
Analiza kosztów i korzyści zastosowania AI w transporcie

Spotkanie w ramach Transportowego Obserwatorium Badawczego

5 marca 2020 r.

Miejsce: Centrum Unijnych Projektów Transportowych (Warszawa, pl. Europejski 2), sala 802AB

prowadzenie – **Paweł Engel** – Dyrektor Departamentu Analiz Transportowych, CUPT

9.50-10.00 Powitalna kawa

10.00 – 10.10 Otwarcie

Joanna Lech – p.o. Dyrektora Centrum Unijnych Projektów Transportowych

Paweł Engel – Dyrektor Departamentu Analiz Transportowych, CUPT

Sesja pytań:

10.10 – 10.25 Sztuczna inteligencja szansą zrównoważonego transportu?

Robert Kroplewski - Pełnomocnik ds. Społeczeństwa Informacyjnego. Ministerstwo Cyfryzacji

10.25-10.40 AI w transporcie – czy te koszty się nam zwrócą?

Jacek Grzeszak – Zespół Gospodarki Cyfrowej, Polski Instytut Ekonomiczny

10.40- 11.00 AI w transporcie – czy jesteśmy bezpieczni?

Joanna Noga-Bogomilska – Ekspert ds. danych osobowych, Radca prawny, Audytel S.A.

11.00- 11.20 AI w transporcie – jak to robią inni?

Robert Siudak – Dyrektor ds. Współpracy i realizacji projektów strategicznych - Instytut Kościuszki

11.20-11.45 Przerwa kawowa

Sesja odpowiedzi:

11.45 – 12.15 Pionierska droga do inteligentnych i autonomicznych tramwajów

Jacek Fink-Finowicki – Siemens Mobility

12.15 – 12.45 AI zmienia transport – wnioski z projektu TensorTraffic

Paweł Gora - doktorant informatyki na Wydziale Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego

12.45-13.00 Q&A

13.00 – 13.30 Wykorzystanie elementów sztucznej inteligencji w rozwiązaniach związanych ze zwiększeniem bezpieczeństwa ruchu drogowego

Michał Karkowski - Kierownik Zespołu Telematyki, Instytut Badawczy Dróg i Mostów

13.30 -14.00 Zastosowania AI w mobilności miejskiej na przykładzie detekcji zajętości miejsc parkingowych w aglomeracjach miejskich

Paweł Sokołowski - Dyrektor - Pion Cyfrowej Infrastruktury Miejskiej - Asseco Data Systems S.A.

14.00 – 14.15 Q&A

14.15-14.40 Pytamy wszystkich: czy sztuczna inteligencja w transporcie się opłaca?

Dyskusja moderowana przez **Pawła Engla** – Dyrektora Departamentu Analiz Transportowych, CUPT

14.40– 15.00 Lunch