
Gasimy pożary w elektromobilności

Seminarium eksperckie w ramach Transportowego Obserwatorium Badawczego

13 października 2022 r.

prowadzenie – **Paweł Engel** – Zastępca Dyrektora Departamentu Analiz Transportowych i Programowania, CUPT

miejsce: Szkoła Główna Służby Pożarniczej, Warszawa, ul. Słowackiego 52/54, Aula A2

09.50 - 10.00 Powitalna kawa

10.00 – 10.15 Otwarcie

Paweł Engel - Zastępca Dyrektora Departamentu Analiz Transportowych i Programowania, Centrum Unijnych Projektów Transportowych

st. bryg. dr inż. Robert Piec - Dyrektor Instytutu Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Szkoła Główna Służby Pożarniczej

10.15 – 10.35 Taktyczne podejścia Straży Pożarnej do gaszenia pożarów samochodów elektrycznych i hybrydowych - sposoby, zagrożenia - **mł. bryg. mgr inż. Rafał Podlasiński** - Szkoła Główna Służby Pożarniczej

10.35 – 11.20 Garaże dla samochodów elektrycznych – nowe wyzwanie - **mgr inż. Włodzimierz Łącki** - Menedżer Produktu Wentylacja Pożarowa w AERECO WENTYLACJA sp. z o.o. AERECO

11.20 – 11.40 White Paper on battery fires – **Maria Majewska** – New Mobility Manager – Koordynator Komitetu Bateriajnego Polskiego Stowarzyszenia Paliw Alternatywnych

11.40 – 12.10 Koncepcja systemu monitorowania i wczesnego reagowania

dr Agnieszka Fajak - Katedra Wzornictwa, Wydział Sztuk Projektowych, Politechnika Bydgoska

dr Wojciech Wróblewski - Instytut Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Szkoła Główna Służby Pożarniczej

12.10 – 12.30 Przerwa

12.30 – 13.15 Panel dyskusyjny: Jak sfinansować dalsze badania?

Moderator: Paweł Engel – Zastępca Dyrektora Departamentu Analiz Transportowych i Programowania, CUPT

Paneliści:

Paulina Zadura - Dyrektor Departamentu Analiz i Strategii, Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości

Przemysław Loranc – Associate Partner, Civitta Polska

13.15 – 13.25 Płachta nie tylko gaśnicza - Mateusz Borowski, Arkadiusz Błach - ARMATEC s.c.

13.25 – 14.30 Gasimy pożary w elektromobilności

Moderator: dr Agnieszka Fajak - Katedra Wzornictwa, Wydział Sztuk Projektowych, Politechnika Bydgoska

Paneliści:

Maria Majewska – Polskie Stowarzyszenie Paliw Alternatywnych

Andrzej Gemra – Renault Group

dr hab. inż. Łukasz Muślewski - Katedra Eksploatacji Maszyn i Transportu, Wydział Inżynierii Mechanicznej, Politechnika Bydgoska

mł. bryg. dr inż. Damian Saleta - Katedra Działań Ratowniczych, SGSP

bryg dr inż. Norbert Tuśnio – Katedra Działań Ratowniczych, SGSP

Jarosław Wiche - Prezes Zarządu / CEO NEURON

14.30 Zakończenie - Paweł Engel - Zastępca Dyrektora Departamentu Analiz Transportowych i Programowania, CUPT