

PROGRAM Kongresu

11 października 2018 r., Warszawa, Hotel Marriott

Patronat Honorowy:



MINISTERSTWO
ENERGII



MINISTERSTWO
PRZEDSIĘBIORCZOŚCI
I TECHNOLOGII



Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju



Urząd Regulacji
Energetyki

Partnerzy Strategiczni:



Partner Diamentowy:



Partner Platynowy:



Partner Złoty:



Patronat medialny:



Miejsce: Sala Konferencyjna ABC, II piętro, Hotel Marriott

09:00-10:00 Rejestracja uczestników / powitalna kawa



Wprowadzenie

10:00-10:20 Otwarcie

10:20-10:30 Nowa Strategia IGEOS
Paweł Racinowski – Dyrektor Generalny IGEOS

10:30-11:00 Prezentacja wprowadzająca
Energetyka światowa i energetyka polska – jak zmieni się w ciągu dekady
prof. **Andrzej Nowak** – Akademia Górniczo-Hutnicza
prof. **Konrad Świrski** – Politechnika Warszawska

Interaktywny Panel I

Dylematy polskiej energetyki

11:00-12:00 **Zarządy Koncernów Energetycznych i Dostawców**

PGE Polska Grupa Energetyczna S.A. *

Mirośław Kowalik – Prezes Zarządu ENEA S.A.

Waldemar Skomudek – Dyrektor Wykonawczy ds. Badań i Rozwoju TAURON
Polska Energia S.A.

ENERGA S.A. *

Jarosław Krotoski – Dyrektor ds. Sprzedaży, Siemens Sp. z o.o.

Łukasz Grela – Prezes Zarządu Energoprojekt Katowice S.A.

Mitsubishi Hitachi Power Systems Europe GmbH

GE Power Sp. z o.o.

Agnieszka Wasilewska – Semail – Prezes RAFAKO S.A.

Krzysztof Figat – Prezes Zarządu Polimex – Mostostal S.A.

– wyzwania innowacyjnej energetyki 2018 i lata kolejne

Dyskusja: dobre i gorsze strony innowacji

- strategia polskiej a zmiany w światowej i europejskiej energetyce
- nowe trendy – w IT: blockchain, cybersecurity, sztuczna inteligencja; nowości w wytwarzaniu energii: magazyny energii, nowe urządzenia, zmiany w systemie energetycznym: energetyka rozproszona, węgiel – nowe koncepcje;
- gorzkie lekcje Innowacji, Smart Grid, inne przykłady – czy zawsze innowacja przynosi efekty jak oczekiwano, jak wygląda cykl innowacji w energetyce;
- rola innowacji w strategii koncernu energetycznego – czy być innowacyjnym czy też korzystać ze sprawdzonych rozwiązań;
- jakie innowacje mogą być zagrożeniem dla dzisiejszej energetyki polskiej;

12:00-12:30

PRZERWA KAWOWA



Panel II Digitalizacja – nowe trendy

12:30-13:30

IBM, ORACLE

Blockchain – przełomowe rozwiązanie informatyczne dla energetyki
Krzysztof Wysocki - Senior Sales Executive, Strategic Consulting Oracle

Sztuczna inteligencja w sektorze energetycznym

Piotr Darwaj - Executive Consultant, PMP, Associated Certified Coach IBM

Interaktywny Panel III

Innowacje w polskiej energetyce

13:30-14:30

Działy R&D Koncernów i Spółek Energetycznych - jak rozwijają się
Innowacje w energetyce

PGE Polska Grupa Energetyczna S.A. *

ENEA S.A. *

Kazimierz Szynol – Prezes Zarządu TAURON Wytwarzanie S.A.

ENERGA S.A. *

Mitsubishi Hitachi Power Systems Europe GmbH

GE Power Sp. z o.o.

Agnieszka Wasilewska – Semail – Prezes RAFAKO S.A.

- Osiągnięcia koncernów energetycznych
- Kluczowe kierunki przyszłego rozwoju koncernu (model biznesowy, zmiany dzisiejszych procedur)
- Jak innowacje pomogą przynieść zyski dla koncernu a jak mogą stać się zagrożeniem
- Jak motywować przedsiębiorstwa do współpracy z koncernami (wdrażanie innowacji)
- Modelowe rozwiązania finansowania badań i rozwoju

14:30-15:30

LUNCH



Panel IV Innowacje – wybrane technologie przedstawione przez Członków IGEOS i aspekty prawne

- 15:30-16:00** Prezentacja filmowa technologii Członków (spółki polskie i zagraniczne)
Energoprojekt Katowice S.A., Transition Technologies S.A., SBB Energy S.A., Multivalve Sp. z o.o., Veolia Energia Poznań S.A.
- interaktywna dyskusja prowadzących z publicznością z wykorzystaniem dedykowanej aplikacji i głosowanie on-line
- 16:00- 16:15** „Cyberbezpieczeństwo – nowe regulacje wyzwaniem dla energetyki”
Aleksandra Auleytner Partner, Head of IP&TMT Practice **Domański Zakrzewski Palinka sp. k.**

Panel V Spojrzenie nowej generacji

- 16:15-16:45** Młodzi w Energetyce – jak widzą innowacje i przyszłość energetyki
- koła naukowe Politechnika Warszawska i Akademia Górniczo Hutnicza

Podsumowanie

- 16:45- 17:00** Interaktywne - ocena publiczności, próba prognozowania przyszłości
Podsumowanie prowadzących – spojrzenie w przyszłość

18:00 - 23:00 **GALA LUDZI ENERGETYKI**
(wstęp za zaproszeniami lub rejestracją)

*zaproszeni