

## **KORZYŚCI Z ROZWIĄZAŃ SMART CITY DLA SAMORZĄDÓW**

**POLSKO-NIEMIECKIE PANELE DYSKUSYJNE SMART CITY I NOWE KONTAKTY BIZNESOWE DLA FIRM**

**10.05.2023**

Lokalizacja: sala konferencyjna w hotelu Mercure Warszawa Centrum

ul. Złota 48/54, 00-120 Warszawa

**REJESTRACJA NA WYDARZENIE: [LINK](#)**

10:00 – 10:15

**Oficjalne otwarcie i powitanie uczestników**

10:15 – 10:30

**Dyskusja otwierająca: korzyści, jakie czerpiemy ze współpracy i jak je upowszechnić? – Europejski Hub Innowacji Cyfrowych (EDIH) Smart City.**

*O korzyściach ze współpracy opowiedzą klastry z Polski i Niemiec, na przykładzie wspólnych projektów.*

Marek Ostafil, SINOTAIC Polski Klaster IoT & AI

Markus Reisch, Smart Systems Hub

10:30 – 10:50

**Część 1: Jak technologia BIM i GIS może wesprzeć zarządzanie w miastach? Planowanie rozwoju miast dzięki informacjom geoprzestrzennym i wizualizacjom.**

Johannes Meßner-Haidenthaler, PIT-CUP (cyfryzacja zarządzania nieruchomościami miejskimi)

Mustafa Musayev, EKM (informacje geoprzestrzenne w zarządzaniu miastem)

10:50 – 11:20

**Część 2: Efektywne zarządzanie mobilnością miejską kluczem do poprawy jakości życia mieszkańców**

Heiko Foltys, BMF Media Information Technology (systemy zarządzania informacją w miastach)

Julian Kellermann, Tiramizoo (innowacyjna logistyka)

Dr Johannes Berner, Ancud (symulacja ruchu oraz analiza danych w miastach)

11:20 – 11:30 przerwa kawowa

11:30 – 12:00

**Część 3: E-mobilność szansą na oszczędność dla samorządów**

dr Mateusz Maj, Dinesh Kumar, VivaDrive (zarządzanie flotą i elektryfikacja pojazdów)  
Alain Besnier, pepper motion (elektryfikacja pojazdów z tradycyjnym napędem)  
Sonja Vorsatz, Kathrein Solutions (infrastruktura do ładowania pojazdów elektrycznych)

12:00 – 12:40

**Część 4: Jak efektywnie rozwijać miejską infrastrukturę telekomunikacją i energetyczną oraz analizować dane?**

Martin Gärtner, Berthold Sichert (sieci 5G oraz systemy światłowodowe)  
Claus Jungmann (cyfryzacja infrastruktury energetycznej)  
Robert Szlęzak, ECN S.A (zaawansowane rozwiązania oprogramowania dla gospodarki niskoemisyjnej)  
Michał Piekarski, Błażej Żyliński, mTap Smart City (analiza danych w mieście)

12:40 – 13:00

**Dyskusja panelowa: Współpraca pomiędzy samorządem a małymi i średnimi przedsiębiorstwami w zakresie wdrażania nowoczesnych technologii – jakie wyzwania stoją przed samorządami?**

Poprowadzi: Agnieszka Początek, DREBERIS Sp. z o.o.  
Ewa Rekosz, Mazowiecki Klaster ICT  
Agnieszka Łasut, SINOTAIC Polski Klaster IoT & AI  
Arkadiusz Kowalewski, Polska Izba Rozwoju Elektromobilności  
Maciej Wąż, Prezes ECN S.A.

13:00 – 13:30

**Lunch z networkingiem**

od godziny 13:30

**Spotkania B2B (konieczna wcześniejsza rejestracja: [LINK DO REJESTRACJI](#))**