

Targi Elektrotechnika

19. Międzynarodowe Targi Sprzętu Elektrycznego i Systemów Zabezpieczeń

3-5 Marca 2021
Warszawa

Strefa Elektromobilności na Międzynarodowych Targach ELEKTROTECHNIKA 2019 – znamy laureatów konkursu.

Specjalna nagroda w kategorii najlepsza inwestycja elektromobilna, najlepszy produkt elektromobilny, najlepsza strategia elektromobilna



STREFA
ELEKTROMOBILNOŚCI

Opis Konkursu

Celem przyznania nagród jest promocja najlepszych rozwiązań w zakresie elektromobilności.

Nagrody były przyznawane w następujących kategoriach:

- Najlepsza inwestycja elektromobilna 2018
- Najlepszy produkt elektromobilny 2018
- Najlepsza strategia elektromobilna 2018

Zgłoszenia konkursowe oceniała komisja składająca się z:

- Przedstawiciela Agencji SOMA – organizatora targów: Jerzy Orłowski
- Przedstawiciela Instytutu Transportu Samochodowego: dr hab. Wojciech Moko
- Przedstawiciela Polskiego Stowarzyszenia Elektromobilności: Sylwia Koch-Kopyszko

Wyniki konkursu

W wyniku oceny zgłoszeń konkursowych komisja postanowiła przyznać następujące nagrody i wyróżnienia.

W kategorii Najlepszy produkt

cookies help us deliver our services. By using our services, you agree to our use of cookies. [Got it](#)

NAJNOWSZE AKTUALNOŚCI

Polska z najniższym spadkiem PKB w Unii
Sprawdź, co piszą o nas Wystawcy!
Publikujemy referencje od firmy Investcover.
Tematyka szkoleń Targów Elektrotechnika 2021
Targi Elektrotechnika 2020 – zapraszamy do obejrzenia relacji!
Informacja organizacyjna

MENU

STRONA GŁÓWNA
DLA WYSTAWCÓW
KONKURSY
SZKOLENIA
DLA MEDIÓW
O TARGACH
KONTAKT

TAGI

automatyka budynkowa BIM
Dla architektów i projektantów
Dla instalatorów Dla inwestorów
Dla samorządów Elektromobilność
film z targów konkurs liga specjalistów
Odnawialne Źródła Energii
oprogramowanie dla architektów
osobowość roku osobowość roku 2019
OZE stacje ładowania szkolenia
szkolenie targi elektrotechnika
teletechnika

elektromobilny 2018”

II Nagroda – Hulajnoga elektryczna Micro Merlin
dystrybuowana przez firmę Gujaka Anna Achmatowicz-
Schwendimann

I Nagroda – eFiller: montowany naściennie system do
ładowania samochodów elektrycznych firmy Ensto Pol Sp. z
o.o.

Nagroda Specjalna – Sokół 4 x 4 – Pierwszy polski
elektryczny samochód terenowy stworzony przez
Zgorzelecki Klaster RozwojuOdnawialnych Źródeł Energii i
Efektywności Energetycznej

SPECJALNA NAGRODA



NAJLEPSZY PRODUKT
ELEKTROMOBILNY

W kategorii „Najlepsza strategia elektromobilna 2018”

I Nagroda w kategorii jednostek państwowej administracji
publicznej – Strategia "Las Energii" Lasów Państwowych

I Nagroda w kategorii miast do 100 tys. mieszk. -Plan
rozwoju elektromobilności miasta Jelenia Góra

I Nagroda w kategorii miast powyżej 100 tys. mieszk. –
Program Elektromobilności Miasta Szczecin

SPECJALNA NAGRODA



NAJLEPSZA STRATEGIA
ELEKTROMOBILNA

W kategorii „Najlepsza inwestycja elektromobilna 2018”

I Nagroda w kategorii miast do 10 tys. mieszk.– Miasto
Duszniki Zdrój za wypożyczalnię górskich rowerów
elektrycznych

I Nagroda w kategorii miast do 100 tys. mieszk. -Ostrów
Wielkopolski, Centrum Rozwoju Komunalnego, za system
elektrycznej komunikacji miejskiej zasilanej zieloną energią
„Zielona energia w czerwonych autobusach”

I Nagroda w kategorii miast powyżej 100 tys. mieszk. –
Miasto Wrocław za miejską wypożyczalnię samochodów
elektrycznych VOZILLA.

SPECJALNA NAGRODA



INWESTYCJA
ELEKTROMOBILNA

Wręczenie nagród

Nagrody zostaną wręczone w ramach Strefy Elektromobilności na targach Elektrotechnika 2019 w
Warszawie EXPO XXI ul. Prądzyńskiego 12/14. Uroczystość wręczenia nagród odbędzie się 13
marca o g. 16:00 w sali konferencyjnej C1A.

PROGRAM SZKOLENIA



PROGRAM SZKOC

Warszawa, E
ul. Prądzyńskiego
13-14 m

w ramach Targów ELEKTROTECHN

Oświetlenie uliczne w nowoczesnym mieście, 13 marca 2019, sala C

9.30 – 10.30	Inwentaryzacja i audyt efektywności energetycznej - formalność czy niezbędne działanie – <i>dr inż. Wiesława Pabjańczyk, Politechnika Łódzka</i>
10.30 – 11.00	Czy i kiedy lampy solarne mogą być alternatywą dla opraw oświetlenia ulicznego – <i>mgr inż. Michał Klimuk, SOLUMEN</i>
11.00 – 11.45	Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe i kompensacja mocy biernej niezbędnym warunkiem prawidłowej pracy systemów oświetlenia drogowego – <i>Janusz Kobylak, RABBIT</i>
11.45 – 12.15	7 lat gwarancji na oprawy oświetlenia drogowego – polskie, unikalne rozwiązania opraw specjalnie dedykowanych do oświetlenia dróg, ulic i parków
12.15 – 13.45	Przerwa na zwiedzanie ekspozycji wystawowej i targowej
13.45 – 14.15	Inteligentne rozwiązania oświetlenia drogowego – <i>prezentacja firmy SILED</i>
14.15 – 15.10	Bezpieczeństwo fotobiologiczne, norma PN-EN 6241 – uzasadnienie konieczności spełnienia wymagań i odpowiednie znakowanie produktów – <i>dr inż. Marek Kurkowski, Politechnika Częstochowska</i>
15.10 – 15.45	Praktyczne wykorzystanie inteligentnego systemu sterowania oświetleniem – konkretne przykłady realizacji i osiągnięte efekty oszczędności energii – <i>Edyta Kalendowicz, APANET</i>
16.00 – 16.35	Uroczyste wręczenie nagród w Konkursie Na Najlepiej Oświetloną Gminę i Miasto 2018 Roku i Najlepszą Inwestycję Oświetleniową 2018 Roku
16.35 – 16.45	Uroczyste wręczenie Specjalnej Nagrody Najlepszą Inwestycję, Najlepszą Strategię oraz Najlepszy Produkt 2019r. w Zakresie Elektromobilności

Page 1 / 1

Download [3.29 MB]

Partnerami Strefy Elektromobilności są:



Agencja SOMA specjalizuje się we wspieraniu rozwoju firm z branży elektrotechnicznej i teletechnicznej, a także łączeniu polskich i międzynarodowych partnerów oraz wzmacnianiu wymiany wiedzy i doświadczeń biznesowych.



TAGI

automatyka budynkowa BIM
Dla architektów i projektantów
Dla instalatorów Dla inwestorów
Dla samorządów Elektromobilność
film z targów konkurs liga specjalistów
Odnawialne Źródła Energii
oprogramowanie dla architektów
osobowość roku osobowość roku 2019
OZE stacje ładowania szkolenia
szkolenie targi elektrotechnika
teletechnika

© 2018 Copyrights Agencja SOMA

Cookies help us deliver our services. By using our services, you agree to our use of cookies. [Got it](#)