

PROGRAM KONFERENCJI:

DZIEŃ I 27.02.2019 / 10.00 – 15:45

MAGAZYNY ENERGII W RYNKU ENERGETYKI

- PANEL I: REGULACJE I STATUS (CZAS TRWANIA: 10:00-12:00)
- 10:00** POWITANIE UCZESTNIKÓW KONFERENCJI ENERGIA PL
- 10.15 - 10.30** ZAGADNIENIA PRAWNE W KONTEKŚCIE MAGAZYNOWANIA ENERGII –
– NAJNOWSZE REGULACJE
EWELINA ŁUCZAK-SOSIŃSKA - KANCELARIA PRAWNA PISZCZ I WSPÓLNICY
- 10.30 - 10.45** MAGAZYNY ENERGII Z PERSPEKTYWY NAJWIĘKSZEGO DOSTAWCY
USŁUG SYSTEMOWYCH
BARTOSZ STAROSIELEC / SZYMON KOWALSKI- PGE ENERGIA ODNAWIALNA S.A.
- 10.45 - 11.00** SYSTEMY MAGAZYNOWANIA ENERGII JAKO NARZĘDZIE ZAPEWNIENIA JAKOŚCI ENERGII ORAZ BEZPIECZEŃSTWA
ZASILANIA ODBIORÓW ENERGII ELEKTRYCZNEJ
NA PRZYKŁADACH PROJEKTÓW B+R REALIZOWANYCH PRZEZ
TAURON DYSTRYBUCJA S.A.
TOMASZ RODZIEWICZ / GRZEGORZ MUDRAK - TAURON DYSTRYBUCJA S.A.
- 11.00 - 11.15** PRZERWA
- 11.15 – 11.30** MAGAZYN ENERGII PGE DYSTRYBUCJA – HAŃCZA
ELŻBIETA TRYBUCHOWICZ - PGE DYSTRYBUCJA S.A.
- 11.30-11.45** PANEL DYSKUSYJNY / PYTANIA: PRZYSZŁOŚĆ MAGAZYNOWANIA ENERGII W POLSCE
- 11.45 – 12.00** PRZERWA KAWOWA
- PANEL II: TECHNOLOGIE BATERYJNE (CZAS TRWANIA: 12:00-13:45)
- 12.00-12.15** PORÓWNANIE WIODĄCYCH TECHNOLOGII MAGAZYNOWANIA ENERGII W OGNIWACH ELEKTROCHEMICZNYCH
DR SŁAWOMIR KANOZA - HOPPECKE BATERIE POLSKA SP. Z O.O.
- 12.15 – 12.30** MAGAZYNY LITOWO-JONOWE BMZ DLA GOSPODARSTW DOMOWYCH, FIRM I PRZEMYSŁU
ŁUKASZ URBAŃSKI - BMZ POLAND SP. Z O.O.
- 12.30-12.45** VRFB JUŻ JEST – PRZEGLĄD PARAMETRÓW I ZASTOSOWAŃ TECHNOLOGII PRZEPŁYWOWEJ
DR PAWEŁ GRABOWSKI - STAY-ON
- 12.45-13.00** HYBRYDOWE MAGAZYNY ENERGII ŁĄCZĄCE ZALETY WIELU TECHNOLOGII BATERYJNYCH
DR KRZYSZTOF RAFAŁ - CENTRUM BADAWCZE PAN KEZO - KONWERSJA ENERGII I ŹRÓDŁA ODNAWIALNE
- 13.00-13.15** ZASADY DOPASOWANIA BATERII I WYBÓR TECHNOLOGII POD KĄTEM ZAPOTRZEBOWANIA
PROF. PIOTR BICZEL - POLITECHNIKA WARSZAWSKA
- 13.15-13.30** TECHNOLOGIA LI-ION: BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA
DR KRZYSZTOF WASIŃSKI - INSTYTUT METALI NIEŻELAZNYCH
- 13.30 -13.45** PANEL DYSKUSYJNY / PYTANIA: WYBÓR TECHNOLOGII – KONIECZNOŚĆ
CZY MARKETING
- 13.45 – 14.30** LUNCH
- PANEL III: UKŁADY STEROWANIA (CZAS TRWANIA: 14.30-15.45)
- 14.30-14.45** INTELIGENTNE DEDYKOWANE PRZEKSZTAŁTNIKI DWUKIERUNKOWE
APS ENERGIA S.A.
- 14.45-15.00** PROJEKTOWANIE SYSTEMÓW ZINTEGROWANYCH Z MAGAZYNAMI ENERGII
JANUSZ KURPAS - ENERGOPROJEKT - KATOWICE S.A.
- 15.00-15.15** ZAAWANSOWANE TECHNOLOGIE STEROWANIA ZDECENTRALIZOWANYCH UKŁADÓW PRODUKCJI ENERGII
AGNIESZKA RADZIŃSKA - DEIF A/S
- 15.15-15.30** ZDALNY NADZÓR, STEROWANIE I MONITOROWANIE PRACY MAGAZYNÓW
ENERGII – CEL, ZAKRES I METODY BEZPIECZNEJ WYMIANY DANYCH.
DANIEL ZAKRZEWSKI - MIKRONIKA SP. Z O. O.
- 15.30-15.45** PANEL DYSKUSYJNY / PYTANIA: CZY MAGAZYN ENERGII MUSI BYĆ INTELIGENTNY?

PANEL I: REGULACJE I STATUS (CZAS TRWANIA: 10.00-11.45)

10:00
10.10-10.30 **POWITANIE UCZESTNIKÓW KONFERENCJI ENERGIA PL
 REGULACJE DLA ELEKTROMOBILNOŚCI**
 ALICJA PAWŁOWSKA - MINISTERSTWO ENERGII

10.30-10.45 **USTAWA O ELEKTROMOBILNOŚCI – ZAGADNIENIA PRAWNE**
 MONIKA BOGDAŁ - KANCELARIA PRAWNA PISZCZ I WSPÓLNICY

10.45-11.00 **STANDARYZACJA POLSKICH INTELIGENTNYCH MIAST - USŁUGI KOMUNIKACJI
 I ROZLICZANIA**
 SZYMON FIEDOROWICZ/URSZULA KOKOSIŃSKA -STOWARZYSZENIE ŚWIAT CZŁOWIEKA

11.00-11.15 **PRACE ROZWOJOWE JEDNOSTKI CERTYFIKACYJNEJ DLA ELEKTROMOBILNOŚCI**
 DR PATRYK CHAJA - CENTRUM BADAWCZE PAN KEZO - KONWERSJA ENERGII ŹRÓDŁA ODNAWIALNE

11.15-11.30 **PANEL DYSKUSYJNY / PYTANIA: POLSKIE USTAWODAWSTWO – WSPARCIE CZY PRZESZKODA?**

11.30 –11.45 **PRZERWA KAWOWA**

PANEL II: ROZWIĄZANIA DLA ELEKTROMOBILNOŚCI – OD KONCEPCJI DO REALIZACJI
 (CZAS TRWANIA: 11.45-13.15)

11.45 - 12.00 **SAMOCHOBY ELEKTRYCZNE JAKO MAGAZYNY ENERGII W LOKALNEJ MIKROSieCI**
 MACIEJ WIDZIŃSKI - CENTRUM BADAWCZE PAN KEZO - KONWERSJA ENERGII I ŹRÓDŁA ODNAWIALNE

12.00-12.15 **WPŁYW POPRAWNOŚCI WYKONANIA POŁĄCZEŃ NA MAGAZYNOWANIE ENERGII**
 KATARZYNA SIDZINA - WIRE SOLUTIONS GRZEGORZ BEDNARZ

12.15-12.30 **PRZERWA**

12.30-12.45 **MAGAZYNOWANIE ENERGII A ŁADOWANIE AUTOBUSÓW**
 PROF. PIOTR BICZEL - POLITECHNIKA WARSZAWSKA

12.45 -13.00 **MAGAZYNY ENERGII W UKŁADZIE SZYBKIEGO ŁADOWANIA POJAZDÓW ELEKTRYCZNYCH A KOSZTY
 UŻYTKOWANIA**
 DR PAWEŁ GRABOWSKI - STAY-ON

13.00-13.15 **PANEL DYSKUSYJNY / PYTANIA: MARZENIE CZY RZECZYWISTOŚĆ – POLSKIE E-MOBILITY**

13.15 – 14.00 **LUNCH**

PANEL III: ROZWIĄZANIA DLA ELEKTROMOBILNOŚCI – TO JUŻ DZIŚ
 (CZAS TRWANIA: 14:00-15.30)

14.00-14.15 **ZASOBNIKI W TECHNOLOGII LITOWO-TYTANOWEJ W MOBILNYCH I STACJONARNYCH SYSTEMACH
 MAGAZYNOWANIA ENERGII**
 RADOSŁAW GUTOWSKI - IMPACT CLEAN POWER TECHNOLOGY S.A.

14.15-14.30 **POLSKIE STACJE ŁADOWANIA POJAZDÓW ELEKTRYCZNYCH – OD POMYSŁU DO REALIZACJI**
 SZYMON BIEL - PRE - EDWARD BIEL

14.30-14.45 **ELASTYCZNE ZARZĄDZANIE ROZPROSZONĄ MIEJSKĄ INFRASTRUKTURĄ WOLNEGO I SZYBKIEGO ŁADOWANIA
 AC/DC ZE WSPARCIEM LOKALNYCH MAGAZYNÓW ENERGII**
 BARTŁOMIEJ STECZOWICZ - TERAZ ENERGIA SP. Z O.O.

14.45-15.00 **INTELIGENTNA STACJA ENERGETYCZNA**
 ARTUR KOZIŃSKI - ZPUE S.A.

15.00-15.15 **POTĘGA POLSKIEJ INSPIRACJI**
 WOJCIECH CZAPLA - HERON ELECTRIC

15.15-15.30 **PANEL DYSKUSYJNY / PYTANIA: MARZENIE CZY RZECZYWISTOŚĆ – POLSKIE E-MOBILITY**

WWW.ENEX.PL
 FACEBOOK.COM/TARGIENEX

