



WOJEWODA
WIELKOPOLSKI



ZAPRASZAJĄ NA:

Forum Innowacyjnej Energetyki

#EnergInn1.0

#energia #innowacje #elektromobilność #B+R #smart #przyszłość

Poznań, 23-24 kwietnia 2018 r.



POD PATRONATEM:



1. DZIEŃ FORUM 23 kwietnia 2018 r.

9.30 POWITANIE Zbigniew Hoffmann Wojewoda Wielkopolski

Mirosław Kowalik Prezes Enea S.A.; Andrzej Kojro Prezes Enea Operator

9.40 OTWARCIE FORUM – Krzysztof Tchórzewski Minister Energii

Ministerstwo Przedsiębiorczości i Technologii

10.00 – 11.30 I Blok Prezentacji

Enea Innovation - operacyjne i strategiczne wspieranie startupów - Krzysztof Hajdrowski, Wiceprezes Zarządu ENEA Innovation

#PolskaBezSmogu 2018-2027 –Piotr Woźny, Pełnomocnik Prezesa Rady Ministrów do spraw programu *Czyste Powietrze*

Eliminacja produkcji smogu poprzez ogrzewanie wodorem - Leszek Pilch, CEO Global Quantum

Scalania odpadowych popiołów lotnych – innowacyjna technologia antysmogowa - Sławomir Szafert, Prezes Zarządu PiMerge S.A.

Możliwości wsparcia współczesnej energetyki - Artur Michalski, Zastępca Prezesa Zarządu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Monitorowanie zużycia energii i oszczędność energetyczna – Kamil Nawrocki, Prezes Zarządu Grinfinity

Nowy system wsparcia dla polskiego ciepłownictwa - Andrzej Kaźmierski, Dyrektor Departamentu Energii Odnawialnej, Rozproszonej i Ciepłownictwa w Ministerstwie Energii

11.30 – 12.15 PRZERWA KAWOWA

12.15 – 13.45 II Blok Prezentacji

Elektromobilność w komunikacji publicznej - dostępne technologie i dalszy rozwój - Michał Sierszyński, Szef Działu Zaawansowanych Technologii Solaris Bus & Coach S.A.

Samowystarczalny, ekologiczny, inteligentny przystanek solarny dla miast i gmin – Piotr Hołubowicz, CEO VERSATILEX Sp. z o.o.

PGE Ventures - inwestowanie w startupy – Piotr Czak, Prezes PGE Ventures

Kosmiczna wiertarka - Jędrzej Kowalewski, CEO #Scanway

Smart Grid – nowoczesna i bezpieczna dystrybucja energii – Marek Szymankiewicz, Wiceprezes ENEA Operator S.A.

System do zarządzania ładowarkami samochodów elektrycznych - Jakub Tabędzki, CEO ENEGIVE Sp. z o.o.

Finansowanie przedsięwzięć samorządowych w dziedzinie ochrony środowiska i gospodarki wodnej - Jolanta Ratajczak, Prezes Zarządu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu

13.45 – 14.45 PRZERWA LUNCHOWA

14.45 – 15.45 III Blok Prezentacji

Odnawialne Źródła Energii dziś i jutro – doświadczenia Banku oraz możliwości finansowania
Anna Żyła, Dyrektor Główny Ekolog BOŚ BANK

Diagnostyka uszkodzeń układów mechanicznych na przykładzie turbin wiatrowych - Jakub Niedźwiedz, CEO ATWIND Sp. z o. o.

INGA - Innowacyjne Gazownictwo – założenia programu i wyniki konkursów na rozwój nowatorskich rozwiązań dla sektora gazowniczego - Aleksander Zawisza, Dyrektor Pionu Inwestycji Gaz-System S.A.

Innowacyjne technologie kompozytowe w budownictwie i energetyce - Ryszard Pelc, Wiceprezes Zarządu CAVICO Sp. z o.o.

15.45 ZAKOŃCZENIE 1. DNIA FORUM

Moderatorzy Forum: **Bartek Janowicz** - Industry Lab, Warsaw, Inkubator Wielkich Jutra, prezes Proinnovate; **Grzegorz Maciaszek** - Industry Lab, Warsaw Booster projekty energetyczne, branża kosmiczna, prezes MedLegalis

2. DZIEŃ FORUM 24 kwietnia 2018 r.

9.30 POWITANIE – Andrzej Kojro prezes Enei Operator i prof. Wojciech Drożdż wiceprezes zarządu Enei Operator ds. Innowacji i Logistyki

9.45 Ustawa o elektromobilności jako narzędzie rozwoju nowoczesnej mobilności – panel dyskusyjny:

prof. US dr hab. Wojciech Drożdż – wiceprezes ds. Innowacji i Logistyki Enea Operator Sp. z o.o. (moderator), prof. dr hab. Grażyna Rosa – Katedra Marketingu Usług Wydział Zarządzania i Ekonomiki Usług Uniwersytet Szczeciński, dr hab. Jakub Pokrzywniak – Katedra Prawa Cywilnego, Handlowego i Ubezpieczeniowego Wydział Prawa i Administracji Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, mec. Maciej Szambelańczyk - radca prawny, partner Kancelarii WKB Wierciński Kwieciński Baehr, prof. UAM dr hab. Maciej Mataczyński - Katedra Prawa Europejskiego Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.

11.00 Krajowe ramy polityki rozwoju infrastruktury paliw alternatywnych – panel dyskusyjny:

prof. IGSMiE PAN dr hab. inż. Kamiński Jacek - Zakład Polityki i Badań Strategicznych Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polska Akademia Nauk (moderator), prof. UZ dr hab. inż. Robert Smoleński – Zakład Systemów Elektroenergetycznych Instytut Inżynierii Elektrycznej Uniwersytet Zielonogórski, prof. dr hab. inż. Aleksandra Rakowska – Zakład Elektrowni i Gospodarki Elektroenergetycznej Instytutu Elektroenergetyki Wydział Elektryczny Politechnika Poznańska, dr Hubert Igliński – Katedra Logistyki Międzynarodowej Wydział Gospodarki Międzynarodowej Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu.

12.30 Strefa czystego transportu w aspekcie społeczno-gospodarczym – panel dyskusyjny:

prof. UE dr hab. Kazimierz Pajak – Katedra Polityki Gospodarczej i Samorządowej Wydział Ekonomii Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu (moderator), dr inż. Krzysztof Hajdrowski – wiceprezes ENEA Innovation, prof. US dr hab. Małgorzata Porada-Rochoń – Katedra Ekonomiki Przedsiębiorstw Wydział Zarządzania i Ekonomiki Usług Uniwersytet Szczeciński, prof. dr hab. Elżbieta Gołemska – Katedra Logistyki Międzynarodowej Wydział Gospodarki Międzynarodowej Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu.

13.30 ZAKOŃCZENIE FORUM