław Szafrąński

Przewodniczący, Profesor Wojskowej Akademii Technicznej

Sławomir Chabros

Wiceprzewodniczący ds. organizacyjnych, Prezes BizTech Consulting SA

Dariusz Dolczewski

Dyrektor Biura Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji

Robert Kietliński

Przedstawiciel Departamentu Informatyzacji Ministerstwa Finansów

dr Marek Lipniowiecki

Menadżer ds. Bezpieczeństwa Teleinformatycznego w Polskiej Grupie Zbrojeniowej SA

Mariusz Madejczyk

Pełnomocnik Ministra Cyfryzacji ds. współpracy z administracją rządową i samorządową RP,
Pełnomocnik Wojewody Podlaskiego ds. informatyzacji

Włodzimierz Marciński

Prezes Polskiego Towarzystwa Informatycznego

Paweł Oracz

Dyrektor Biura Dyrektora Generalnego w Głównym Urzędzie Miar

Wiesław Paluszyński

Prezes Trusted Information Consulting, Wiceprezes Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji

dr hab. Marcin Paprzycki

Wiceprzewodniczący ds. współpracy z organizacjami, Prezes Oddziału Mazowieckiego PTI

Marek Słowikowski

Zastępca Dyrektora ds. Informatyzacji, Departament Zarządzania Kryzysowego,
Spraw Obronnych i Ochrony Informacji Niejawnych w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Waldemar Szumiel

Dyrektor ds. IT Governance w mBank SA

Witold Wieteska

Zastępca Dyrektora Departamentu Informatyki i Telekomunikacji w NBP

dr inż. Kajetan Wojsyk

Zastępca Dyrektora ds. Bezpieczeństwa i Współpracy Międzynarodowej w Centrum Systemów
Informacyjnych Ochrony Zdrowia

Zespoły Programowe będą opublikowane na stronie: www.forumti.pl

Kinga Rokoszewska - Kierownik Organizacyjny

Zbigniew Blewoński - Rzecznik Prasowy

Szanowni Państwo

Tegoroczny wiodący temat Forum jest kontynuacją ubiegłorocznego, gdzie zwracaliśmy uwagę na potrzebę przezwycięzania bariery oddzielającej infrastrukturę administracji publicznej od infrastruktury informacyjnej szeroko pojętego państwa. Nowoczesne państwo, aby trafnie planować procesy modernizacyjne, musi bowiem sięgać do wytworzonych poza administracją publiczną metod i usług. Dlatego już w sesji zaproszonych gości, zatytułowanej **„Jakość infrastruktury informacyjnej a efektywność funkcjonowania państwa”**, tak różni prelegenci przedstawiają możliwości i kierunki synergicznego współdziałania.

W tradycyjnym przeglądzie kluczowych dla funkcjonowania państwa projektów będzie kontynuowana prezentacja najważniejszych i zarazem najciekawszych projektów realizowanych w administracji publicznej, w tym po raz pierwszy w Głównym Urzędzie Miar. Najważniejszym odniesieniem do sesji **„Wspólna infrastruktura Państwa”** będą prezentacje poświęcone cyberbezpieczeństwu, zwłaszcza w kontekście uchwały Rady Ministrów wprowadzającej „Krajowe Ramy Polityki Cyberbezpieczeństwa Rzeczypospolitej Polskiej”. Omówione także będą bardzo ważne zagadnienia związane z technologią „chmurową” oraz nowym spojrzeniem na miejsce obywatela w infrastrukturze informacyjnej państwa.

Forum Teleinformatyki od zawsze stara się integrować wszystkie środowiska zaangażowane w modernizację funkcjonowania państwa. Ważną rolę w tym względzie spełniają **Informacyjne Systemy Ubezpieczeniowe**. W tym roku wiodącymi tematami będą: RODO, czyli rozporządzenie o Ochronie Danych Osobowych oraz aspekty funkcjonalne i architektoniczne Systemów Ubezpieczeniowych Baz Danych.

„Noc architektów” wzorem lat ubiegłych, mimo nocnej pory, zajmie się „zglobianiem” istoty kolejnego fenomenu ostatnich lat, czyli **technologii łańcucha bloków - blockchain**. Powody jej powstania i zasadność powszechności jej stosowania budzą wiele wątpliwości, co spowoduje, że dyskusja w warunkach klubowych będzie bardzo interesująca.

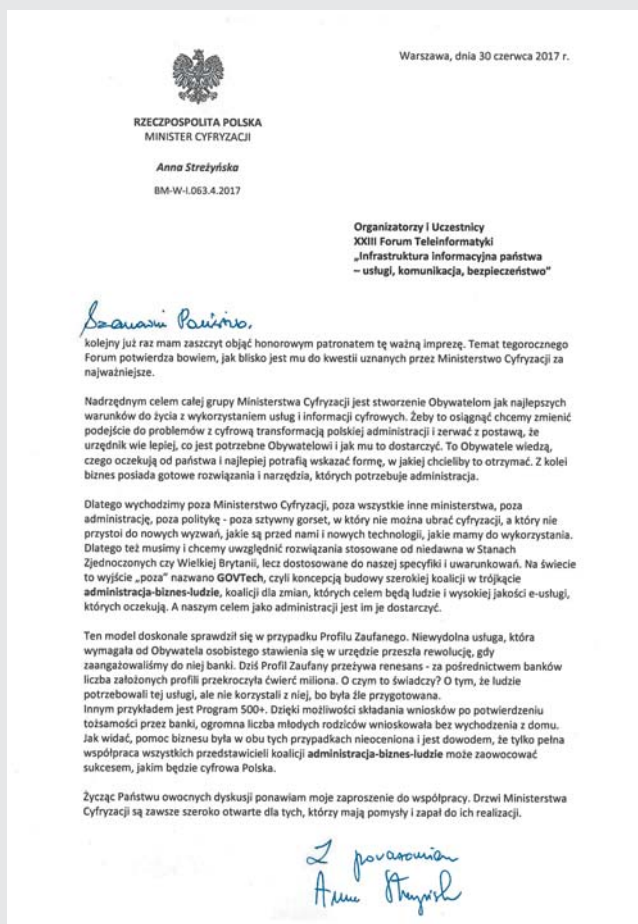
Postęp w dziedzinie technologii teleinformatycznych jest tak dynamiczny, że obok cieszącej się uznaniem sesji **„Forum Młodych Mistrzów”** w programie ponownie znajdzie się nowa formuła sesji - **„Forum Nowych Idei”**, tym razem poświęcona nowym aspektom zapewnienia bezpieczeństwa komunikacji i transakcji elektronicznych.

Sesja **„Złote usługi i dobre praktyki do wzięcia”**, to sposób na spopularyzowanie i upowszechnienie nie tylko sprawdzonych usług, ale również rozwiązań organizacyjnych, takich jak Linia Współpracy. Szczególną uwagę zwróci zapewne, mający rocznicowy charakter, blok Samorządu Województwa Mazowieckiego.

Tradycyjnie Kocioł Dyskusyjny jest zwieńczeniem programu Forum. Uczestnicy będą mieli okazję skonfrontować swoje oczekiwania i prognozy z poglądami szczególnie doborowego grona panelistów. Wystarczy spojrzeć na listę zaproszonych panelistów oraz przedmiot dyskusji, by dojść do wniosku, **że w Kotle znowu będzie gorąco**.

Jeszcze raz serdecznie zapraszamy

Rada Programowa Forum Teleinformatyki



**AGENDA
CZWARTEK, 28 WRZEŚNIA**

8:30 Rejestracja Uczestników Forum

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

SESJA I - FORUM ZAPROSZONYCH GOŚCI

JAKOŚĆ INFRASTRUKTURY INFORMACYJNEJ A EFEKTYWNOŚĆ FUNKCJONOWANIA PAŃSTWA

„Wspólna i bezpieczna infrastruktura informacyjna państwa - podstawa sprawnego państwa” Anna Streżyńska - Minister Cyfryzacji

„Rola banku centralnego w strukturze informacyjnej państwa” Anna Trzecińska - Wiceprezes Narodowego Banku Polskiego

„Umiejętności cyfrowe kluczowym warunkiem rozwoju gospodarki, państwa oraz kapitału społecznego” Włodzimierz Marciński - Prezes Polskiego Towarzystwa Informatycznego

10:20 Przerwa na kawę

SESJA II (równolegle z sesją III)

INFRASTRUKTURA INFORMACYJNA PAŃSTWA - STAN, WYZWANIA, PERSPEKTYWY KLUCZOWYCH PROJEKTÓW

Blok I - Ministerstwo Finansów

10:50 „Przegląd inicjatyw informatycznych Ministerstwa Finansów wspierających procesy analityczne” Ryszard Hordyński - Pełnomocnik Ministra

11:05 „Fundament danych jako serce zintegrowanego środowiska analitycznego do walki z nadużyciami prawa podatkowego” Tomasz Figura - Wiceprezes Aplikacje Krytyczne

Blok II - Główny Urząd Miar

11:25 „Metrologia to stymulujący komponent rozwoju infrastruktury państwa” dr inż. Włodzimierz Lewandowski - Prezes Głównego Urzędu Miar

11:40 „Łączy nas Czas” Michał Marszałek - Instytut Łączności - Państwowy Instytut Badawczy

12:00 „Innowacyjny model komunikacji, 365 dni w roku, podstawa do osiągania celów” Tomasz Stojek - SANSEC Poland SA

Blok III - Centrum Systemów Informatycznych Ochrony Zdrowia

12:20 „Stan prac nad centralnymi projektami e-Zdrowia” Marcin Węgrzyński - Dyrektor CSIOZ

12:35 „Znaczenie rozstrzygnięć prawnych i koncepcyjnych Elektronicznej Dokumentacji Medycznej dla procesu realizacji projektu P1 oraz podmiotów leczniczych”

Paweł Masiaż - Zastępca Dyrektora ds. Teleinformatycznych CSIOZ

Blok IV - Zakład Ubezpieczeń Społecznych

12:50 „Wybrane projekty Zakładu Ubezpieczeń Społecznych - uwarunkowania prawne, koncepcyjne i realizacyjne”

SESJA III (równolegle z sesją II)

INFORMACYJNE SYSTEMY UBEZPIECZENIOWE: USŁUGI, ARCHITEKTURA, BEZPIECZEŃSTWO SYSTEMU UBEZPIECZENIOWYCH BAZ DANYCH

Sesja pod Patronatem Ubezpieczeniowego Funduszu Gwarancyjnego

10:50 „Znaczenie Rozporządzenia o Ochronie Danych Osobowych dla funkcjonowania zakładów ubezpieczeniowych” Wojciech Majewski - Specjalista ds. prawnych, Ośrodek Informacji UFG

11:10 „Rola Security Operations Center (SOC) w wypełnianiu wymagań RODO” Zbigniew Świerczyński - Milstar

11:30 „Baza Danych Ubezpieczeniowych UFG - zastosowanie w przeciwdziałaniu przestępczości ubezpieczeniowej” Jarosław Górecki - SAS Institute

11:50 „Zintegrowana Platforma Identyfikacji i Weryfikacji Zjawisk Przystępczości Ubezpieczeniowej: Funkcjonalności i korzyści dla Zakładów Ubezpieczeń”

Bogumił Kamiński - DahliaMatic

12:10 „Wielowymiarowość zapewnienia bezpieczeństwa danych rynku ubezpieczeń - metody i narzędzia - na podstawie rozwiązań Ubezpieczeniowego Funduszu Gwarancyjnego”

Marek Furczyński - Sapiens Software Solutions (Poland)

12:30 „Przewidywane kierunki outsourcingu w ubezpieczeniach z wyszczególnieniem usług automatyzacji procesów” Adam Smółkowski, Marcin Wójciuk - ProService Finteco

12:50 Pytania i odpowiedzi do sesji

13:05 Przerwa na obiad

SESJA IV

WSPÓLNA INFRASTRUKTURA PAŃSTWA - ARCHITEKTURA, BEZPIECZEŃSTWO, TECHNOLOGIE

14:00 „Krajowe Ramy Polityki Cyberbezpieczeństwa RP na lata 2017-2022 - znaczenie i najbliższe działania” Piotr Januszewicz - Dyrektor Departamentu Cyberbezpieczeństwa w Ministerstwie Cyfryzacji

14:20 „Wybrane zagadnienia cyberbezpieczeństwa” Paweł Nogowicz - Evercom

14:45 „Atos a cyberbezpieczeństwo w Polsce i na świecie” Robert Mroziński - Atos Polska

15:10 „Obywatel 360°” SAS Institute

15:35 Przerwa na kawę

16:05 „Zapewnienie wysokiej dostępności usług elektronicznych w administracji publicznej” Paweł Szczepański - Veeam Software

16:30 „Zasady i weryfikacja bezpieczeństwa w chmurze hybrydowej” Paweł Walczak - Microsoft

16:55 „Infrastruktura do zarządzania API: najnowsze trendy, wyzwania wdrożeniowe, zastosowania” Rafał Jaworski - Software AG

17:20 Przerwa na kawę

17:50 „Bezpieczeństwo 2.0 - Synchronizacja narzędzi bezpieczeństwa kluczem do skutecznej ochrony przed zagrożeniami dnia zerowego” Sebastian Zamora - Sophos

18:15 „Utrzymanie ciągłości usług infrastruktury informacyjnej Państwa - wyzwania w obszarze zarządzania zmianą” Maciej Michalski - Asseco Poland SA

18:40 „Nowoczesne zarządzanie i ochrona danych” Przemysław Mazurkiewicz - Commvault

19:05 „Nowoczesne i Bezpieczne środowisko pracy” Rafał Staś - Greeneris

19:30 Wręczenie Nagrody za najlepszą prezentację firmową na XXII Forum oraz wręczenie Nagrody im. Marka Cara - Sponsorem Nagrody SAS Institute

19:45 Kolacja i wręczenie upominków za datki na rzecz Fundacji Pomocy Wdowom i Sierotom po Poległych Policjantach

22:00 „NOC ARCHITEKTÓW - ZAWSZE PRZED PÓLNOCĄ” ŁAŃCUCH BŁOKÓW (BLOCKCHAIN) - ISTOTA, WĄTPLIWOŚCI, BEZPIECZEŃSTWO

PIĄTEK, 29 WRZEŚNIA

8:45 Poranna kawa

9:00 Sesje równoległe

SESJA V

FORUM MŁODYCH MISTRZÓW „EKONOMICZNE ASPEKTY INFORMATYZACJI PAŃSTWA”, „CYFROWA MODERNIZACJA POLSKI”

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

Sesja dofinansowana ze środków Narodowego Banku Polskiego oraz IBM Polska

Sesja pod Patronatami Honorowymi: Narodowego Banku Polskiego, Generalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych

Partner sesji: IBM Polska

9:00 „Pięć algorytmów, o których każdy wiedzieć powinien - wybór osobisty” prof. dr hab. Krzysztof Diks - Uniwersytet Warszawski

Prezentacje młodych specjalistów informatyki i zarządzania z uczelnianych kół naukowych i zawodowych

SESJA VI

FORUM NOWYCH IDEI „KIERUNKI ROZWOJU METOD BEZPIECZEŃSTWA TELEINFORMATYCZNEGO - USŁUGI W CHMURZE,

ŁAŃCUCHY BŁOKÓW, ZARZĄDZANIE BEZPIECZEŃSTWEM”

9:00 „Nowe aspekty bezpieczeństwa transakcji elektronicznych” Michał Tabor - ekspert Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji

9:40 „Nowe technologie dla systemów rejestrów w sektorze publicznym, ciekawostka, czy dojrzałe rozwiązania” Piotr Benke - IBM Polska

10:05 „Bezpieczeństwo zaczyna się u podstaw” Tomasz Sobol - Beyond.pl

10:30 „Przełom dla biznesu wirtualnego - brokery tożsamości” Maciej Majewski - Pentacomp Systemy Informatyczne S.A.

SESJA VII

FORUM POSZUKUJĄCEJ ADMINISTRACJI TERENOWEJ „ZŁOTE USŁUGI I DOBRE PRAKTYKI DO WZIECIA”

Honorowy Patronat sesji: Bohdan Paszkowski - Wojewoda Podlaski, Adam Struzik - Marszałek Województwa Mazowieckiego, Grażyna Kierznowska - p.o. Głównego

Geodety Kraju, dr Sławomir Mazurek - Dyrektor Państwowego Instytutu Geologicznego - Państwowego Instytutu Badawczego

Blok I - Linia Współpracy

9:00 „Linia Współpracy instrumentem koordynacji działań administracji rządowej i samorządowej w procesie integracji procesów informacyjnych państwa”

Mariusz Madejczyk - Pełnomocnik Ministra Cyfryzacji

9:20 „Założenia Architektury Informacyjnej Państwa oraz charakterystyka wybranych projektów realizowanych i koordynowanych przez Ministerstwo Cyfryzacji”

Grzegorz Zajackowski - Ministerstwo Cyfryzacji

9:35 „Współpraca z regionami - rola CSIOZ w procesie wdrażania EDM i e-usług w Polsce z perspektywy poziomów centralnego i lokalnego”

Wojciech Górnik - Zastępca Dyrektora do Spraw Informacji i Współpracy z Regionami, CSIOZ

9:50 „Geoportal miejski 24h - e-Ośrodek dla geodetów, rzeczoznawców i komorników z płatnościami on-line. Jakość broni się sama - ponad 100 firm geodezyjnych nie może się mylić”

Marek Dymek - Zastępca Dyrektora Wydziału Informatyki, Urząd Miasta Szczecin

10:05 „Kompleksowy obieg dokumentów w Gminie Zabrze” Ewa Weber - Sekretarz Miasta, Urząd Miasta Zabrze, Beata Wanic - Naczelnik Wydziału Informatyki

i Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego Urzędu Miasta Zabrze

10:20 „Komunikat - Aplikacja mobilna dla mieszkańców służąca do zgłaszania zdarzeń, usterek w publicznej przestrzeni miejskiej, zintegrowana z systemem zarządzania dokumentami”

Grażyna Dudzik - Naczelnik Wydziału Informatyki, Urząd Miasta Rybnik

10:35 „Komunikat - „Akademia „Wspólnoty” - pierwsza interaktywna platforma szkoleniowa dla pracowników JST” Krzysztof Kawałito - Dyrektor Generalny MUNICIPIUM SA

Blok II - Samorządu Województwa Mazowieckiego

10:40 Wystąpienie Adama Struzika, Marszałka Województwa Mazowieckiego

10:50 Wystąpienie Przewodniczącego Konwentu Starostów Województwa Mazowieckiego - Krzysztof Fedorczyk, Węgrów

11:00 Wystąpienie Przewodniczącego Konwentu Wójtów i Burmistrzów Województwa Mazowieckiego - Józef Kurek, Mszczonów

11:10 „Internetowe usługi danych planistycznych Województwa Mazowieckiego” Krzysztof Mączewski - Dyrektor Departamentu Cyfryzacji, Geodezji i Kartografii,

Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego

11:35 Wręczenie dyplomów - „Samorządowy Lider Cyfryzacji” Marszałek Województwa i Przewodniczący Konwentów

11:50 Przerwa na kawę

KOCIOŁ DYSKUSYJNY

TRANSFORMACJA INFRASTRUKTURY INFORMACYJNEJ PAŃSTWA A MONOPOLEM PAŃSTWA A MONOPOLEM DOSTAWCY”

12:20 Wręczenie Nagrody Rady Programowej Forum „Złoty Herold”

„Rozszerzamy horyzonty”

„Systemy przetwarzania danych służby geologicznej - wsparcie administracji terenowej” dr Piotr Gałkowski - Kierownik Programu Geologiczne Bazy Danych, PIG - PIB

„Rozszerzamy horyzonty: programistów, użytkowników - a może i legislatorów?” dr Tomasz Kulisiewicz - Rada Sektorowa ds. Kompetencji IT

„Kocioł dyskusyjny”

„Wprowadzenie - założenia merytoryczne i organizacyjne” prof. WAT Bolesław Szafranski - Przewodniczący Rady Programowej Forum, Borys Stokalski - Prezes PIIT,

moderator dyskusji

Wiodący paneliści (w kolejności alfabetycznej): Krzysztof Dyki - Członek Zarządu ds. informatycznych ZUS, Karol Okoński - Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Cyfryzacji,

Wiesław Szala - Dyrektor Departamentu Informatyzacji w Ministerstwie Finansów, Feliks Szyszkowiak - Wiceprezes Zarządu Banku Zachodniego WBK, zarządzający Pionem

Transformacji Cyfrowej, Anna Trzecińska - Wiceprezes NBP

14:15 Ogłoszenie wyników konkursu Młodych Mistrzów