

PROGRAM**9 MARCA
(CZWARTEK)**od 8:30
rejestracja uczestników, zagospodarowanie stoisk

Aktualne informacje na:

 kierunekenergetyka.pl**09:45 – 10:10****OTWARCIE**

Adam Grzeszczuk, Prezes Zarządu BMP

Michał Bar, Zastępca Dyrektora ds. Efektywności Energetycznej, KAPE

10:10 – 11:45**REFERATY WPROWADZAJĄCE**

Prowadzący: Przemysław Płonka, BMP

Zmiany na Rynku Energii z punktu widzenia Odbiorcy Przemysłowego – szanse i zagrożenia (30 min)

Henryk Kaliś, Izba Energetyki Przemysłowej i Odbiorców Energii

Jak odnaleźć się wśród kolorowych certyfikatów (30 min)

Anna Kucińska-Bar, Elżanowski Cherka & Wąsowski Kancelaria Prawna Spółka komandytowa

Pomoc dla przedsiębiorstw energochłonnych (20 min)

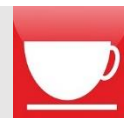
Renata Auchimik, Polska Izba Przemysłu Chemicznego

Rejestr Świadectw Pochodzenia – korzyści z uczestnictwa, nowe perspektywy dla uczestników rynku białych certyfikatów (15 min)

Marek Szalas, Towarowa Giełda Energii

**11:45 – 12:15**

Przerwa kawowa i konsultacje przy stoiskach

**12:15 – 13:50****I PANEL: Czas na... audyt**

Prowadzący: Monika Bogdał, Kancelaria Piszcz i Wspólnicy sp. k.

Audyt energetyczny w ujęciu normy PN-EN ISO 50001 „Systemy Zarządzania Energią” (15 min)

Piotr Plis, Energopomiar Sp. z o.o.

Doświadczenia DEKRA w audytach energetycznych w przemyśle (15 min)

Marek Barnaś, DEKRA Certification Sp. z o.o.

KAPE – Twój partner i doradca w efektywnym zarządzaniu energią. Audyt efektywności energetycznej – obowiązek i korzyści z niego wynikające (15 min)

Michał Bar, Krajowa Agencja Poszanowania Energii S.A.

Ustawa o efektywności energetycznej – audyt energetyczny przedsiębiorstwa (15 min)

Andrzej Wyrwas, Urząd Dozoru Technicznego

Jak efektywność energetyczna może się opłacać, czyli o prowadzeniu inwestycji efektywnościowych i sposobach rozliczania białych obowiązków (15 min)

Monika Bogdał, Kancelaria Piszcz i Wspólnicy sp. k.

**13:50 – 15:00**

OBIAD

15:00 – 16:00

II PANEL: Czas na... zarządzanie popytem (DSR)

Prowadzący: Henryk Kaliś, Izba Energetyki Przemysłowej i Odbiorców Energii

Nowe interwencyjne programy DSR: poprawa bezpieczeństwa elektroenergetycznego i dodatkowe przychody odbiorcy (20 min)

Jarosław Socha, Departament Przesyłu PSE SA

Usługi Demand Response - nowe możliwości biznesowe dla odbiorców energii i niższe koszty zapewniania bezpieczeństwa energetycznego (15 min)

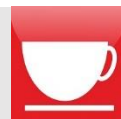
Jacek Misiejuk, EnerNOC, Inc

Pomiar energii kluczem do optymalizacji kosztów przedsiębiorstwa (15 min)

Robert Sokołowski, Sygnity S.A.

16:00-16:30

Przerwa, rozmowy przy stoiskach



16:30 – 17:45

III PANEL: Czas na... optymalizację zużycia energii w zakładzie przemysłowym w praktyce

Prowadzący: Bożena Herbuś, Urząd Miasta Częstochowy

Efektywność ekonomiczna samorządu – grupowy zakup energii elektrycznej i paliwa gazowego w Częstochowie (15 min)

Bożena Herbuś, Urząd Miasta w Częstochowie

Pomiary, rejestracja i analiza parametrów sieci w procesie optymalizacji zużycia energii w przemyśle (15 min)

Tomasz Pawłowski, Weidmüller Sp. z o.o.

Audyt energetyczny w elektrowni zawodowej – praktyczne aspekty (15 min)

Andrzej Jastrząb, Towarzystwo Gospodarcze Polskie Elektrownie

Fotowoltaika dla przemysłu – już czas! (15 min)

Piotr Brożyna, Fv Energia Sp. z o.o.

Pomiar on-line jako skuteczne narzędzie w optymalizacji zużycia energii elektrycznej w oczyszczalni ścieków mleczarskich (na przykładzie S.M Bielmek w Bielsku Podlaskim) (15 min)

Radosław Żyłka, S.M Bielmek w Bielsku Podlaskim

17:45 – 18:00

Wręczenie nagrody Klucza Sukcesu



19:00 – 24:00

KOLACJA

10 MARCA
(PIĄTEK)

7:30 – 8:30

Śniadanie w miejscu zakwaterowania

09.00 – 12.00

WARSZTATY: Audyt energetyczny narzędziem do optymalizacji kosztów zużycia energii i pozyskania finansowania

Celem warsztatów jest zaprezentowanie audytu energetycznego jako skutecznego narzędzia w poszukiwaniu możliwości optymalizowania kosztów zużycia mediów w przedsiębiorstwach, w tym przede wszystkim w zakładach przemysłowych. Każdy z uczestników warsztatów, znając specyfikę swojego przedsiębiorstwa, przy wsparciu ekspertów KAPE poszuka obszarów, które audytowi powinny być poddane. Eksperti KAPE usystematyzują Państwa wiedzę pod kątem przeprowadzenia audytu efektywności energetycznej.



12:30

OBIAD