

PROGRAM

22.01.2014 środa

od 8.00 Rejestracja uczestników

8.00 – 10.00 Zagospodarowanie stoisk wystawowych: Dom Technika, Płock

10.00 – 10.15 Uroczyste otwarcie sympozjum:

- Adam Grzeszczuk – Prezes Zarządu BMP'
- Piotr Chełmiński – Członek Zarządu ds. Petrochemii PKN ORLEN S.A.
- Jerzy Majchrzak – Dyrektor, Departament Innowacji i Przemysłu, Ministerstwo Gospodarki
- Adam Leszkiewicz – Przewodniczący Rady Polskiej Izby Przemysłu Chemicznego
- Przemysław Ligenza – Wiceprezes Zarządu, Urząd Dozoru Technicznego

10.15 – 10.30 Prezentacja honorowego gospodarza:

- *Odpowiedź segmentu Petrochemii GK ORLEN na uwarunkowania lokalne i regionalne przy wykorzystaniu trendów globalnych* – Piotr Chełmiński, Członek Zarządu ds. Petrochemii PKN ORLEN S.A.

10.30 – 12.20 Panel dyskusyjny I: SEKTOR CHEMICZNY I PETROCHEMICZNY

Moderator: Adam Leszkiewicz – Przewodniczący Rady Polskiej Izby Przemysłu Chemicznego

Referat wprowadzający: „**Chemia 20 lat temu, dziś i za 20 lat**” – Tomasz Zieliński, Prezes Zarządu, Polska Izba Przemysłu Chemicznego

- Wyzwania i perspektywy dla polskiego i europejskiego przemysłu chemicznego,
- Konsolidacja polskich spółek chemicznych,
- Petrochemia i chemia – efektywna współpraca,
- Polskie inwestycje – szansa czy próżne nadzieje?
- Trendy – w jakim kierunku podążać?
- Współpraca nauki z przemysłem
- Wpływ polityki klimatycznej na przyszłość sektora chemicznego

Udział w dyskusji:

Jerzy Majchrzak – Dyrektor, Departament Innowacji i Przemysłu, Ministerstwo Gospodarki, **Cezary Możeński** – Dyrektor, Instytut Nawozów Sztucznych, **Jerzy Nowaliński** – Wiceprezes, Dyrektor ds. Produkcji Basell Orlen Polyolefins Sp. z o.o., **Zenon Pokojski** – Wiceprezes Zarządu, Grupa Azoty Zakłady Azotowe „Puławy” S.A., **Rafał Trzebiński** – Dyrektor Wykonawczy ds. Produkcji Petrochemicznej PKN ORLEN S.A., **Maciej Wiśniewski** – Prezes Zarządu Consus S.A., **Tomasz Zieliński** – Prezes Zarządu, Polska Izba Przemysłu Chemicznego.

12.20 – 12.45 Przerwa kawowa, rozmowy kulturalne

12.45 – 14.20 Nowe kierunki strategii polskiej chemii

Prowadzący sesję: **Przemysław Płonka** – Redaktor Naczelny BMP'

- *Rola UDT we wspieraniu rozwiązań zapewniających ciągłość funkcjonowania krytycznych instalacji państwa* – Przemysław Ligenza, Urząd Dozoru Technicznego (15 min)
- *Kompletne systemy magazynowe oraz system zarządzania magazynem* – Christian Freise, BEUMER Maschinenfabrik GmbH & Co. KG (20 min)
- *Wszelchstronne bezpieczeństwo instalacji przemysłowej dzięki stosowaniu systemu sterowania procesami SIMATIC PCS 7* – Wojciech Grzelka, Siemens Sp. z o.o. (15 min)
- *Optymalizacja i monitoring procesów chemicznych (m.in. poprawa i kontrola spalania w kotłach i piecach procesowych, zastosowanie pomiaru całkowitego węgla organicznego do kontroli jakości procesu)* – Krzysztof Filipowski, Pentol-Enviro Polska Sp. z o.o. i Partnerzy (15 min)
- *Technologia 3D Trasar dla systemów kotłowych i generacji pary* – Tomasz Kibler, Nalco Polska Sp. z o.o. (15 min)
- *Czy wysoką niezawodność można łączyć z niskimi kosztami? Kompleksowe rozwiązania dla przemysłu rafineryjnego i chemicznego* – Zbigniew Żyła, John Crane Poland Sp. z o.o. (15 min)

14.20 – 14.50 Przerwa kawowa, rozmowy kulturalne

14.50 – 16.00 Obiad

16.00 – 17.00 Sesja I: Nowe technologie i produkty dla przemysłu chemicznego i petrochemicznego cz.1

Prowadzący sesję: **Karolina Koziarz** – Specjalista ds. Badań i Rozwoju, Rafineria Trzebinia S.A.

- *Kocioł fluidalny OFz – 140 Synthos Dwory – Oświęcim* – Janusz Rydzak, RAFAKO S.A. (15 min)
- *Chemiczne czyszczenie i konserwacja urządzeń w przemyśle chemicznym* – Sylwia Danisz-Kuchta i Przemysław Jurasz, Zakład Chemii Energetycznej Przedsiębiorstwa Usług Naukowo-Tehnicznych „Pro Novum” Sp. z o.o., (15 min)
- *Czyszczenie zbiorników po produktach olejowych, porównanie sposobów czyszczenia, odzysk produktu* – Tomasz Tłustochowicz, CLIMBEX SA (15 min)

- *Podwyższenie efektywności energetycznej zakładu przy pomocy rozwiązań Alfa Laval* – Wiesław Zalas, Alfa Laval (15 min)

17.00 – 17.30 Przerwa kawowa, rozmowy biznesowe przy stoiskach

17.30 – 19.30 Panel dyskusyjny II: SEKTOR NAFTOWY – kierunki rozwoju
Moderator: Andrzej Szczęśniak – ekspert rynku naftowego i gazowego

Referat wprowadzający: „**Rafinerie po trudnym roku, wobec nowych wyzwań**” – Andrzej Szczęśniak, ekspert rynku naftowego i gazowego

- Innowacje w sektorze chemicznym i naftowym.
- Ocena bazy surowcowej dla polskiej chemii.
- Zmiany w zapasach obowiązkowych.
- Wyzwania dla zagospodarowania ciężkiego oleju opałowego.
- Biopaliwa II generacji.
- Ocena konsumpcji paliw płynnych w Polsce.

Udział w dyskusji:

Daniel Betke – Prezes Zarządu OLPP Sp. z o.o., **Zbigniew Jasiński** – Dyrektor ds. Sprzedaży Air Liquide Global E&C Solutions Poland S.A., **Miłosz Karpiński** – Naczelnik Wydziału Paliw Ciekłych w Departamencie Ropy i Gazu, Ministerstwo Gospodarki, **Andrzej Krueger** – Dyrektor, ICSO „Błachownia”, **Krzysztof Romaniuk** – Dyrektor ds. analiz rynku paliw, Polska Organizacja Przemysłu i Handlu Naftowego, **Marek Sokołowski** – Wiceprezes Zarządu, Grupa LOTOS S.A.

20.30 – 01.00 GALA CHEMIKÓW w Hotelu Tumskim

23.01.2014 czwartek

7.30 – 9.00 Śniadanie w miejscu zakwaterowania

09.00 – 10.45 Sesja II: Doświadczenia firm w projektowaniu i wytwarzaniu urządzeń dla przemysłu chemicznego i petrochemicznego

Prowadzący sesję: **Aleksandra Grądzka-Walasz**, redaktor magazynu „Chemia Przemysłowa”

- *Redukcja kosztów eksploatacji sieci ciśnieniowych, dzięki właściwej gospodarce powietrznej w rurociągach* – Irmina Szałapak, AVK Armadan Sp. z o.o. (15 min)
- *Rola izolacji w poprawie efektywności i bezpieczeństwa urządzeń i instalacji w przemyśle chemicznym* – Robert Domański, Rockwool Polska Sp. z o.o. (15 min)
- *Modernizacja układów chłodzenia w instalacjach chemicznych – o czym nie wolno zapomnieć* – Tomasz Słupik, Energopomiar Sp. z o.o. (15 min)
- *Jak efektywnie pielęgnować olej* – Krzysztof Głodek, C.C. Jensen Polska Sp. z o.o. (15 min)
- *COMPOSEAL – nowa przepustnica kompozytowa dla instalacji korozyjnych* – Wojciech Noga, Pentair Valves & Controls Polska Sp. z o.o. (15 min)
- *Techniki oczyszczania spalin oraz spawanie nowych stali kotłowych* – Adam Gućwa, Foster Wheeler Energia Polska Sp. z o.o. (15 min)

10.30 – 11.10 Przerwa kawowa, rozmowy biznesowe przy stoiskach

11.10 – 12.50 Sesja III: Nowe technologie i produkty dla przemysłu chemicznego i petrochemicznego, cz.2

Prowadzący sesję: **Dariusz Sassak** – Kierownik Zespołu ds. Efektywności Energetycznej (OPE), Grupa LOTOS S.A.

- *Efektywność energetyczna – doświadczenia operacyjne i inwestycyjne Grupy Lotos S.A.* – Dariusz Sassak, Grupa LOTOS S.A. (15 min)
- *Modyfikowanie PTFE – jeszcze bardziej zmodyfikowane* – Jacek Malus, Kraj Katowice Sp. z o.o. (15 min)
- *Nowa technologia wkładów filtracyjnych Optimicron®* – Rafał Ślusarkiewicz, Hydac Sp. z o.o. (15 min)
- *Wiodące urządzenia do kontroli jakości w przemyśle chemicznym i petrochemicznym* – Mateusz Kawecki, Anton Paar Poland Sp. z o.o. (15 min)
- *Doświadczenie firmy NIWA w projektowaniu i wytwarzaniu urządzeń dla przemysłu chemicznego* – Agnieszka Niwa-Gąsior, Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjno-Handlowe NIWA J.J. Niwa (15 min)
- *Zawory odcinające i bezpieczeństwa GEA* – Piotr Kaszubowski, GEA Refrigeration Poland Sp. z o.o. (10 min)

12.50 – 13.20 Przerwa kawowa, rozmowy biznesowe przy stoiskach

13.20 – 14.50 Panel dyskusyjny III: ENERGETYKA W PRZEMYŚLE CHEMICZNYM

Moderator: Andrzej Sikora – Prezes Zarządu, Instytut Studiów Energetycznych Sp. z o.o.

Referat wprowadzający: „**Energetyka w Przemysle Chemicznym – węgiel, metan jakiego nie spodziewaliście się... czy dobrze go znacie**” – Andrzej Sikora, Prezes Zarządu, Instytut Studiów Energetycznych Sp. z o.o.

- Szanse i perspektywy rozwoju energetyki gazowej w Polsce,
- Gaz łupkowy w Polsce. Szansa czy marzenie?
- Inwestycje w nowe moce wytwórcze,
- Zwiększenie efektywności energetycznej
- Czy energetyka przemysłowa ma szansę oprzeć się na gazie?

Udział w dyskusji:

Wojciech Blew – Dyrektor ds. rozwoju technologii, Grupa LOTOS S.A., **Waldemar Duży** – Dyrektor ds. energetyki, Grupa Azoty Zakłady Chemiczne „Police” S.A., **Anna Gerymska** – Dyrektor Centrum Certyfikacji i Oceny Zgodności, Urząd Dozoru Technicznego, **Krzysztof Kamiński** – Wiceprezes Zarządu, Grupa Azoty ZAK S.A., **Wojciech Kozak** – Wiceprezes Zarządu, Grupa Azoty Zakłady Azotowe „Puławy” S.A., **Krzysztof Łokaj** – Specjalista ds. energetyczno- klimatycznych, Polska Izba Przemysłu Chemicznego, **Andrzej Schoeneich** – Dyrektor, Izba Gospodarcza Gazownictwa, **Andrzej Szcześniak** – niezależny ekspert rynku naftowego i gazowego, **Marcin Wasilewski** – Dyrektor, Biuro Energetyki PKN ORLEN S.A.

14.50 – 15.00 Podsumowanie sympozjum

15.00 – 16.00 Obiad

Od 16.00 Demontaż stoisk

Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie