



NACZELNA ORGANIZACJA TECHNICZNA
FEDERACJA STOWARZYSZEŃ NAUKOWO-TECHNICZNYCH

oraz



STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH

ORGANIZUJĄ

Konferencję Naukowo-Techniczną
pod hasłem:

ELEKTROMOBILNOŚĆ
NOWA ERA W TRANSPORCIE I ENERGETYCE
WYZWANIA DLA PRZEMYSŁU I NAUKI POLSKIEJ

Celem Konferencji jest prezentacja aktualnych aspektów technicznych i prawnych w zakresie implementacji na rynku polskim szeroko pojętej elektromobilności, a przede wszystkim pojazdów elektrycznych, systemów ładowania, zarządzania energią, systemach rozliczeń i płatności w tym nowym sektorze gospodarki. W dwóch panelach dyskusyjnych podczas otwartej debaty uczestnicy będą omawiali potencjał polskiego przemysłu w zakresie pojazdów elektrycznych i związanej z tym infrastruktury oraz wyzwania, jakie stoją przed sektorem energetyki w zakresie dostarczania, zarządzania i dystrybucji energii elektrycznej dla transportu elektrycznego.

Ramowy program konferencji obejmuje następujące zagadnienia:

- ❖ Pojazdy elektryczne dla transportu zbiorowego
- ❖ Elektryczne samochody osobowe, dostawcze, przemysłowe
- ❖ Podaż i popyt na energię w dobie rozwoju elektromobilności
- ❖ Zarządzanie systemem energetycznym
- ❖ Wyzwania dla sieci elektroenergetycznej i zadania dla operatorów?
- ❖ Czy jest szansa na rozwój OZE?
- ❖ Magazynowanie energii
- ❖ Inteligentne systemy ładowania pojazdów

Konferencja odbędzie się

23 listopada 2017 r. o godz. 10.00
w Warszawskim Domu Technika NOT (sala A),
przy ul. Czackiego 3/5 w Warszawie.

Informacje na temat warunków udziału w Konferencji oraz są dostępne w Biurze ZG FSNT-NOT - tel. (22) 336-12-70, e-mail: anna.kowalska@not.org.pl

SERDECZNIE ZAPRASZAMY DO UDZIAŁU

ORGANIZATORZY