

A2A Logistic Conference

*Arctic-Adriatic Logistic Conference
Optymalizacja procesów logistycznych
Polska-Skandynawia*

data: 22 maja 2013

miejsce: AmberExpo, Sala Konferencyjna 1C, Gdańsk

*Arctic-Adriatic Logistic Conference
Optimization of the Polish-Scandinavian
logistic processes*

date: 22nd May 2013

venue: AmberExpo, Conference Room 1C, Gdańsk



*Organizator: Urząd Miasta Gdyni
Organizer: Gdynia City Hall*



Part-financed by the European Union (European Regional Development Fund and European Neighbourhood and Partnership Instrument)

*Wykonawca
Enforcer*

actia CONFERENCES



A2A Logistic Conference

Program konferencji Conference agenda

Moderator konferencji: Bogdan Ołdakowski, Prezes Zarządu, Actia Forum Sp. z o.o.
Conference moderator: Bogdan Ołdakowski, CEO, Actia Forum Sp. z o.o.

Środa, 22 maja 2013, AmberExpo, Gdańsk

09.40-10.00 • Rejestracja uczestników

10.00-10.10 • Otwarcie konferencji

Prelegent: Ryszard Toczek, Naczelnik Biura Rozwoju Miasta, Urząd Miasta Gdyni potwierdzono

10.10-10.30 • Raport: Studium Przypadku – import ryb z Norwegii do Polski – wstępne założenia i wyniki

Prelegent: Dr Maciej Matczak, Akademia Morska Gdynia potwierdzono

10.30-10.50 • Wymiana handlowa i organizacja transportu pomiędzy Szwecją a Polską

Prelegent: Henryk Kałużny, Freight Manager, Stena Line Freight potwierdzono

10.50-11.10 • Wymiana handlowa i organizacja transportu pomiędzy Finlandią a Polską

Prelegent: zaproszono

11.10-11.30 • Prezentacja procesów transportowych pomiędzy Skandynawią a Polską

Prelegent: Reprezentant SKAT Transport potwierdzono

11.30-11.50 • Przerwa kawowa

11.50-12.10 • Prezentacja procesów logistycznych z punktu widzenia firmy przetwórczej

Prelegent: zaproszono

12.10-13.10 • Dyskusja panelowa: Optymalizacja procesów logistycznych – szanse na rozwój przewozów intermodalnych w kierunku Skandynawia-Polska-Adriatyk

Panelisci: Prelegenci i zaproszeni goście

13.10-15.00 • Lunch break

14.00-17.00 • Wizyta studyjna

Zwiedzanie terminalu ro-ro
(Bałtycki Terminal Drobnicowy Gdynia)

Wednesday, 22nd May 2013, AmberExpo, Gdańsk

09.40-10.00 • Registration of participants

10.00-10.10 • Opening speeches

Speaker: Ryszard Toczek, Head of City Development Office, Gdynia City Hall confirmed

10.10-10.30 • Report: Case study - Norway-Poland fish import – preliminary assumptions and results

Speaker: Dr. Maciej Matczak, Gdynia Maritime University confirmed

10.30-10.50 • Trade and transport logistics between Sweden and Poland

Speaker: Henryk Kałużny, Freight Manager, Stena Line Freight confirmed

10.50-11.10 • Trade and transport logistics between Finland and Poland

Speaker: to be confirmed

11.10-11.30 • Presentation of transport processes between Scandinavia and Poland

Speaker: Representative of SKAT Transport confirmed

11.30-11.50 • Coffee break

11.50-12.10 • Presentation of logistics processes from the point of view of processing company

Speaker: to be confirmed

12.10-13.10 • Discussion panel: Optimization of logistic processes - opportunities for development of intermodal transport between Scandinavia - Poland - Adriatic

Panelists: Speakers and invited guests

13.10-15.00 • Lunch break

14.00-17.00 • Study tour

Visit at ro-ro terminal (Balic General Cargo Terminal Gdynia)

Wykonawca
Enforcer

actia CONFERENCES



A2A Logistic Conference

Więcej informacji
More info

Miejsce

AmberExpo, Sala Konferencyjna 1C
ul. Żagłowa 11 • 80-560 Gdańsk

Program konferencji

Gosia Jabłońska-Wawrzyniuk
e-mail: gosia@actiaforum.pl
tel: (+48) 519 672 554

Wizyta studyjna

Mariusz Kuprewicz
e-mail: mariusz@actiaforum.pl
tel: (+48 58) 627 2194

Przedstawiciel organizatora

Marta Myszor
e-mail: m.myszor@gdynia.pl
tel: (+48 58) 668 2110

Venue

AmberExpo, Conference Room 1C
ul. Żagłowa 11 • 80-560 Gdańsk

Conference agenda

Gosia Jabłońska-Wawrzyniuk
e-mail: gosia@actiaforum.pl
ph: (+48) 519 672 554

Study tour

Mariusz Kuprewicz
e-mail: mariusz@actiaforum.pl
ph: (+48 58) 627 2194

Representative of organizer

Marta Myszor
e-mail: m.myszor@gdynia.pl
tel: (+48 58) 668 2110

Wykonawca
Enforcer

actia CONFERENCES