

## Współpraca w zakresie logistyki w krajach Europy Centralnej i Wschodniej

### 4th Konferencja ChemLog

6 października 2011 w Warszawie

Ministerstwo Gospodarki  
Sala pod Kopułą

ChemLog to Europejski projekt realizowany przez władze regionalne, stowarzyszenia przemysłu chemicznego i instytuty naukowo-badawcze z Niemiec, Polski, Republiki Czeskiej, Republiki Słowackiej, Węgier, Austrii i Włoch, którego celem jest poprawa konkurencyjności przemysłu chemicznego poprzez usprawnienie łańcucha dostaw z Europy Centralnej i Wschodniej.

Celem projektu ChemLog jest likwidacja barier w międzynarodowym transporcie w relacji Zachód-Wschód i Wschód-Zachód poprzez zainicjowanie szerokiego procesu wymiany doświadczeń i przyspieszenie rozwoju międzynarodowych projektów w zakresie infrastruktury ze szczególnym naciskiem na potrzeby przemysłu chemicznego.

Partnerzy uczestniczący w realizacji projektu ChemLog dążą do nawiązania owocnej współpracy z odpowiednimi organami władzy na szczeblu regionalnym, krajowym i europejskim, izbami, stowarzyszeniami, przedsiębiorstwami i firmami świadczącymi usługi logistyczne, celem zidentyfikowania priorytetów i znalezienia wspólnych rozwiązań w zakresie poprawy infrastruktury logistycznej w Europie Centralnej i Wschodniej.

ChemLog zaprasza zainteresowanych do udziału w realizacji tych celów. W czasie organizowanej 4 Konferencji ChemLog w dniu 6 października 2011 w Warszawie partnerzy uczestniczący w projekcie przedstawią finalne rezultaty działań i omówią je z przedstawicielami rządu i przemysłu. Konferencja powinna utworować drogę dalszej intensyfikacji wymiany doświadczeń i poprawie warunków logistyki produktów chemicznych w Europie Centralnej i Wschodniej. Mamy nadzieję na owocną dyskusję.

Więcej informacji: [www.chemlog.info](http://www.chemlog.info)

Projekt jest realizowany w ramach Central Europe Programme i współfinansowany przez ERDF. [www.central2013.eu](http://www.central2013.eu)

## Współpraca w zakresie logistyki w krajach Europy Centralnej i Wschodniej 4 Konferencja ChemLog

6 października 2011 w Warszawie

Ministerstwo Gospodarki  
Sala pod Kopułą

### Agenda

**9.00**                    **Rejestracja**

**9.30**                    **Otwarcie konferencji**

Grażyna HENCLEWSKA, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Gospodarki  
Wojciech LUBIEWA-WIELEŻYŃSKI, Prezes Zarządu, Polska Izba Przemysłu Chemicznego

Prof. dr Birgitta WOLF, Minister Nauki i Gospodarki Saxonii-Anhalt, Prezydent European Chemical Regions Network

**10.00 – 11.00**        **Wyzwania dla logistyki produktów chemicznych w Europie Centralnej i Wschodniej**

**Rozwój infrastruktury i transportu intermodalnego pomiędzy Niemcami, Polską i Rosją**

Przedstawiciel Ministerstwa Infrastruktury RP

**Priorytety w polityce Niemiec w zakresie rozwoju międzynarodowego transportu towarów w Europie Centralnej i Wschodniej**

dr Andreas Scheur, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Transportu Niemiec

**Istotne elementy transeuropejskiej sieci transportowej oraz intensyfikacja współpracy w zakresie logistyki pomiędzy regionami UE**

Helmut Adelsberger, Komisja Europejska, DG MOVE (tbc)

**Kierunki rozwoju infrastruktury transportowej w Europie Centralnej i Wschodniej z punktu widzenia przemysłu chemicznego**

Ladislav Novak, Stowarzyszenie Przemysłu Chemicznego w Republice Czeskiej SCHP CZ

**11.30 – 12.00**        **Przerwa kawowa**



EUROPEAN UNION  
EUROPEAN REGIONAL  
DEVELOPMENT FUND

**12.00-15.00 Poprawa infrastruktury w Europie Centralnej i Wschodniej dla potrzeb logistyki produktów chemicznych - prezentacja Strategii i Planu działania ChemLog**

**Uwzględnienie wyników projektu w procesie tworzenia polityki gospodarczej na szczeblu ogólnoeuropejskim – Strategia i Plan działania**

Andreas Fiedler, Instytut Polityki Strukturalnej i Rozwoju Gospodarczego, ISW, Niemcy

**Rozwój transportu intermodalnego pomiędzy Niemcami, Polską i Rosją oraz rozwój sieci terminali w centralnych Niemczech**

Pan Wolfgang Schnabel, Dow Olefinverbund GmbH

**Rozwój europejskiej sieci myjni cystern oraz transportu intermodalnego w V pan-europejskim korytarzu**

Pan Marcello Miani, Prowincja Novara, Włochy

**Rozwój transportu intermodalnego pomiędzy Słowacją a krajami Europy Centralnej i Wschodniej**

Jaro Cermak, Stowarzyszenie Przemysłu Chemicznego i Farmaceutycznego Republiki Słowackiej

**Rozwój transportu intermodalnego w Republice Czeskiej**

Ladislav Spacek, Stowarzyszenie Przemysłu Chemicznego w Republice Czeskiej SCHP CZ

**12.30 – 13.30 Lunch**

**Rozwój Centrum Logistycznego w regionie Zahony celem intensyfikacji transportu intermodalnego w Europie Centralnej i Wschodniej**

Marta Hampel, RDH, Węgry

**Korytarz Dunaju jako trzeci element w transporcie intermodalnym dla potrzeb przemysłu chemicznego**

Dr. Friedrich Starkl, University of Applied Science Upper Austria

**Rozwój transportu wodnego na rzece Elba**

Region Usti, Republika Czeska

**Rozbudowa połączeń rurociągowych pomiędzy Polską, Niemcami, Republiką Czeską i Republiką Słowacką**

Instytut Studiów Energetycznych Sp. z o.o., Polska

**15.00 – 15.15 Wnioski dotyczące przyszłej współpracy. Utworzenie sieci logistycznej dla Europy Centralnej i Wschodniej**

Dr. Gunthard Bratzke, Instytut Polityki Strukturalnej i Rozwoju Gospodarczego, ISW

**Udział w konferencji jest bezpłatny**

**Zapewniamy symultaniczne tłumaczenie (język polski i angielski)**

## Chemical Logistics Cooperation in Central and Eastern Europe

### 4 Konferencja ChemLog

6 października 2011, Warszawa

#### Formularz rejestracyjny

Prosimy o przesłanie formularza do **26 września 2011**

Email: [hanna.kilen@pipc.org.pl](mailto:hanna.kilen@pipc.org.pl)

Nazwisko: \_\_\_\_\_  
Imię: \_\_\_\_\_  
Firma: \_\_\_\_\_  
Adres: \_\_\_\_\_  
Telefon: \_\_\_\_\_  
E-mail: \_\_\_\_\_

#### Ewentualne pytania prosimy kierować do:

**Hanna Kilen**  
Polska Izba Przemysłu Chemicznego  
Tel.+48 22 828 7506  
[hanna.kilen@pipc.org.pl](mailto:hanna.kilen@pipc.org.pl)

**Beata Kowalczyk**  
Ministerstwo Gospodarki  
Departament Rozwoju Gospodarki  
Tel.+48 22 693 5824  
[Beata.Kowalczyk@mg.gov.pl](mailto:Beata.Kowalczyk@mg.gov.pl)