

ENERGETYKA 2.0

KLASTRY ENERGII W PRAKTYCE



Zgłoszenia
przyjmujemy
tylko do 25
WRZEŚNIA



Certyfikacja
klastra



Standardy
zarządzania
klastrem



Perspektywy dla
klastrow

26 WRZEŚNIA 2017 R.

WARSZAWA

ul. Chłodna 51

Warsaw Trade Tower p. 39

Koszt uczestnictwa:

949 PLN + VAT

Samorządy: 599 PLN + VAT

WIĘCEJ O SZKOLENIU:

Szkolenie dedykowane jest dla wszystkich podmiotów zainteresowanych tematyką klastrów energii. Udział w wydarzeniu zapewnia Państwu dostęp do eksperckiej wiedzy czerpanej z praktyki.

KIER jest niekwestionowanym liderem rynku w tematyce klastrów energii oraz współautorem koncepcji funkcjonowania klastrów energii w Polsce przygotowanej na zlecenie Ministerstwa Energii.

Udział w wydarzeniach organizowanych przez KIER to także świetna okazja do zawiązania ciekawych kontaktów biznesowych, gdyż ponad 85% uczestników naszych szkoleń i konferencji to kadra menadżerska wyższego szczebla.

PROGRAM:

- 9:00-9:30** - Rejestracja, poczęstunek
- 9:30-10:00** - Idea klasteringu w biznesie
- 10:00-10:45** - Struktura klastra energii
- 10:45-11:30** - Umowa klastra - omówienie konstrukcji
- 11:30-12:00** - Wymogi i ocena koordynatora klastra
- 12:00-12:30** - Przerwa kawowa
- 12:30-13:15** - Standardy zarządzania klastrem
- 13:15-14:00** - Warunki współpracy z OSD oraz usługa bilansowania
- 14:00-14:45** - Lunch
- 14:45 - 15:30** -Certyfikacja klastra energii
- 15:40 - 16:00** -Przyszłość klasteringu w obszarze energetyki w Polsce
- 16:00 - 16:30** -Pytania i dyskusja

ENERGETYKA 2.0

Energetyka 2.0 to organizowany przez KIER cykl szkoleń i warsztatów dotyczący najnowszych trendów w sektorze energetycznym. W ramach cyklu odbędzie się szereg spotkań z najlepszymi specjalistami w branży, którzy omówią zagadnienia związane z .



*Serdecznie zapraszam.
Arnold Rabiega, Prezes KIER*

Kontakt z organizatorem:

Karolina Płońska

tel. 513 17 10 10

e-mail: kplonska@kier-institute.pl

Organizator:

kier KRAJOWY INSTYTUT
ENERGETYKI
ROZPROSZONEJ

Patronat medialny:

GRAMwZIELONE.pl
portal zielonej energii