

PROGRAM SEMINARIUM
„Budowa zintegrowanego systemu zarządzania ruchem w Bydgoszczy”
9-10 kwietnia 2015 r., Bydgoszcz

9 kwietnia 2015 r. (czwartek)			
10:30	Rejestracja uczestników w recepcji seminarium. Adres: ul. Gdańska 14. Zapisy na zwiedzanie Centrum Sterowania Ruchem w Bydgoszczy. <i>Powitalna kawa</i>		
11:00	Powitanie - Marek Litwin, ITS POLSKA		
11:10	Słowo wstępne - Mirosław Kozłowicz, Zastępca Prezydenta Miasta Bydgoszczy		
11:20	Architektura i funkcjonalność systemu ITS w Bydgoszczy - Mariusz Kołkowski i Tomasz Kuliński, Sprint		
11:40	Podsystem sterowania ruchem Sprint/ITS/SCATS w Bydgoszczy - Tadeusz Okoń i Daniel Jaros, Sprint		
12:00	Inteligentne systemy Transportowe w Bydgoszczy - założenia i efekty - Bartosz Banaś, Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy		
12:20	Model predykcji parametrów ruchu na potrzeby zarządzania ruchem drogowym w ramach inteligentnego systemu transportowego w Bydgoszczy - Tomasz Szczuraszek i Jacek Chmielewski, Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy		
12:40	Dyskusja		
12:50	<i>Lunch</i>		
13:30	Krajowy Punkt Dostępowy do informacji o warunkach ruchu - współpraca między zarządcami dróg w Polsce w celu dostarczenia korzyści kierowcom - Andrzej Kobuszewski i Krzysztof Modelewski, Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad		
13:50	Finansowaniu projektów w nowej perspektywie 2014-2020 - Sławomir Zygałto, ThinkIT Consulting		
14:10	Systemy zarządzania transportem publicznym i informacji pasażerskiej - GMV		
14:30	System parkingowy, wielofunkcyjne biletomaty i tablice przystankowe w ramach inwestycji ITS Bydgoszcz - Krzysztof Wysocki, Kolejowe Zakłady Łączności		
14:50	Dyskusja		
15:00	<i>Przerwa kawowa</i>		
15:30	Implementacja sterownika drogowej sygnalizacji świetlnej AsterIT i stacji pomiarowych AsterMet-D w budowie zintegrowanego systemu zarządzania ruchem w Bydgoszczy - Waldemar Araminowicz i Maciej Stroński, A-ster		
15:50	Rozbudowa systemu zarządzania ruchem przez implementację dodatkowych funkcjonalności i zasobów danych - Andrzej Jaworski, Designers		
16:10	SiMS Producent Nowoczesnych Systemów dla Transportu Publicznego - Łukasz Polakiewicz, SIMS		
16:30	Typowanie lokalizacji do objęcia automatycznym nadzorem z wykorzystaniem funkcjonalności Systemu CPD CANARD - Żaneta Białek, Główny Inspektorat Transportu Drogowego		
16:50	Nowoczesne systemy poprawy bezpieczeństwa w ruchu drogowym jako możliwy podsystem Inteligentnego Systemu Transportowego w Bydgoszczy - Dominik Weder, Sprint		
17:10	Dyskusja i podsumowanie		
17:20	Zamknięcie seminarium, czas wolny		
19:00	Wspólna kolacja w restauracji Za Piecem Adres: ul. Mostowa 3		
10 kwietnia 2015 r. (piątek)			
Zwiedzanie Centrum Zarządzania Ruchem ZDMiKP w Bydgoszczy Adres: ul. Toruńska 180a			
10:00 i 10:20	Zwiedzanie CZR grupa 1 i 2	10:40 i 11:00	Zwiedzanie CZR grupa 3 i 4
11:20 i 11:40	Zwiedzanie CZR grupa 5 i 6	11:30	Zakończenie seminarium

Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do zmian w programie

Organizatorzy:

Partnerzy merytoryczni:



Patron:



Prezydent Miasta Bydgoszczy
Rafał Bruski

