

DZIEŃ I

07.45-08.40

Rejestracja uczestników. Poranny poczęstunek i networking.

SESJA: STRATEGIA CYFRYZACJI PAŃSTWA

08.40-09.10

Chmura publiczna - założenia i plany dotyczące wykorzystania chmury obliczeniowej przez polską administrację. Działania Rządu RP w obszarze cyberbezpieczeństwa państwa.*Karol Okoński, Sekretarz Stanu, Pełnomocnik Rządu ds. Cyberbezpieczeństwa, Ministerstwo Cyfryzacji*

09.10-09.30

Twój e-PIT - czyli nowa globalna e-usługa Ministerstwa Finansów.*Przemysław Koch, Pełnomocnik Ministra Finansów ds. Informatyzacji, Ministerstwo Finansów*

09.30-09.50

Prawo Zamówień Publicznych - planowane i wprowadzane zmiany. Działania podejmowane w kierunku cyfryzacji zamówień publicznych.*Hubert Nowak, Prezes, Urząd Zamówień Publicznych*

09.50-10.15

Proces transformacji technologicznej sektora publicznego w Polsce.*Robert Domagała, Dyrektor technicznego wsparcia sprzedaży, Dell Technologies*

10.15-10.40

Przerwa na kawę. NETWORKING

10.40-11.00

Architektura Informacyjna Państwa - narzędzie kierowania rozwojem e-administracji*Leszek Maśniak, Wiceprzewodniczący Rady Architektury IT przy Komitecie Rady Ministrów ds. Cyfryzacji, Ministerstwo Cyfryzacji**Jacek Paziewski, Dyrektor Biura Analiz i Projektów Strategicznych, Ministerstwo Cyfryzacji*

11.00-11.20

Innowacje w sektorze publicznym - transformacja cyfrowa.*Piotr Zacharek, Alliance Business Manager, Hewlett Packard Enterprise*

11.20-11.40

Współfinansowanie projektów informatycznych z Funduszy Europejskich w ramach perspektywy 2014-2020. Wnioski z dotychczasowych naborów zgłoszeń w ramach POPC osi priorytetowej II E-administracja i otwarty urząd.*Wojciech Szajnar, Dyrektor, Centrum Projektów Polska Cyfrowa*

11.40-12.00

Wykorzystanie sztucznej inteligencji w analizie zagrożeń i ochronie przed atakami.*Robert Dąbrowski, SE Manager, Fortinet*

12.00-12.20

Jak skokowo podnieść poziom bezpieczeństwa w organizacji.*Jakub Jagielak, Dyrektor ds. Rozwoju Cyberbezpieczeństwa, Atende*

12.20-13.10

LUNCH

13.10-13.30

Rozwój systemu cyberbezpieczeństwa resortu obrony narodowej.*Tomasz Zdzikot, Sekretarz Stanu, Ministerstwo Obrony Narodowej*

13.30-13.50

Poprawa efektywności służby zdrowia poprzez centralne projekty informatyczne resortu zdrowia.*Janusz Cieszyński, Podsekretarz Stanu, Ministerstwo Zdrowia*

13.50-14.30

Debata: INNOWACJE ICT W SEKTORZE PUBLICZNYM

Tomasz Bitner, Redaktor Naczelny, Computerworld
Rafał Branowski, Dyrektor sprzedaży klientów sektora publicznego, Dell Technologies
Janusz Cieszyński, Podsekretarz Stanu, Ministerstwo Zdrowia
Przemysław Koch, Pełnomocnik Ministra Finansów ds. Informatyzacji, Ministerstwo Finansów
Robert Król, Z-ca Dyrektora Departamentu Govtech Polska, Kancelaria Prezesa Rady Ministrów
Hubert Nowak, Prezes, Urząd Zamówień Publicznych
Karol Okoński, Sekretarz Stanu, Pełnomocnik Rządu ds. Cyberbezpieczeństwa, Ministerstwo Cyfryzacji
Michał Zajączkowski, Prezes zarządu, Hewlett Packard Enterprise Polska
Piotr Żurawlow, Prezes, SOFTIQ

14.30-14.45

Wsparcie II osi Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa. Nowe otwarcie w finansowaniu projektów IT.*Andrzej Pieczunko, Dyrektor Departamentu Usług i Doradztwa, Centralny Ośrodek Informatyki*

14.45-15.05

Informatyka w służbie podatnika - na przykładzie realizowanych inicjatyw.*Maciej Wardaszko, Prezes Zarządu, Aplikacje Krytyczne Sp. z o.o.*

15.05-15.25

E-Faktura 2.0 - fundamenty cyfryzacji Państwa z perspektywy twórców platformy PEF.

Tomasz Kuciel, Prezes Zarządu, Edison SA
Andrzej Plachta, Wiceprezes, SOFTIQ

15.25-15.45

Społeczeństwo, innowacje, chmura.*Tomasz Jaworski, Digital Transformation Partner, Microsoft*

15.45-16.05

Centralizacja danych w obszarze nauki i szkolnictwa wyższego*Krzysztof Wiliński, Kierownik Działu Zasobów Informatycznych, Ośrodek Przetwarzania Informacji - PIB*

16.05-16.25

Jak pozyskać ponad 500% więcej wykonawców w zamówieniach publicznych?*Robert Król, Z-ca Dyrektora Departamentu Govtech Polska, Kancelaria Prezesa Rady Ministrów*

16.25-16.40

SOC i zarządzanie incydentami bezpieczeństwa w świetle UoKSC*Dr inż. Mariusz Stawowski, Dyrektor Techniczny, CLICO*

16.40-16.55

Wsparcie sztucznej inteligencji AI oraz zapewnienie jakości w obsłudze klienta w administracji centralnej i samorządowej*Piotr Wójcik, Członek Zarządu, ALFAVOX*

16.55-17.30

LIVE INTERVIEW ON STAGE: Plany informatyczne ZUS ze szczególnym uwzględnieniem KSI 2.0

Krzysztof Dyki, Wiceprezes Zarządu ds. IT, Zakład Ubezpieczeń Społecznych

17.30-17.40

Zakończenie pierwszego dnia konferencji. Zebranie ankiet i losowanie nagród dla uczestników.

17.40

KOKTAJL. Rozmowy kulturalowe. Zapraszamy do odwiedzenia strefy wystawienniczej.

DZIEŃ II

08.00-09.00

Powitalny poczęstunek. Rejestracja Uczestników.

09.00-09.20

Przedsięwzięcia informatyczne GUGiK i ich miejsce w architekturze informacyjnej państwa.

Waldemar Izdebski, Główny Geodeta Kraju, Główny Urząd Geodezji i Kartografii

09.20-09.40

Statystyka publiczna jako HUB informacyjny państwa

Janusz Dygaszewicz, Dyrektor Departamentu Systemów Teleinformatycznych, Geostatystyki i Spisów, Główny Urząd Statystyczny

SESJA: CYBERBEZPIECZEŃSTWO PAŃSTWA

09.40-10.00

Wystąpienie wprowadzające: Krajowy System Cyberbezpieczeństwa. Jakie zmiany w kwestii odpowiedzialności instytucji publicznych w obszarze cyberbezpieczeństwa wnosi Ustawa o KSC.

Robert Kośla, Dyrektor Departamentu Cyberbezpieczeństwa, Ministerstwo Cyfryzacji

10.00-10.20

Działalność kontrolna Najwyższej Izby Kontroli w obszarze cyberbezpieczeństwa.

Marek Bieńkowski, Dyrektor Departamentu Porządku i Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Najwyższa Izba Kontroli

10.20-11.35

Debata: CYBERBEZPIECZEŃSTWO PAŃSTWA

Marek Bieńkowski, Dyrektor Departamentu Porządku i Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Najwyższa Izba Kontroli

Tomasz Bitner, Redaktor Naczelny, Computerworld

Krzysztof Grabczak, Software Practice Leader, Oracle Polska

Robert Kośla, Dyrektor Departamentu Cyberbezpieczeństwa, Ministerstwo Cyfryzacji

Jolanta Malak, Dyrektor Regionalna, Fortinet

Bartosz Stebnicki, Członek Zarządu, Dyrektor Sektora Publicznego, Microsoft

Arkadiusz Wójcik, Head of IM, Samsung Electronics Polska

11.35-12.15

PRZERWA NA KAWĘ. POCZĘSTUNEK

SESJA: ZDROWIE 2.0

12.15-12.40

Status prac nad centralnymi projektami ICT w obszarze ochrony zdrowia.

Bartłomiej Wnuk, Dyrektor, Centrum Systemów Informatycznych Ochrony Zdrowia

12.40-13.55

Debata: ZDROWIE 2.0

*Janusz Cieszyński, Podsekretarz Stanu, Ministerstwo Zdrowia
Krzysztof Dyki, Wiceprezes Zarządu ds. IT, Zakład Ubezpieczeń Społecznych
Tomasz Judycki, Wiceprezes Zarządu, Atende Medica
Andrzej Osuch, Dyrektor ds. Transformacji Biznesowej, Grupa LUX MED
Roman Topór-Mądry, Prezes, Agencja Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji*

13.55-14.05

Zamknięcie konferencji. Zebranie ankiet i losowanie nagród dla uczestników.

14.05-15.00

LUNCH. Rozmowy kulturalowe.

Organizatorzy dołożą wszelkich starań, aby konferencja odbyła się zgodnie z prezentowanym programem, jednak zastrzega się możliwość częściowych zmian.