

**12 luty 2009 r. /czwartek/**

**10:00 – 10:30 Rejestracja uczestników konferencji**

**10:30 – 11:00 Nowe trendy w przemyśle chemicznym cz. 1**

- **Uroczyste otwarcie konferencji chemicznej**
- Wprowadzenie (Jacek Drożdżał, Prezes Zarządu Klastra Chemicznego „Zielona Chemia”)
- „Magiczne otwarcie w kolorach tęczy” – Studenckie Koło Naukowe „α – Reaktywni” Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
- Propozycje dla przemysłu chemicznego w dobie recesji (Tomasz Zacharz, Tebodin SAP-Projekt)

**11:00 – 12:30**

**Nowe trendy w przemyśle chemicznym cz. 2**

- Energetyczne uwarunkowania rozwoju branży chemicznej - (Jerzy Majchrzak, Polska Izba Przemysłu Chemicznego w Warszawie)
- Nowe trendy nawożenia oraz innowacyjne rozwiązania na rynku preparatów nawozowych (Miroslaw Warenik, Dyrektor ds. Rozwoju Fosfan S.A.)
- Przyszłość chemii – innowacyjne technologie w branży chemicznej (dr Henryk Gabryel, Główny technolog ZCH Police)
- Innowacyjne rozwiązania w Krajowych Jednostkach Badawczo Rozwojowych dla polskiego przemysłu chemicznego (Dr Irena Łącka, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny )

**12:30 – 12:50**

**Przerwa kawowa**

**12:50 – 14:00**

**REACH i GHS jako systemy przyjazne środowisku**

- GHS jako globalne ujęcie problematyki związanej z ochroną zdrowia i środowiska (dr Ewa Tomal – Specjalista Biuro ds. Substancji i Preparatów Chemicznych Departamentu ds. Substancji i Preparatów Niebezpiecznych w Łodzi)
- Polityka informacyjna państwa w zakresie REACH – co udało się zrobić (Piotr Zabadała, Ministerstwo Gospodarki w Warszawie)
- Funkcjonalność systemu REACH dla przemysłu i jego rola w kolejnych etapach wdrażania – doświadczenia niemieckie (dr Diana J. Tartakowska – TU –Berlin)
- Forma przekazu informacji w łańcuchu dostaw umożliwiającą budowanie scenariuszy zagrożeń (dr Monika Wasiak-Gromek, Kierownik Help Desk w Biurze Substancji i Chemikaliów w Łodzi)

**14:00 – 15:00**

**Lunch**

**15:00 – 16:00**

**Automatyka i automatyzacja w przemyśle chemicznym**

- Automatyka przemysłowa – jako najlepszy partner nowoczesnych rozwiązań dla branży chemicznej (Piotr Huryń, B&R Poznań)
- Nowe pomysły i badania nad zwiększeniem możliwości technologicznych i procesowych w oparciu o najnowsze rozwiązania automatyki i robotyki w przemyśle chemicznym (dr Krzysztof Pietrusewicz, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
- Jak oszczędzać w czasie kryzysu ekonomicznego w branży chemicznej (Andrzej Iwaniuk IdeaPorta w Szczecinie)



**13 luty 2009 r. /piątek/**

10:00 – 11:00

**Nowe trendy w przemyśle chemicznym cz. 3 – przetადunki i logistyka**

- Laboratoria chemiczne jako innowacyjne wyzwania dla branży – światowe trendy wzornicze (Aleksander Stefan, Prezes Zarządu Matrix Sp. z o.o., Sosnowiec)
- Transport lądowy – nowe pomysły i rozwiązania dla firm branży chemicznej (Jerzy Wójtowicz, Prezes Zarządu C. Hartwig Szczecin)
- Multimedialne Centrum logistyczno-transportowe – jako nowa droga dla firm branży chemicznej – (Tomasz Melan, Prezes Zarządu Port Morski Police Sp. Z o.o.)

11:00 – 11:30

**Przerwa kawowa**

11:30 – 13:30

**Trans graniczne Forum Kłastrów dla branży chemicznej**

- Nowe wschodnie kierunki eksportu i współpracy dla przedsiębiorców i sieci współpracy (Polsko-Ukraińska Izba Gospodarcza w Warszawie)
- Inicjatywy klastrowe w Brandenburgii – tworzenie, rozwój i stan aktualny“ – dr Andreas Borchardt, ZukunftsAgentur Brandenburg Potsdam
- Jak zmieniać wizerunek sieci kooperacyjnej w oparciu o możliwości i zasoby firmy na przykładzie działań inwestycyjnych (Rafał Zieliński, Wiceprezes Infrapark Police S.A.)
- Klaster Energii Odnawialnej jako wyzwanie XXI wieku dla regionu Zachodniopomorskiego (prof. dr hab. Inż. Janusz Mysłowski, Prezes Fundacji Fundacja Instytut Energii Odnawialnej i Ochrony Środowiska)
- Przedstawienie kłastrów z Niemiec (dr Franz Britze Klaster Kubra Schwarzheide Niemcy)
- Nowe klastry i ich rola na rynku gospodarczym Ukrainy (Igor Mitkaluk, Narodowa Agencja Inwestycji i Innowacji w Kijowie)
- Rola kłastrów w strategii rozwoju Województwa Zachodniopomorskiego (Urząd Marszałkowski w Szczecinie – Wydział Polityki Regionalnej)
- Wsparcie działań innowacyjnych dla firm sektora MSP w regionie zachodniopomorskim oraz współpraca z europejską siecią (Jacek Drożdżał Regionalne Centrum Innowacji i Transferu Technologii Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)

13:30 – 14.00

**Dyskusja Panelowa**

14.00

**Podsumowanie konferencji oraz jej zakończenie.**

**Lunch**

***SERDECZNIE ZAPRASZAMY ORGANIZATORZY***

