

# Program Forum Polskiej Grupy Agencji Energetycznych

## 1 Dzień Forum

**Termin: 25 maja 2011 (środa)**

**Miejsce: Międzynarodowe Targi Poznańskie – pawilon 7 sala EF (przy ulicy Śniadeckich)**

### Sesja I, 10.00-12.30

**Małe elektrownie wiatrowe (MEW) – od zakupu do produkcji energii. Czy warto inwestować w małe instalacje?**

moderatorzy: **Andrzej Koniecko – prezes WMAE i Maciej Kołowski – specjalista WAZE**

- *Za i przeciw małej energetyce wiatrowej* – Andrzej Koniecko – Warmińsko Mazurska Agencja Energetyczna
- *ECO elektrownia – idea rozproszonej mikrogeneracji* – Damian Gadziński – przedstawiciel Energa-Obrót SA
- *Przyłączanie małych turbin wiatrowych do sieci, obowiązki operatorów energetycznych* – przedstawiciel URE
- *Wsparcie finansowe dla projektów MEW* – przedstawiciel BOŚ
- *Mała turbina wiatrowa z dyfuzorem* – Michał Szafran, Poznań
- *Oferta TEHACO, Gdańsk* – przedstawiciel firmy

### Sesja II, 13.00-15.30

**Możliwości kształcenia zawodowego w Polsce. Kierunek: technik urządzeń i systemów energii odnawialnej**

moderator: **Józef Lewandowski – prezes WAZE**

- *Uzasadnienie, potrzeby i warunki do uruchamiania nowego kierunku kształcenia w szkołach ponadgimnazjalnych* – wystąpienie przedstawiciela MEN
- *Zawody „deficytowe” i „nadwyżkowe” w Wielkopolsce* – przedstawiciel WUP w Poznaniu
- *Omówienie możliwości i wymagane procedury przy wdrożeniu nowego kierunku kształcenia – technik urządzeń energii odnawialnej* – przedstawiciel Zespołu Szkół Górniczo-Energetycznych w Koninie
- *Klaster laboratoriów energii odnawialnej, kierunki kształcenia energetycznego* – Józef Lewandowski – prezes WAZE
- *Kształcenie podyplomowe na Uniwersytecie Ekonomicznym w Poznaniu* – Agnieszka Ziomek – koordynator studiów podyplomowych Energia

**Termin: 25 maja 2011 (środa), godz. 19.00**

**Miejsce: Centrum Wystawowo-Szkoleniowe Sielinko – Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego**

### Wieczór przy Zielonej Energii

#### Wieczór branżowy

Spotkanie przyjaciół oddanych zmianom na rynku energii, zaangażowanych w promowanie i rozwój energetyki odnawialnej, w działania dla wzrostu efektywności energetycznej oraz wspieranie nowoczesnych technologii i innowacji energetycznych. Interesujące rozmowy, wymiana wiedzy i osobistych doświadczeń, będą stanowić dla wszystkich dodatkowe wartości, których w innych okolicznościach nie można by było osiągnąć.

Na wszystkich będą czekały na pewno miłe niespodzianki, przypominające o przynależności obecnych osób do grona wybranych, którzy biorą udział w pasjonującym wyścigu, technologicznej rewolucji XXI wieku pozyskiwania energii z odnawialnych źródeł. Poznanie naszych oczekiwań, zamierzeń, czy nawet marzeń na Wieczorze przy Zielonej Energii, powinno spowodować odczucie fascynacji w dążeniu do tego, co dzisiaj wydaje się jeszcze niedoścignione. Oczekiwanie na dzień powszechnego korzystania z energii, która istnieje wokół nas, przez nas jest produkowana i nam służy, to ciekawość na dzisiaj niezaspokojona ale intrygująca.

Spotkajmy się wraz z naszymi różnymi stanowiskami i pomysłami na wprowadzanie zmian, bo tylko różnice i żywa dyskusja mogą być wciągające do działania.

**Patronat Wieczoru:**

Krzysztof Grabowski – członek Zarządu Województwa Wielkopolskiego

**Gospodarz Wieczoru:**

Ryszard Jaworski – Dyrektor Wielkopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego

Józef Lewandowski – Prezes Polskiej Grupy Agencji Energetycznych

# Program Forum Polskiej Grupy Agencji Energetycznych

## 2 Dzień Forum

**Termin: 26 maja 2011 (czwartek)**

**Miejsce: Międzynarodowe Targi Poznańskie pawilon 7 sala EF (przy ulicy Śniadeckich)**

### **Sesja III, 10.00-12.30**

#### ***Efektywność energetyczna – czemu warto, dlaczego trzeba?***

moderator: **Piotr Pawelec** – prezes PAE

- *Pojęcie efektywności energetycznej – aspekty i formy* – przedstawiciel PAE
- *Domy zeroenergetyczne* – Wiesław Krawczyk, Olsztyn
- *Przykładowe rozwiązania podnoszące efektywność energetyczną* – przedstawiciel Komfort-Klima
- *Automatyka budynkowa – komfort i oszczędność* – Agnieszka Figielek – przedstawiciel IQ Comfort
- *Efektywne oświetlenie. Jak poprawić jakość oświetlenia i obniżyć jego koszty* – przedstawiciel firmy Philips Lighting Poland S.A.
- *Polsko-Japońskie Centrum Efektywności Energetycznej* – przedstawiciel KAPE
- *Środki finansowe dla firm na audyty energetyczne i inwestycje podnoszące efektywność energetyczną (dotacje i pożyczki)* – przedstawiciel NFOŚiGW

### **Sesja IV, 13.00-15.30**

#### ***Systemy informatyczne jako narzędzia wspierające procesy oszczędzania energii***

moderatorzy: **Marcin Duda** – prezes PRAZE, **Włodzimierz Pomierny** – specjalista MAE

- *Utworzenie Kwidzyńskiego Parku Przemysłowo Technologicznego z centrum energii odnawialnej* – Marcin Duda – PRAZE
- *Rozwiązania techniczne projektowane dla zespołów obiektów centrum Kwidzyńskiego Parku Przemysłowo Technologicznego* – Włodzimierz Werochowski – "INDUSTRIA" Baltic Group
- *Wizja i zaangażowanie IBM w obszar smart cities, energetyki odnawialnej, rozproszonej produkcji energii i minimalizacji kosztów energii poprzez wprowadzanie nowego podmiotu na rynku – prosumenta* - Mirosław Kaliński, IBM Polska Sp. z o.o.
- *Smart Grid, Smart StreetLighting – praktyczne korzyści dla użytkowników* – Andrzej Lis – APANET Green System Sp. z o.o.
- *Internetowa platforma e-learningowa wspomagająca procesy zwiększające efektywność energetyczną na przykładzie programu EXBESS* – przedstawiciele MAE, KAPE
- *Zarządzanie energią w systemach IT na podstawie doświadczeń Poznańskiego Centrum Superkomputerowo-Sieciowego* - Maciej Stroiński – przedstawiciel PCSS