

## PROGRAM WYDARZENIA **DZIEŃ I** 15 GRUDNIA 2022 (CZWARTEK)

08:00-09:00 **Rejestracja gości, networking przy kawie**

09:00-09:15 **Otwarcie 7. Kongresu Biogazu**

- 👤 Maciej Kosiński, „Magazyn Biomasa”
- 👤 prof. dr hab. inż. Jacek Dach, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

09:15-11:15 **SESJA I: BIOGAZ W POLITYCE UE I POLSKI DO 2030 ROKU**

- 1. Kierunki rozwoju dla biogazu w UE w odniesieniu do REPower EU**  
👤 Anders Mathiasson, European Biogas Association
- 2. Branża biogazu w Polsce – prognozowane zmiany prawne**  
👤 TBC
- 3. Rola biogazu w budowaniu krajowego bezpieczeństwa energetycznego**  
👤 Remigiusz Nowakowski, Dolnośląski Instytut Studiów Energetycznych
- 4. Strategia dekarbonizacji jako narzędzie mitygacji ryzyk klimatycznych**  
👤 Tomasz Gasiński, PhD, Deloitte Risk Advisory
- 5. Potencjał produkcji biometanu w UE**  
👤 Sacha Alberci, Gas for Climate (prezentacja online)

11:15-11:30 **Rozdanie nagród „Magazynu Biomasa”**

11:30-11:50 **Przerwa kawowa, networking**

11:50-14:00 **SESJA II: RYNEK BIOGAZU I BIOMETANU W POLSCE I EUROPIE – CELE I WYZWANIA**

- 1. Lokalne sieci biogazu**  
👤 Paweł Filanowski, Izba Gospodarcza Gazownictwa
- 2. Biometan w duńskiej sieci gazowej – case study**  
👤 Jeppe Juul Petersen, Ambasada Królestwa Danii w Polsce
- 3. Wykorzystanie biogazu i biometanu w dekarbonizacji sektora ciepłowniczego i gazowego**  
👤 Wojciech Grzędzielski, Veolia Energia Poznań
- 4. System analityczny do kontroli jakościowej biometanu – podejście zgodne z normą EN 16723:2017 a wymogi polskie**  
👤 Przemysław Kubaszewski, Endress Hauser Polska
- 5. Biometan już dziś: bariery w produkcji biometanu i jak je pokonać**  
👤 Jasper Nillesen, Refuels
- 6. Prezentacja firmy Nahtec**  
👤 Klaudiusz Nawotny, Nahtec

14:00-14:50 **Lunch**

15:00-16:30 **SESJA III: TECHNOLOGIE I PRAKTYKA**

- 1. Agregaty kogeneracyjne w biogazowniach jako ratunek dla sieci energetycznych oraz gospodarki RP**  
👤 Krzysztof Maciąg, TEDOM Poland
- 2. Praktyczne zastosowanie biogazu na wybranych przykładach**  
👤 Łukasz Wilczyński, KWE AB Energy Polska
- 3. Wyzwania i rozwiązania w zakresie oczyszczania biogazu i biometanu na filtrach z węglem aktywnym**  
👤 Radosław Wilczkowiak, Desotec Polska
- 4. Praktyczne doświadczenia z 15 lat planowania i budowy instalacji biometanowych**  
👤 Claus Busack, GICON@-Großmann Ingenieur Consult GmbH

16:30-16:50 **Przerwa kawowa, networking**

16:50-17:40 **Panel dyskusyjny z udziałem ekspertów.**

- 👤 Moderacja: Jolanta Kamińska, „Magazyn Biomasa”

19:00 **Kolacja branżowa**

## PROGRAM WYDARZENIA **DZIEŃ II**

**16 GRUDNIA 2022 (PIĄTEK)**

- 09:00-11:00** ● **SESJA IV: RYNEK BIOGAZU W POLSCE - UWARUNKOWANIA ROZWOJU**
- 1. Bariery rozwoju branży biogazowej w Polsce**  
👤 Anita Bednarek, Goodvalley
  - 2. Krajowy potencjał substratów dla biogazowni**  
👤 dr inż. Agata Witorożec-Piechnik, Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa
  - 3. Zwiększenie efektywności instalacji biogazowej**  
👤 TBC
  - 4. Czy poferment może być odpowiedzią na kryzys nawozowy?**  
👤 dr hab. Wojciech Czekala, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
  - 5. Finansowanie inwestycji biogazowych w Polsce**  
👤 Paulina Walczak, Metropolis Doradztwo Gospodarcze
- 11:00-11:30** ● **Przerwa kawowa, networking**
- 11:30-12:00** ● **Forum Młodych. Panel dyskusyjny z udziałem młodych naukowców i ekologów.**  
👤 Moderacja: dr hab. Wojciech Czekala, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- 12:00-14:00** ● **SESJA V: ZWIĘKSZENIE EFEKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ BIOGAZOWNI**
- 1. Wydajna produkcja biometanu z organicznych odpadów komunalnych**  
👤 Lech Cieurzyński, Innotech
  - 2. Urządzenia Börger – transport substratów, separowanie pofermentu**  
👤 Piotr Szymanowski, Börger Polska
  - 3. Niemiecki rynek paliw katalizatorem produkcji biometanu w Polsce**  
👤 Hermann Benning, Revis Bioenergy
  - 4. Optymalizacja homogenizacji dzięki odpowiedniej technologii mieszania**  
👤 Przedstawiciel firmy Envitec
- 14:00-15:00** ● **Panel dyskusyjny z udziałem ekspertów.**  
👤 Moderacja: Beata Klimczak, „Magazyn Biomasa”
- 15:00** ● **Zakończenie 7. Kongresu Biogazu**

*Program wydarzenia może ulec zmianie.*



**Kontakt w sprawie programu  
7. Kongresu Biogazu:**

**[jolanta.kaminska@magazynbiomasa.pl](mailto:jolanta.kaminska@magazynbiomasa.pl)**

**+48 790 439 216**