

Forum Czystej Energii

podczas Międzynarodowych Targów Ochrony Środowiska POLEKO

7-9 października 2013 r., MTP, Poznań
pawilon 6A, salka konferencyjna (nr stoiska 101)



Organizatorzy:



Patronat medialny:



Współpraca:



Forum Czystej Energii – dzień pierwszy

7 października 2013 r., sala konferencyjna, pawilon 6A, Międzynarodowe Targi Poznańskie (ul. Głogowska 14, Poznań)

- | | |
|-------------|---|
| 11:00-11:10 | Wprowadzenie – powitanie
Urszula Wojciechowska, redaktor naczelna miesięcznika „Czysta Energia” |
| 11:10-11:40 | Energetyka odnawialna w świetle najnowszych uregulowań prawnych
Sebastian Stępnicki, Departament Energii Odnawialnej, Ministerstwo Gospodarki |
| 11:40-12:00 | Zmiany w zakresie przyłączenia źródeł do sieci elektroenergetycznej z punktu widzenia spółki dystrybucyjnej
Katarzyna Zalewska-Wojtuś, Polskie Towarzystwo Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej |
| 12:00-12:20 | Niemiecki system certyfikacji przyłączy elektroenergetycznych,
Mateusz Wenclik, Möller Operating Engineering |
| 12:20-12:40 | Mikroinstalacje wykorzystujące odnawialne źródła energii w świetle znowelizowanego Prawa energetycznego
Michał Ćwil |
| 12:40-13:00 | Wygrasz Ty, wygrywa natura – finansowanie OZE przez BOŚ Bank
Grażyna Kasprzak, Bank Ochrony Środowiska |
| 13:00-13:30 | Fotowoltaika – nowe modele biznesowe
dr inż. Stanisław Pietruszko, Polskie Towarzystwo Fotowoltaiki |
| 13:30-13:50 | Możliwości posadowienia elektrowni słonecznej na czaszy zrehabilitowanego składowiska odpadów na przykładzie instalacji w Bautzen-Nadelwitz (Niemcy)
Adrian Arys, DS Consulting, Andreas Krellmann, CWH Ingenieurgesellschaft, Jacek Sowa, proGEO |
| 13:50-14:20 | Najnowsze rozwiązania technologiczne w kolektorach słonecznych
prof. dr hab. inż. Dorota Chwieduk, Politechnika Warszawska |
| 14:20-14:40 | Wdrożenie systemu zapewnienia jakości wg normy PN-EN 15234 na przykładzie OPEC-BIO Grudziądz
Katarzyna Grecka, Bałtycka Agencja Poszanowania Energii, Gdańsk |
| 14:40-15:00 | Prezentacje firmowe |

Forum Czystej Energii – dzień drugi

sesja specjalna: Gaz z łupków a ochrona środowiska – monitoring i aspekty technologiczne

8 października 2013 r., sala konferencyjna, pawilon 6A, Międzynarodowe Targi Poznańskie (ul. Głogowska 14, Poznań)

- 11:00-11:15 **Wprowadzenie – powitanie**
Urszula Wojciechowska, redaktor naczelna miesięcznika „Czysta Energia”
- 11:15-11:30 **Monitoring i aspekty technologiczne w kontekście poszukiwania i wydobywania gazu z łupków**
prof. dr hab. Jan Hupka, dr inż. Andrzej Tyszecki, Politechnika Gdańska, centrum technologii Ropy i Gazu CTRiG, WIT
- 11:30-11:50 **Zasoby wodne potrzebne do procesu szczelinowania hydraulicznego**
prof. dr hab. Marek Nawalany, Politechnika Warszawska, dr inż. Jan Macuda, Akademia Górniczo-Hutnicza
- 11:50-12:10 **Dodatki stosowane w trakcie procesu szczelinowania hydraulicznego**
dr inż. Anna Zielińska-Jurek, Politechnika Gdańska, prof. dr hab. Teresa Steliga, Instytut Nafty i Gazu
- 12:10-12:30 **Oczyszczanie wód technikami membranowymi**
dr inż. Sylwia Mozia, Zachodniopomorski Uniwersytet Techniczny
- 12:30-12:50 **Oczyszczanie ścieków z procesu szczelinowania hydraulicznego**
dr inż. Jan Macuda, Akademia Górniczo Hutnicza, prof. dr hab. Jan Hupka, Politechnika Gdańska
- 12:50-13:10 **Zagospodarowanie odpadów z procesu badania i wydobywania gazu z łupków**
prof. dr hab. Teresa Steliga, Instytut Nafty i Gazu, dr inż. Piotr Manczarski, Politechnika Warszawska
- 13:10-13:30 **Promieniotwórczość naturalna złóż ropy i gazu,**
mgr inż. Anna Mykowska, Politechnika Gdańska
- 13:30-13:50 **Dwa lata po pierwszym szczelinowaniu w Polsce- kontynuacja badań środowiskowych,**
dr Monika Koniecznyńska, dr Małgorzata Woźnicka, Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy
- 13:50-14:10 **Zintegrowany system monitoringu środowiska w trakcie wydobywania gazu z łupków**
dr inż. Jarosław Arabas, prof. dr hab. Jarosław Mizera, Politechnika Warszawska
- 14:10-14:30 **Środowiskowe aspekty poszukiwania i eksploatacji węglowodorów niekonwencjonalnych,**
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku
- 14:30-15:20 **Panel dyskusyjny: Czy aspekty środowiskowe zadecydują o rozwoju wydobywania gazu z łupków w Polsce?**
dyr. Jacek Wróblewski, BNK Polska, dyr. Hanna Dzikowska, dr Małgorzata Woźnicka, dr inż. Andrzej Tyszecki, dr inż. Jarosław Arabas, przedstawiciel gminy
- 15:20-15:30 **Podsumowanie i zakończenie sesji poświęconej monitoringowi i aspektom technologicznym w kontekście poszukiwania i wydobywania gazu z łupków**
prof. Jan Hupka, dr inż. Andrzej Tonderski, Politechnika Gdańska
- 15:30-16:00 **Prezentacje firmowe**

Partnerzy sesji:



Forum Czystej Energii – dzień trzeci

9 października 2013 r., sala konferencyjna, pawilon 6A, Międzynarodowe Targi Poznańskie (ul. Głogowska 14, Poznań)

- 11:00-11:05 **Wprowadzenie – powitanie**
Urszula Wojciechowska, redaktor naczelna miesięcznika „Czysta Energia”
- 11:05-11:25 **Oznakowanie energetyczne urządzeń grzewczych – aspekty prawne**
dr Adolf Mirowski, PORT PC
- 11:25-11:45 **Biogazownie – fakty i mity**
Żaneta Domagalska, Unia Producentów i Pracodawców Przemysłu Biogazowego
- 11:45-12:00 **Technologie biogazowe rozwijane w projekcie POM-BIOGAS i innych,**
prof. dr hab. Jan Hupka, Politechnika Gdańska, dr hab. inż. Adam Cenian, Instytut Maszyn Przepływowych, Gdańsk
- 12:00-12:15 **Biogazownia w Liszkowie odczarowana**
Jacek Flis, Enea Wytwarzanie, Dobitt Energia
- 12:15-12:35 **Biogazownia utylizacyjna jako uzupełnienie Krajowego Systemu Gospodarki Odpadami**
Barbara Smerkowska, dr Magdalena Rogulska, Państwowy Instytut Motoryzacji, Warszawa
- 12:35-12:55 **Technologie przetwarzania biomasy w energię elektryczną i ciepłą**
Magdalena Muradin, H. Cegielski Poznań
- 12:55-13:15 **Technologia dodatkowego odzysku energii z wilgotnych spalin z surowej biomasy i spalarni odpadów komunalnych oraz wykorzystanie oczyszczonego kondensatu jako wody kotłowej**

Józef Neterowicz, Radscan

- 13:15-13:30 **Biomasa – bloki dedykowane na biomasę w energetyce zawodowej**
Wojciech Mazurkiewicz, AES
- 13:30-13:50 **Europejski program weryfikacji technologii środowiskowych – dowiedz się jak zweryfikować swoją technologię**
Agnieszka Wawrzyniak, Instytut Technologiczno-Przyrodniczy, oddział Poznań
- 13:50-14:05 **Wyposażenie dla biogazowni**
Robert Taszarek, Huesker Synthetic
- 14:05-14:20 **Praktyczne aspekty wysokosprawnej kogeneracji w oparciu o biogazownie rolnicze**
Łukasz Wilczyński, KWE Technika Energetyczna
- 14:20-14:40 **Wybór odpowiedniej turbiny wiatrowej jako jedno z ważniejszych kryteriów powodzenia proekologicznej inwestycji**
Barbara Smulska, Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, oddział Poznań
- 14:40-15:00 **Doświadczenia firmy Vestas w rozwoju energetyki wiatrowej**
Tomasz Surma, Vestas
- 15:00-16:00 **Prezentacje firmowe**

Stan na 01.10.2013 r.

*Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do zmian w programie

Serdecznie zapraszamy.

Dodatkowe informacje:
Urszula Wojciechowska,
redaktor naczelna miesięcznika „Czysta Energia”
tel. 61/655-81-50, kom. 784001821
u.wojciechowska@czystaenergia.pl

Formularz zgłoszenia na Forum Czystej Energii

podczas Międzynarodowych Targów Ochrony Środowiska POLEKO

7-9 października 2013 r., MTP, Poznań, pawilon 6A, sala konferencyjna

Wstęp na Forum jest wolny. Obowiązuje bilet wstępu na teren MTP.

Forum Czystej Energii	
Data udziału w Forum	
Jednostka zgłaszająca	
Adres	
Telefon	
Mail	
Osoba upoważniona do kontaktów	
Osoby biorące udział w Forum:	
1.	
2.	
3.	

Osoby zgłoszone do udziału w Forum otrzymają bezpłatnie październikowe e-wydanie miesięcznika „Czysta Energia”.

Wypełnioną DRUKOWANYMI LITERAMI kartę prosimy przesłać do 3 października br. na adres wydawcy „Czystej Energii” Abrys Sp. z o.o., ul. Daleka 33, 60-124 Poznań lub na fax 61/655-81-01 bądź email redakcja@czystaenergia.pl
Zgłoszenie nie upoważnia do bezpłatnego wejścia na teren MTP.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych w celach marketingowych i promocyjnych przez Abrys Sp. z o.o. oraz Międzynarodowe Targi Poznańskie, zgodnie z Ustawą z 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (DzU nr 133, poz. 883). Wyrażam zgodę na otrzymanie informacji drogą elektroniczną od firmy Abrys Sp. z o.o.

_____ podpis

Wstęp na Forum jest wolny. Obowiązuje bilet wstępu na teren MTP.