

ŚRODA 1 LIPCA

15:00-15:20 Uroczyste otwarcie konferencji

Wystąpienia:

- ▲ **Paweł Adamowicz**, Prezydent Miasta Gdańska
- ▲ **Wiesław Byczkowski**, Wicemarszałek Województwa Pomorskiego

15:20-15:30 OGŁOSZENIE KONKURSU ZŁOTA@2015

15:30-17:30 I sesja plenarna

sala koncertowa

SAMORZĄDY JAKO MOTORY ROZWOJU POLSKI: CZAS NA WYMIANĘ SILNIKA?

Prowadzący: **Grzegorz Nawrocki**, Telewizja Polska S.A.

- 15:30 **Prof. Jerzy Stępień**, Uczelnia Łazarskiego
Cywilizacyjny spór o kształt władzy lokalnej w Polsce
- 16:00 **Izabela Leszczyna**, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Finansów
Czy budżety JST są w stanie udźwignąć unijne inwestycje w latach 2014-2020?
- 16:30 **Ireneusz Jabłoński**, Wiceprezydent Miasta Łodzi
Jak zbudować nowy system samorządowy w państwie?
- 17:00 **Prof. Paweł Śpiewak**, Instytut Socjologii Uniwersytetu Warszawskiego
Wrażliwość i internet

17:30-18:30 Debata strategów

sala koncertowa

Prowadzący: **Grzegorz Nawrocki**, Telewizja Polska S.A.

- ▲ **Prof. Jerzy Stępień**, Uczelnia Łazarskiego
- ▲ **Prof. Paweł Śpiewak**, Instytut Socjologii Uniwersytetu Warszawskiego
- ▲ **Ireneusz Jabłoński**, Wiceprezydent Miasta Łodzi
- ▲ **Izabela Leszczyna**, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Finansów

20:00-24:00 PARTY NA OŁOWIANCE

9:00-11:00	sala kameralna	sala dębowa	sala jazzowa
	Ścieżka edukacyjna	Ścieżka administracyjna	Ścieżka projektów 2014-2020
	<p>OD WRZEŚNIA 2015R.: E-PODRĘCZNIKI W ANALOGOWEJ SZKOLE - PROBLEM DYDAKTYCZNY CZY FINANSOWY SAMORZĄDÓW?</p>	<p>SYSTEM REJESTRÓW PAŃSTWOWYCH - ŹRÓDŁO PROBLEMU CZY SOLIDNY FUNDAMENT E-USŁUG PUBLICZNYCH?</p>	<p>MIASTO (NIE DALEKIEJ) PRZYSZŁOŚCI</p>
	<p><u>Prowadzący:</u> Andrzej Grzybowski, INTEL Technology Poland</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Dr Jarosław Kończak, Ekspert Ośrodka Rozwoju Edukacji ds. upowszechniania e-podręczników <i>E-podręczniki - baw się i ucz</i> ▲ Dr inż. Krzysztof Kurowski, Dariusz Stachecki, Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe <i>Internet w szkole, czyli jak mądrze inwestować w cyfrową edukację?</i> ▲ Marcin Paks, Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 5 w Sosnowcu, Superbelfrzy RP <i>Specjalista ICT w edukacji szkolnej</i> 	<p><u>Prowadzący:</u> Anna Siemek – Filuś, Stowarzyszenie „Miasta w Internecie”, Marcin Malicki, Centralny Ośrodek Informatyki</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Roman Kusyk, Dyrektor Dep. Ewidencji Państwowych, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych <i>Rewolucja w polskich rejestrach. Jak funkcjonowały przez ostatnie 30 lat, a jak działają teraz. Podsumowanie pierwszych 4 mies.</i> ▲ Marcin Malicki, Dyrektor Pionu Rozwoju Produktów i Usług, Centralny Ośrodek Informatyki <i>Jak budowano SRP. Architektura systemu, główne założenia i użyte technologie. Sposób podejścia do realizacji projektu. E-usługi - jak otwarto dane na obywateli</i> ▲ Lucyna Gajda, Dyrektor Wydziału Spraw Obywatelskich i Cudzoziemców, Małopolski Urząd Wojewódzki <i>Wdrożenie SRP z perspektywy województwa. Jakie narzędzia daje SRP z perspektywy wojewody. W jakim kierunku powinien rozwijać się system?</i> ▲ Edmund Olczak, Szczepan Ciuła, Urząd Stanu Cywilnego w Krakowie <i>Cyfryzacja aktów stanu cywilnego - skutki dla urzędów stanu cywilnego, efekty dla obywateli</i> 	<p><u>Prowadzący:</u> Artur Krawczyk, Stowarzyszenie „Miasta w Internecie”</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Adam Jesionkiewicz, Prezes IFINITY <i>Idea Smart City na przykładzie projektu Virtualna Warszawa</i> ▲ Martyna Abendrot, Adrian Kolasa, QUMAK S.A. <i>ITS, czyli Smart na Start - Inteligentny System Transportowy w Nowoczesnym Mieście</i> ▲ Dr Krzysztof Głuc, Wiceprezes Zarządu ds. Strategii i Rozwoju Spółki Sąddeckie Wodociągi <i>Miasta przyszłości - przyszłość miast. Wyzwania dla liderów - obecnych i przyszłych</i> ▲ Marcin Woźny, Dyrektor Działu Lokalna Administracja i eAdministracja w Atos Polska <i>Cyfrowy Mieszkaniec w Inteligentnym Cyfrowym Mieście</i>
	<p>DYSKUSJA PANELOWA</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Dr hab. Marek Piotrowski, Dyrektor Ośrodka Rozwoju Edukacji ▲ Dr inż. Krzysztof Kurowski, Dariusz Stachecki, Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe ▲ Marcin Paks, Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 5 w Sosnowcu, Superbelfrzy RP 	<p>DYSKUSJA PANELOWA</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Roman Kusyk, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych ▲ Marcin Malicki, Centralny Ośrodek Informatyki ▲ Lucyna Gajda, Małopolski Urząd Wojewódzki ▲ Edmund Olczak, Szczepan Ciuła, Urząd Stanu Cywilnego w Krakowie 	<p>DYSKUSJA PANELOWA</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Ireneusz Jabłoński, Wiceprezydent Miasta Łodzi ▲ Adam Jesionkiewicz, Prezes IFINITY ▲ Dr Krzysztof Głuc, Wiceprezes Zarządu ds. Strategii i Rozwoju Spółki Sąddeckie Wodociągi ▲ Małgorzata Babińska, Wiceprezes Zarządu OTAGO Sp. z o.o. ▲ Sylwester Chojnacki, HUAWAI Polska

11:00-13:00

II sesja plenarna

sala koncertowa

POLSKA E-ADMINISTRACJA W DZIESIĘCIOLECIE USTAWY O INFORMATYZACJI

Prowadzący: Anna Siemek – Filuś, Stowarzyszenie „Miasta w Internecie”

- 11:00** Marcin Malicki, Dyrektor Pionu Rozwoju Produktów i Usług, Centralny Ośrodek Informatyki
E-usługi to fetysz. Service design w sektorze publicznym
- 11:15** Krzysztof Komorowski, Instytut Sobieskiego
E-government, e-biurokracja, e-...
- 11:30** Justyna Duszyńska, Z-ca Dyrektora Dep. Informatyzacji Ministerstwa Administracji i Cyfryzacji
e-, i-, o- m- tzw. Key Enablers eGov i ich praktyczne znaczenie oraz powiązane z nimi projekty MAC
- 11:45** Piotr Wołejko, Ekspert ds. Społeczno-Gospodarczych, Pracodawcy RP
E-administracja dla obywatela czy dla urzędnika? Dla każdego!

Debata: DEKADA ŚLALOMU CYFROWEJ ADMINISTRACJI. 10 LAT USTAWY O INFORMATYZACJI

- ▲ Krzysztof Komorowski, Instytut Sobieskiego
- ▲ Marcin Malicki, Dyrektor Pionu Rozwoju Produktów i Usług, Centralny Ośrodek Informatyki
- ▲ Justyna Duszyńska, Z-ca Dyrektora Dep. Informatyzacji Ministerstwa Administracji i Cyfryzacji
- ▲ Piotr Wołejko, Ekspert ds. Społeczno-Gospodarczych, Pracodawcy RP
- ▲ Marcin Wolfram, Informatyk, Urząd Miejski w Żarowie
- ▲ Dariusz Zmysłowski, Systemics – PAB

13:00-14:00

LUNCH

14:00-15:30

sala kameralna

sala dębowa

sala jazzowa

Ścieżka edukacyjna

Ścieżka administracyjna

Ścieżka projektów 2014-2020

CYFROWA SZKOŁA W NOWEJ PERSPEKTYWIE BUDŻETOWEJ 2014-2020 – MODELE I FINANSOWANIE

Prowadzący: Dr Łukasz Srokowski, Fabryka Przyszłości

- ▲ Urszula Augustyn, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Edukacji Narodowej

DYSKUSJA PANELOWA

- ▲ Mateusz Golański, Departament Rozwoju Cyfrowego Ministerstwa Infrastruktury i Rozwoju
- ▲ Dariusz Styrna, Dyrektor Dep. Edukacji i Kształcenia Ustawicznego Urzędu Marszałkowskiego Woj. Małopolskiego
- ▲ Cecylia Szymańska-Ban, Dyrektor ds. Edukacji w Microsoft Polska
- ▲ Michał Sołtan, Prezes Zarządu Image Recording Solutions Sp. z o.o.

ARCHITEKTURA KORPORACYJNA - CZY MA SZANSE WPROWADZIĆ ŁĄD W CYFROWEJ POLSCE?

Prowadzący: Anna Siemek – Filuś, Stowarzyszenie „Miasta w Internecie”, Michał Bukowski, Ministerstwo Administracji i Cyfryzacji

- ▲ Michał Bukowski, Przewodniczący Zespołu ds. rozwoju strategii informatyzacji administracji publicznej w MAC
Jaka jest rola architektury korporacyjnej w budowie Cyfrowego Państwa?
- ▲ Helena Zbijewska, Radca Prezesa ds. systemów informatycznych w ZUS
Wprowadzanie pryncypiów i budowa architektury korporacyjnej - doświadczenia ZUS
- ▲ Dariusz Śpiewak, Radca Ministra Finansów, Przewodniczący Rady Informatyzacji Resortu
Rola architektury korporacyjnej w strategii Ministerstwa Finansów „Zintegrowany system Informacyjny Resortu Finansów 2020”

SAMORZĄDY LOKALNE JAKO NAJWAŻNIEJSI PROMOTORZY KOMPETENCJI CYFROWYCH MIESZKAŃCÓW

Prowadzący i prelegenci:

- ▲ Artur Krawczyk, koordynator prac nad projektem Latarnicy2020.pl
- ▲ Michał Golemo, koordynator współpracy z Latarnikami Polski Cyfrowej
- ▲ Anna Tyrała, koordynator prac nad wnioskiem projektu Latarnicy2020.pl
- ▲ Krzysztof Głomb, prezes Stowarzyszenia „Miasta w Internecie”

[warsztat zamknięty]

- ▲ **Zdzisław Nowakowski**, Centrum Kształcenia Praktycznego i Doskonalenia Nauczycieli w Mielcu, sekretarz Rady ds. Informatyzacji Edukacji

- ▲ **Marek Sokołowski**, Oracle
Praktyczne spojrzenie na architekturę korporacyjną

DYSKUSJA PANELOWA:
Co musiałyby się stać, aby udało się wprowadzić ład korporacyjny w Cyfrowej Polsce?

- ▲ **Helena Zbijewska**, ZUS
- ▲ **Dariusz Śpiewak**, Ministerstwo Finansów
- ▲ **Arkadiusz Lefanowicz**, Przewodniczący Rady Fundacji IT Leader Club Polska
- ▲ **Mirostław Proppé**, Szef Zespołu doradczego dla administracji publicznej i infrastruktury w KPMG w Polsce i w Europie Środkowo-Wschodniej

15:30-17:00

sala kameralna

sala dębowa

sala jazzowa

Ścieżka edukacyjna

Ścieżka administracyjna

Ścieżka projektów 2014-2020

**CYFROWE TECHNOLOGIE DLA SZKOŁY – PERSPEKTYWA 2020
PORADNIK ZAKUPOWY DLA SAMORZĄDÓW**

Prowadzący: **Dr Łukasz Srokowski**, Fabryka Przyszłości

- ▲ **Andrzej Grzybowski**, Intel Technology Poland
Mapa wiodących technologii, rozwiązań i aplikacji cyfrowych dla edukacji w perspektywie roku 2020
- ▲ **Jędrzej Chmielewski**, Z-ca Dyrektora Rynku Edukacyjnego, Dep. Klientów Kluczowych, Polkomtel Sp. z o.o.
eTornister jako przykład skutecznej cyfryzacji szkół. Case study
- ▲ **Piotr Dudek**, NETGEAR
Rozwiązania NETGEAR dla szkół – bezpieczeństwo w sieci
- ▲ **Maciej Polak**, Lenovo
Innowacyjna oferta produktowa Lenovo dedykowana dla rynku edukacyjnego

DYSKUSJA PANELOWA

- ▲ **Andrzej Grzybowski**, Intel Technology Poland
- ▲ **Jędrzej Chmielewski**, Polkomtel Sp. z o.o.
- ▲ **Piotr Dudek**, NETGEAR
- ▲ **Michał Nowak**, Acer
- ▲ **Maciej Polak**, Lenovo

NARZĘDZIOWNIK NOWOCZESNEGO MENEDŻERA ADMINISTRACJI SAMORZĄDOWEJ – DOBRE I SKUTECZNE RZĄDZENIE W PRAKTYCE

Prowadzący: **Anna Siemek – Filuś**, Stowarzyszenie „Miasta w Internecie”

- ▲ **Marek Śliwiński**, Naczelnik Wydziału Projektów EFS, Ministerstwo Administracji i Cyfryzacji
Wspólna Metoda Oceny (CAF) - doskonalenie zarządzania organizacją w samorządzie. Poświadczenie skutecznego użytkownika CAF (certyfikat CAF)
- ▲ **Marek Sokołowski**, Oracle
Efektywne zarządzanie gospodarką przestrzenną na przykładach
- ▲ **Jarostaw Żeliński**, IT-Consulting
Instrukcja kancelaryjna i elektroniczny obieg dokumentów: Czy na pewno jest to klasyczny workflow?? Doświadczenia z projektów zarządzania obiegiem dokumentów w administracji publicznej
- ▲ **Mariusz Jaworski**, InPost
Elektroniczne Potwierdzenie Odbioru - jak usprawnić działanie urzędu i zmniejszyć koszty?

DYSKUSJA PANELOWA:
Jak stworzyć warunki do sprawnego zarządzania zamiast dryfowania w administracji publicznej?

- ▲ **Jarostaw Żeliński**, IT-Consulting
- ▲ **Marek Śliwiński**, Ministerstwo Administracji i Cyfryzacji
- ▲ **Marek Sokołowski**, Oracle
- ▲ **Mariusz Jaworski**, InPost

BEZPIECZEŃSTWO PRAWNE W PROJEKTACH INTELIGENTNYCH MIAST – MODELE FINANSOWANIA - PROCEDURY PUBLICZNE

Prowadzący: **Xawery Konarski**, kancelaria Traple Konarski Podrecki i Wspólnicy

- ▲ **Xawery Konarski**, Starszy partner w kancelarii Traple Konarski Podrecki i Wspólnicy
- ▲ **Iwona Holka**, Ekspert ds. zamówień publicznych i PPP w kancelarii Traple Konarski Podrecki i Wspólnicy
Przykłady realizacji projektów smart city. Źródła finansowania projektów smart city. Rola NCBIr w realizacji projektów inteligentnych miast. Prawo zamówień publicznych i PPP jako modele realizacji projektów smart city

DYSKUSJA PANELOWA

- ▲ **Xawery Konarski**, Starszy partner w kancelarii Traple Konarski Podrecki i Wspólnicy
- ▲ **Michał Żukowski**, Radca prawny, kierownik działu prawnego, Narodowe Centrum Badań i Rozwoju
- ▲ **Iwona Holka**, Ekspert ds. zamówień publicznych i PPP w kancelarii Traple Konarski Podrecki i Wspólnicy
- ▲ **Dominika Ziarkowska**, Senior Brand Manager w Orange Polska

NOWE IDEE CYFROWE DLA GMIN I REGIONÓW - PERSPEKTYWA 2020. POMYSŁY - PROJEKTY - WYZWANIA

Prowadzący: **Krzysztof Głomb**, Prezes Stowarzyszenia „Miasta w Internecie”

- 17:00** **Mateusz Golański**, Departament Rozwoju Cyfrowego Ministerstwa Infrastruktury i Rozwoju
Finansowanie rozwoju cyfrowego w Polsce z funduszy europejskich 2014-2020
- 17:20** **Dariusz Styrna**, Dyrektor Dep. Edukacji i Kształcenia Ustawicznego Urzędu Marszałkowskiego
Województwa Małopolskiego
Małopolska Chmura Edukacyjna
- 17:40** **Sylwester Chojnacki**, HUAWEI Polska
Nowoczesna i konwergentna infrastruktura ostatniej mili w wydaniu Huawei
- 18:00** **Marcin Stefański**, Dyrektor Dep. Społeczeństwa Informacyjnego Urzędu Marszałkowskiego
Województwa Pomorskiego
Pomorskie e-Zdrowie

18:20-19:00 DEBATA PROJEKTOWA

Paneliści:

- ▲ **Bogdan Dombrowski**, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Administracji i Cyfryzacji
- ▲ **Agnieszka Aleksiejczuk**, Dyrektor Dep. Społeczeństwa Informacyjnego w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Podlaskiego
- ▲ **Dariusz Styrna**, Dyrektor Dep. Edukacji i Kształcenia Ustawicznego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego
- ▲ **Marcin Stefański**, Dyrektor Dep. Społeczeństwa Informacyjnego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Pomorskiego
- ▲ **Paweł Nowak**, Naczelnik Wydziału Społeczeństwa Informacyjnego, Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego
- ▲ **Eugeniusz Romański**, Dyrektor Śląskiego Centrum Społeczeństwa Informacyjnego
- ▲ **Hanna Kontkiewicz-Chachulska**, Kierownik Wydziału Programów Szerokopasmowych w Orange Polska

PIĄTEK 3 LIPCA

10:00-12:00	sala kameralna	sala dębowa	sala jazzowa
	Ścieżka edukacyjna	Ścieżka administracyjna	Ścieżka projektów 2014-2020
	INTERNET W SZKOLE – ILE GO POTRZEBA I JAK TO ZMIERZYĆ?	DOSTĘPNY E-URZĄD W PRAKTYCE – NARZĘDZIA I ROZWIĄZANIA	MEDIA ELEKTRONICZNE A WIZERUNEK WŁADZ LOKALNYCH. JAK SAMORZĄDY MOGĄ BUDOWAĆ PARTNERSTWA Z MEDIAMI CYFROWYMI?
	<p>Prowadzący: Dr inż. Krzysztof Kurowski, Bogdan Ludwiczak, Tomasz Kuczyński, Dariusz Stachecki, Poznańskie Centrum Superkomputerowo - Sietciowe</p> <p>Krótką prezentacją połączoną z dyskusją na temat budowy infrastruktury dostępu do Internetu w polskich szkołach. W trakcie warsztatu poruszone zostaną najważniejsze kwestie, o których trzeba pamiętać przy tego typu inwestycjach. Na bazie konkretnych przykładów zmierzmy się z obiegowymi mitami i wyobrażeniami o Internecie w szkole. Prowadzący warsztaty przedstawią poszczególne kroki całego procesu, od planowania inwestycji i pozyskiwania na nią środków, przez wymagania techniczne i uwarunkowania prawne, próbę oszacowania minimalnych parametrów, aż po operacyjne utrzymanie infrastruktury.</p>	<p>Prowadzący: Wojciech Kulesza, Prezes Fundacji Widzialni, Przemysław Marcinkowski, Ekspert z zakresu dostępności cyfrowej</p> <p>Celem warsztatów jest przedstawienie konkretnych rozwiązań jakie mogą zastosować w praktyce podmioty realizujące zadania publiczne w zakresie dostępności usług i treści cyfrowych. Uczestnicy warsztatów będą mogli dowiedzieć się między innymi czym jest dostępność informacji i usług cyfrowych, dlaczego jest ważna i jak ją stosować.</p> <p>Zaprezentowane zostaną rozwiązania, które pozwalają darmowo lub ograniczając koszty do minimum wdrożyć zgodną ze standardami dostępności stroną internetową urzędu, szpitala, szkoły. Jak nią zarządzać, jak redagować treści i w jaki sposób tworzyć dostępne e-dokumenty.</p>	<p>Prowadzący: Małgorzata Rakowiec, TVP Regionalna</p> <ul style="list-style-type: none">▲ Szymon Sikorski, Agencja Rozwoju Aglomeracji Wrocławskiej <i>Samorządy a social media</i>▲ Katarzyna Kozioł, Grupa Onet.pl <i>Czy wiesz, że jedziesz drogą jednokierunkową? Analiza trendu adaptacji samorządów do cyfrowej komunikacji</i>▲ Dariusz Cychol, TVP Regionalna▲ Łukasz Nikitin, Stowarzyszenie „Miasta w Internecie” <i>Budżet obywatelski - cyfrowy dialog władz lokalnych z mieszkańcami</i>

12:00-13:00	ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI. KOKTAJL
-------------	---