



„Applying energy efficient measures for metal and metalworking SMEs and industry” (EE-METAL)

KONFERENCJA PODSUMOWUJĄCA

17 stycznia 2019 r., Focus Hotel Łódź, ul. Łąkowa 23/25

Patronat nad wydarzeniem objęła Łódzka Izba Przemysłowo-Handlowa

Ramowy program konferencji:

09:30 – 10:00 Rejestracja uczestników

10:00 – 10:15 Powitanie uczestników i prelegentów

10:15 – 12:00 **SESJA 1 Efektywność energetyczna w przemyśle metalowo-maszynowym**

- Założenia i cele projektowe – MP Polskie Kłustry Sp. z o.o., Koordynator Klastra Metalowego METALIKA
- Rozwiązania i narzędzia wypracowane w projekcie – Agencja Użytkowania i Poszanowania Energii Sp. z o.o.
 - *Metodologia audytu energetycznego*
 - *Metodologia wdrażania i adaptacji normy ISO 50001*
 - *Baza najlepszych dostępnych technik (BAT) stosowanych w sektorze MMA*
- Dobre praktyki w zakresie zwiększania efektywności energetycznej w MŚP
 - *Audyt energetyczny w przedsiębiorstwie – doświadczenia firmy* – KUCA sp. z o.o.
 - *Doświadczenia firmy z wdrożenia ISO 50001* – Elmot Sp. z o.o. (tbc)
 - *Doświadczenia firmy z wdrożenia EnMS SCADA* – Meprozet Stare Kurowo Sp. z o.o.

12:00 – 12:20 Przerwa kawowa

12:20 – 14:00 **SESJA 2 Rozwiązania energooszczędne w MŚP i ich finansowanie**

- Finansowanie rozwiązań energooszczędnych w MŚP przemysłu metalowo-maszynowego – wyniki badań przeprowadzonych w ramach projektu – MP Polskie Kłustry Sp. z o.o., Koordynator Klastra Metalowego METALIKA
- Technologie przynoszące oszczędności w zużyciu energii
 - *Fotowoltaika dla firm w innowacyjnym modelu bez wkładu własnego* – Green Genius sp. z o.o.
 - *Efektywność energetyczna oraz procesowa w procesach produkcyjnych w formule ESCO* – Polska Efektywność Energetyczna Sp. z o.o.
 - *Innowacyjne rozwiązania LED* – Luxon Sp. z o.o.
- Monitoring zużycia energii EnMS/SCADA – FreeEn Sp z o.o.
- System zarządzania energią ISO 50001 – PCC-Cert Sp. z o.o. Sp. k. (tbc)

14:00 – 15:00 **Wnioski, dyskusja, networking**