



zaprasza na konferencję pn.

BEZPIECZEŃSTWO, NIEZAWODNOŚĆ I INTEROPERACYJNOŚĆ SYSTEMÓW TELEINFORMATYCZNYCH

8-9-10 kwietnia 2019

Gdańsk, Hotel NOVOTEL GDAŃSK CENTRUM (ul. Pszenna 1)

Agenda:

Dzień 1

Przyjazd uczestników i zakwaterowanie od godz. 14 do godz. 16

Sala CD

16:00	powitanie uczestników, prezentacja agendy, sprawy organizacyjne
16:10	Bezpieczna telekomunikacja - wyzwanie obecnych czasów – Instytut Łączności
16:35	Łączność satelitarna - fanaberia czy konieczność – Kinga Gruszecka, Polska Agencja Kosmiczna
17:00	Przerwa kawowa
17:15	Integracja łączności w wydaniu kompaktowym (satelita, radio, telefonia IP) – DGT Spółka z o.o.
18:00	Łączność radiowa – nowości w ofercie Motorola
18:20	TETRA Grupy Energa - usługi łączności krytycznej – Piotr Sarna, Enspirion Spółka z o.o.
19:30	kolacja

Dzień 2

Sala CD

8:00	Śniadanie
9:00	Stopnie alarmowe w sieciowej infrastrukturze krytycznej - mł. ogn. dr inż. Rafał Wróbel, Szkoła Główna Służby Pożarniczej
9:30	Bezpieczna komunikacja w obliczu zagrożenia cyberatakami infrastruktury telekomunikacyjnej
9:50	Przerwa kawowa
10:00	System Bezprzewodowy Sagittarius w ochronie przeciwpożarowej – korzyści, rozwiązania, bezpieczeństwo – Croatia Industry Spółka z o.o.
10:40	Zaawansowany system zarządzania monitoringiem wizyjnym i kontrolą dostępu- SeeCom Polska s.c.
11:20	Przerwa kawowa

11:35	Transmisja, monitoring i protekcja – czyli jak zapewnić ciągłość działania mojej sieci? – FCA Spółka z o.o.
12:15	Systemowa integracja różnych systemów telekomunikacyjnych na stanowisku operacyjnym – DGT Spółka z o.o.
14:00	Obiad
15:00	Dokumentowanie infrastruktury sieci informatycznych – Comfortel Spółka z o.o.
15:40	Udostępnianie zasobów i rozbudowa zasięgów sieci TETRA Grupy Energa – Enspirion Spółka z o.o.
16:10	Przerwa kawowa
16:25	pokaz systemów prezentowanych podczas konferencji - foyer Hotelu
19:00	Kolacja

Przez cały dzień w foyer Hotelu odbywają się prezentacje zaproszonych firm.

Dzień 3

8:00	Śniadanie	
9:00	Systemy komunikacji głosowej w kontekście wejścia kodeksu NC-ER	Warsztaty - pokaz integracji systemów prezentowanych podczas konferencji - foyer Hotelu
9:30	Systemy telekomunikacyjne w przemyśle wydobywczym – Dariusz Wójcik, Wyższy Urząd Górniczy oraz Andrzej Skórka, Specjalistyczny Urząd Górniczy	
10:10	Dostosowanie systemu dyspozytorskiego Hetman do wymogów Rozporządzenia Ministra Energii w sprawie (...) prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych – DGT Spółka z o.o.	
13:00	Zakończenie konferencji	

Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w agendzie

Opłata uczestników:

900,00 PLN

Rejestracja:

<http://pirbinstytut.pl/index.php/bezpieczenstwo-systemow-teleinformatycznych-2019>

Liczba miejsc jest ograniczona. Decyduje kolejność zgłoszeń.

Partnerzy:



MOTOROLA

