**40. edycja Konferencji Energetycznej EuroPOWER & OZE POWER**

[**40. edycja Konferencji Energetycznej EuroPOWER & OZE POWER**](https://konferencjaeuropower.pl/) odbędzie się 7 i 8 listopada 2024 roku w The Westin Warsaw Hotel. Eksperci i liderzy sektora energetycznego zajmą się zarówno aktualnymi, jak i przyszłościowymi wyzwaniami tego sektora w Polsce.

Jubileuszową edycję kongresu rozpocznie wystąpienie Przewodniczącego Rady Programowej, Leszka Juchniewicza, oraz przedstawicieli rządu, którzy przedstawią kluczowe kwestie polityki energetycznej.

Blok inauguracyjny skupi się na transformacji energetycznej, szczególnie elektroenergetyce, i wyzwaniach związanych z przejściem na odnawialne źródła energii (OZE), regulacjach prawnych oraz bezpieczeństwie energetycznym. Eksperci omówią obecny miks energetyczny, cele klimatyczne Polski i wpływ polityki unijnej. Kolejna część debaty poświęcona będzie sektorowi gazowemu i paliwowemu, omawiając stabilność dostaw, rozwój infrastruktury LNG, cyfryzację oraz nowe technologie.

Następnie eksperci omówią kwestie dotyczące cyberbezpieczeństwa w sektorze energetyki, koncentrując się na zagrożeniach cybernetycznych i współpracy między sektorem publicznym i prywatnym. Blok OZE obejmie tematy związane z magazynowaniem energii, wyzwaniami w rozwoju fotowoltaiki i farm wiatrowych oraz biogazu i biometanu, omawiając regulacje i przyszłe scenariusze rozwoju. Uczestnicy przyjrzą się kosztom transformacji energetycznej dla przemysłu, inwestycjom w efektywność energetyczną i integracji ESG w strategii biznesowej.

Drugi dzień rozpocznie blok dotyczący energetyki jądrowej, analizujący harmonogram inwestycji, bezpieczeństwo, zarządzanie ryzykiem i koszty, a także współpracę technologii jądrowych z OZE. Kolejna dyskusja dotyczyć będzie roli danych w sektorze energetycznym, wykorzystania analizy danych, sztucznej inteligencji i wyzwań związanych z ich integracją. Następnie eksperci omówią wyzwania i strategie rozwoju sieci dystrybucyjnych, potrzebę modernizacji infrastruktury oraz współpracę w finansowaniu projektów.

Wydarzenie zamkną tematy poświęcone polityce finansowej – jej wpływowi na transformację energetyczną, omawiając źródła finansowania, modele inwestycyjne i integrację OZE w ciepłownictwie, oraz kwestie dekarbonizacji, poprawy efektywności energetycznej i zastosowania nowych technologii w ciepłownictwie.

Wśród prelegentów pojawią się m.in.:

* Leszek Juchniewicz Prezes, Polskie Elektrownie Jądrowe; Przewodniczący Rady Programowej EuroPOWER & OZE POWER
* Dariusz Standerski, Sekretarz Stanu, Ministerstwo Cyfryzacji
* Rafał Gawin, Prezes Urząd, Regulacji Energetyki
* Dorota Zawadzka-Stępniak, Prezes NFOŚiGW
* Mariusz Jurczyk, Prezes Zarządu TAURON Dystrybucja Pomiary
* Marcin Laskowski Wiceprezes ds. Regulacji PGE Polska Grupa Energetyczna
* Paweł Bielski, Wiceprezes Zarządu, Grupa Azoty S.A.

Kongres jest realizowany w ramach działalności MMC Polska organizującej prestiżowe kongresy, konferencje, warsztaty i szkolenia biznesowe dedykowane kadrze menedżerskiej oraz zarządom firm. Więcej na[www.mmcpolska.pl](http://www.mmcpolska.pl).

**40. edycja Konferencji Energetycznej EuroPOWER & OZE POWER**

[**40. edycja Konferencji Energetycznej EuroPOWER & OZE POWER**](https://konferencjaeuropower.pl/) odbędzie się 7 i 8 listopada 2024 roku w The Westin Warsaw Hotel. Eksperci i liderzy sektora energetycznego zajmą się zarówno aktualnymi, jak i przyszłościowymi wyzwaniami tego sektora w Polsce.

Jubileuszową edycję kongresu rozpocznie debata o transformacji sektora energetycznego ku zrównoważonym źródłom energii, uwzględniając unijną politykę klimatyczną, cele Polski oraz rolę rządu i samorządów. Omówione zostaną wyzwania sektora gazowego i paliwowego, zmiany na rynku energetycznym oraz zagrożenia cybernetyczne, które mogą zagrażać bezpieczeństwu narodowemu.

Tematy paneli obejmą rozwój energii wiatrowej, bariery w jej wdrażaniu oraz magazynowanie energii. Biogaz i biometan będą analizowane pod kątem regulacji, infrastruktury i technologii. Energia jądrowa zostanie omówiona w kontekście inwestycji, kosztów, bezpieczeństwa i współpracy z OZE.

Poruszona zostanie także rola danych, sztucznej inteligencji i uczenia maszynowego w optymalizacji sektora oraz wyzwania związane z finansowaniem energetyki. W dyskusjach uwzględnione będą inwestycje w sieci dystrybucyjne i technologie ciepłownicze dla zrównoważonego rozwoju. Kongres będzie platformą do wymiany poglądów na temat inwestycji w OZE i elektromobilność.

Wśród prelegentów pojawią się m.in.:

* Leszek Juchniewicz Prezes, Polskie Elektrownie Jądrowe; Przewodniczący Rady Programowej EuroPOWER & OZE POWER
* Dariusz Standerski, Sekretarz Stanu, Ministerstwo Cyfryzacji
* Rafał Gawin, Prezes Urząd, Regulacji Energetyki

Kongres jest realizowany w ramach działalności MMC Polska organizującej prestiżowe kongresy, konferencje, warsztaty i szkolenia biznesowe dedykowane kadrze menedżerskiej oraz zarządom firm. Więcej na[www.mmcpolska.pl](http://www.mmcpolska.pl).