

InnoCity Expo – konferencja miejskich innowacji

Program części konferencyjnej

7-8 października 2024 roku

Fabryczna 13, Kraków

7 października

9:00 - 9:15 *Oficjalne otwarcie InnoCity EXPO*

9:15 - 10:00 *Spotkanie Analityków Danych Miejskich – wyniki i wnioski po pierwszym roku funkcjonowania sieci*

Wojciech Łachowski, Kierownik Integratora Danych Miejskich, Instytut Rozwoju Miast i Regionów

Jarosław Banaś, koordynator projektu Analitycy Danych Miejskich IRMiR, Instytut Rozwoju Miast i Regionów

10:00 - 11:45 *Kompleksowe podejście do nowoczesnego zarządzania miastami – dobre praktyki i przykłady wdrożeń*

Dominik Góralczyk, ESRI Polska – *Digital Twin – ewolucja czy rewolucja GIS?*

Anna Dwurnik, Agnieszka Michta, Urząd Miasta Kielce – *Integracja i zarządzanie danymi kluczem do podejmowania decyzji w oparciu o dowody – droga Kielc*

Szymon Ciupa, Dyrektor ds. Rozwoju, Smart Factor by Cyclomedia – *Jak skutecznie wdrożyć uchwałę krajobrazową? Integracja narzędzi prawnych i technologii dla lepszej przestrzeni miejskiej*

Rafał Krzysiak GMV INNOVATING SOLUTIONS, Agnieszka Rzeźnikowska, Zarząd Transportu Miejskiego w Gdańsku – *Otwarte dane ZTM w Gdańsku*

Tomasz Malej, Hexagon Safety, Infstarstructure & Geospatial– *Informacja (przestrzenna) kluczem do sprawnego zarządzania nowoczesnym i bezpiecznym miastem*

Karolina Knap, Zastępca Dyrektora Wydziału Informatyki, Anna Nowicka, Kierownik Oddziału Cyfryzacji Miasta, Urząd Miasta w Łodzi – *Zarządzanie miastem poprzez dane*

Sławomir Bober, prezes firmy Poziom7 – *Zaufaj Chmurze: Jak CloudPBX może poprawić jakość komunikacji z mieszkańcami*

11:45 - 12:15 *IRMiR x BTTR – Wykorzystanie generatywnej sztucznej inteligencji w programowaniu i monitorowaniu rozwoju miast*

Wojciech Łachowski, Kierownik Integratora Danych Miejskich, Instytut Rozwoju Miast i Regionów

Aleksandra Lyn, Prezeska BTTR GROUP

12:15 - 13:15 *Nowe modele współpracy samorządów z biznesem: Giełda Miejskich Technologii jako katalizator innowacji*

Michał Ptaszyński, Zastępca Dyrektora Departamentu Rozwoju Cyfrowego, MFiPR

Łukasz Kot, Zastępca Prezydenta Miasta Częstochowy

Dariusz Pietrzak, Dyrektor, O4B

Agnieszka Skupień, Naczelniczka Wydziału Kultury i Promocji, Urząd Miasta Rybnik

Bartosz Goździk, Prezes Zarządu, BPROG

Marta Kupisz, Managerka PFR dla Miast

13:15 - 14:15 *Data-driven cities, czyli miasta napędzane danymi. Bariery, ograniczenia i wyzwania*

Wojciech Łachowski, Kierownik Integratora Danych Miejskich, Instytut Rozwoju Miast i Regionów

Alicja Sopińska, Kierownik Zespołu Analityków, Unia Metropolii Polskich

Krzysztof Gubański, Kierownik Zespołu ds. analiz i pozyskiwania danych, Urząd Miasta St. Warszawy

Bartłomiej Węglarz, Kierownik Zespołu Smart City/Data Science, Urząd Miasta Krakowa, Kraków

14:15 - 14:45 *Planowanie i zarządzanie przestrzenią wspierane technologią i rozumem*

Iwona Pylypenko-Wilk, Naczelnik Wydziału Planowania Przestrzennego, Urząd Miejski w Gliwicach – ***Cyfryzacja planów miejscowych jako wstęp do projektowania planów ogólnych***

Wojciech Jeszka, Prezes Zarządu HyperView – ***Zarządzanie przestrzenią miejską w erze danych: Wykorzystanie technologii i analityki do tworzenia zrównoważonych miast***

14:45 - 15:30 *Środowisko i adaptacja do zmian klimatu – wyjście od danych i systemów do praktycznego działania*

Łukasz Jełowicki, Specjalista GIS i Teledetekcji, OPEGIEKA – ***Projekt błękitno-zielonej infrastruktury w Stalowej Woli – Innowacyjne podejście z wykorzystaniem teledetekcji***

Michał Misiek, Założyciel Airly – ***Integracja mobilnych czujników jakości powietrza z istniejącą infrastrukturą transportową w Krakowie – case study***

Krzysztof Jałoszyński, Zastępca Dyrektora Wydziału Inżynierii i Środowiska, Urząd Miejski w Sopocie – ***Inteligentny system zarządzania zielenią miejską w Sopocie***

8 października

9:00 - 10:15 *(Cyber)bezpieczeństwo fundamentem rozwoju inteligentnych miast*

Monika Pieniek, Zastępca Dyrektora Departamentu Cyberbezpieczeństwa, Ministerstwo Cyfryzacji – ***Wzmacnianie odporności na cyberzagrożenia w samorządach***

Sergiusz Parszowski, Dyrektor Centrum Bezpieczeństwa Miasta Kielce – ***Jaka piękna katastrofa! Czego możemy nauczyć się z ostatnich cyber incydentów?***

Rafał Krawczyk, Martyna Kubiak, C&C Partners – ***Nowa perspektywa dla systemu zarządzania bezpieczeństwem i informacją w przestrzeni publicznej, czyli jak efektywnie organizacyjnie i finansowo monitorować JST***

10:15 - 10:45 Transformacja energetyczna warunkiem oszczędnego i zielonego miasta – dobre praktyki

Ewelina Włoch, Naczelnik w Wydziale Cyfryzacji i Nowych Technologii, Urząd Miejski w Rybniku – ***ROW 2.0 – Rybnicki Okręg Wodorowy***

Piotr Olkiewicz, Dyrektor Zarządzający, Senvi – ***Transformacja energetyczna jako proces w budowie miast i gmin NetZero***

10:45 - 12:15 Współpraca administracji centralnej i samorządowej kluczem do efektywnej transformacji cyfrowej miast

Sebastian Grabowski, MiastoMiasto – moderator

Bartosz Dominiak, Dyrektor Generalny, Ministerstwo Cyfryzacji

Jacek Siemiończyk, Zastępca Dyrektora Centralnego Ośrodka Informatyki, COI

Tadeusz Osowski, Ekspert ds. Transformacji Cyfrowej, Unia Metropolii Polskich im. Pawła Adamowicza

Wojciech Ciesielski, Dyrektor Wydziału Informatyki, Urząd Miejski w Łodzi

Janina Wilkos-Gad, Urząd Miejski w Pruszczu Gdańskim

12:15 - 13:15 Dostępny transport publiczny i dobrze zarządzana infrastruktura drogowa jako filary inteligentnych miast

Marcin Domański, Zastępca Dyrektora Departamentu Komunikacji i Transportu, Górnośląsko-Zagłębiowska Metropolia – ***Od kierowców po pasażerów – co o nich wiemy ze zbieranych danych?***

Szymon Ciupa, Dyrektor ds. Rozwoju, Smart Factor by Cyclomedia – ***Zarządzanie infrastrukturą mobilności miejskiej w mieście inteligentnym***

Dominik Tomaszewski, Roman Roczeń, Genesis Mobo – ***Nowoczesne systemy zarządzania transportem publicznym i dynamiczną informacją pasażerską jako istotny element w budowaniu dostępności transportu zbiorowego***

Ewelina Konarzewska, Comtegra S.A. – ***Inteligentne oczy miasta: monitoring ograniczeń w ruchu drogowym***

13:15 - 14:45 Uczmy się na cudzych błędach, czyli co zepsuliśmy w realizacji projektów smart city

Szymon Ciupa, Ekspert Smart City I GIS

Paweł Schmidt, Dyrektor Centrum Obsługi Informatycznej, Urząd Miasta Krakowa

Aleksander Orłowski, Ekspert Smart City, Politechnika Gdańska

Anna Dwurnik, Dyrektor Wydziału Rozwoju, Urząd Miasta Kielce

Robert Bednarski, UM Wrocław

Ryszard Grobelny, ZMP

WARSZTATY

7 października

15:30 - 17:30 *Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia na rozwiązania ICT – jak pisać, aby nie przepłacić i dostać to czego się oczekuje?*

Rafał Porada, Kierownik Biura Informatycznego, Urząd Miejski w Przemyślu

8 października

9:00 - 11:00 *Kreowanie miejskich innowacji*

Carolina Pietyra, Dyrektorka Krakowskiego Biura Festiwalowego

Agata Bisping, Krakowskie Biuro Festiwalowe