

25.09.2014 WROCLAW
II EDYCJA KONFERENCJI



**PROJEKTOWANIE I ODBIORY
GARAŻY I PARKINGÓW PODZIEMNYCH
STEROWANIE SYSTEMAMI BEZPIECZEŃSTWA**

KONFERENCJA JEST **BEZPŁATNA**



BAUTECH[®]

Partner Merytoryczny Konferencji: Posadzki Przemysłowe i Dekoracyjne

Szanowni Państwo

Zapraszamy na konferencję techniczną: **PROJEKTOWANIE I ODBIORY GARAŻY I PARKINGÓW PODZIEMNYCH, STEROWANIE SYSTEMAMI BEZPIECZEŃSTWA**, która odbędzie się **25 września 2014** roku **na terenie Centrum Konferencyjnego WPP Wrocław (Wrocławskiego Parku Przemysłowego)** przy ul. Fabrycznej 10 we Wrocławiu.

Program konferencji będzie obejmował spektrum zagadnień związanych z projektowaniem, budową i eksploatacją garaży i parkingów oraz terenów im przyległych w tym: konstrukcje parkingów i garaży podziemnych; bezpieczeństwo pożarowe, wentylację i ewakuację, zabezpieczenia wodochronne parkingów i garaży podziemnych, właściwe wykonanie i utrzymanie nawierzchni i posadzek w parkingach podziemnych oraz systemy kontroli i dostępu, monitoringu i alarmu dla stref parkingowych. Do celów organizacji konferencji administrator WPP udostępnił **bezpłatnie możliwość korzystania z parkingu na terenie parku przemysłowego (ilość miejsc ograniczona)**

Termin: 25 września 2014 (czwartek)
REJESTRACJA UCZESTNIKÓW od godz. 09.00

Miejsce: Centrum Konferencyjne WPP- WROCLAWSKIEGO PARKU PRZEMYSŁOWEGO DOZAMEL / ul. Fabryczna 10, 53-609 Wrocław, Sala konferencyjna: Miedziana, III piętro, obiekt posiada windy

**EKSPERT I PARTNER
MERYTORYCZNY
KONFERENCJI:**

**mgr inż. Sylwia Świątek
-Żołyńska**

BAUTECH[®]
Posadzki Przemysłowe i Dekoracyjne

PANEL EKSPERCKI:
**Dobre praktyki przy projektowaniu
i wykonywaniu posadzek garażowych
Poprawne rozwiązania techniczne.**

EKSPERT KONFERENCJI:

mgr inż. Aleksander Demczuk

mł. bryg. w stanie spoczynku, były Główny Specjalista, Komendant Ośrodka Szkolenia Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu. Konsultant - specjalista w zakresie bezpieczeństwa pożarowego inżynier ryzyka" firm ubezpieczeniowych, szkoleniowiec Ośrodka Szkolenia Państwowej Inspekcji Pracy, Biegły sądowy przy Sądzie Okręgowym we Wrocławiu w zakresie Pożarnictwa, Bezpieczeństwa i Higieny Pracy.

PANEL EKSPERCKI:

Problematyka odbiorowa obiektów budowlanych w świetle przepisów w zakresie ochrony przeciwpożarowej ze szczególnym uwzględnieniem garaży podziemnych wielostanowiskowych

EKSPERT KONFERENCJI:

dr inż. Dorota Brzezińska

Politechnika Łódzka - Specjalista w zakresie projektowania wentylacji pożarowej

PANEL EKSPERCKI:

Najnowsze osiągnięcia badawcze w zakresie detekcji LPG w garażach podziemnych

NOWE TECHNOLOGIE - NOWE INWESTYCJE

KONFERENCJI TOWARZYSZYĆ BĘDZIE WYSTAWA WIODĄCYCH FIRM Z BRANŻY ORAZ POKAZY PRODUKTOWE

Uczestnicy otrzymają również PŁYTY Z
MATERIAŁAMI KONFERENCYJNYMI oraz
wytycznymi projektowo-wykonawczymi

UCZESTNICTWO W KONFERENCJI JEST BEZPŁATNE

za wcześniejszym potwierdzeniem obecności.

Uczestnicy oprócz materiałów szkoleniowych i
możliwości indywidualnych konsultacji z
ekspertami otrzymają imienny **Certyfikat**
potwierdzający udział w konferencji i nabycie
wiedzy z zakresu **PROJEKTOWANIA I**
ODBIORÓW GARAŻY I PARKINGÓW
PODZIEMNYCH i znajomości obowiązujących
przepisów i norm.

Uczestnicy Konferencji wezmą również udział w
losowaniu:

Tabletu 7" z systemem Android 4.1



Wśród Uczestników podczas konferencji
rozlosujemy także **PORADNIKI** przydatne w
pracy każdego **PROFESJONALISTY**
ufundowane przez Organizatora m.in.

1. **Pakiet 2 książek** "Sterowanie urządzeniami przeciwpożarowymi w obiektach budowlanych" i "Ochrona przeciwpożarowa w obiektach budowlanych"
2. **Pakiet 2 książek** "Wzajemne sytuowanie obiektów budowlanych i sieci elektroenergetycznych" i "Wymagania techniczne dla instalacji elektrycznych niskiego napięcia w budynkach"
3. Norma SEP-E-005 Dobór przewodów elektrycznych do zasilania urządzeń przeciwpożarowych, których funkcjonowanie jest niezbędne w czasie pożaru/
4. Projektowanie przegród zewnętrznych w świetle nowych warunków technicznych dotyczących budynków/
5. **Garaże wielostanowiskowe. Projektowanie i realizacja**, oprawa twarda, liczba stron: 264/
6. Wentylacja pożarowa. Projektowanie i instalacja, wydanie II 2013, stron 64

Do rozlosowania również:

inne nagrody ufundowane przez Partnerów
Konferencji

PROGRAM KONFERENCJI:

Sesja I – 09.45-11:15

09.45 Charakterystyka i podstawowe zasady doboru urządzeń oddymiających do systemów wentylacji strumieniowej parkingów podziemnych na bazie produktów firmy SODECA - **wykład poprowadzi:** mgr inż. Mariusz Majerski

10.10 WYKŁAD EKSPERCKI: **Dobre praktyki przy projektowaniu i wykonywaniu posadzek garażowych – poprawne rozwiązania techniczne** - **wykład poprowadzi:** **mgr inż. Sylwia Świątek-Żołyńska**

10.50 Iniekcje ciśnieniowe i uszczelnienia przeciwwodne w budownictwie obiektowym - **wykład poprowadzi:** mgr inż. Andrzej Dziedzicki

11.00 Wielopunktowe systemy detekcji CO/LPG w garażach i parkingach podziemnych - **wykład poprowadzi:** mgr inż. Krzysztof Cudek, Kierownik Działu Technicznego

11:15 Przerwa kawowa, ekspozycja wystawców

Sesja II – 11:15-12:35

11.35 WYKŁAD EKSPERCKI: **Najnowsze osiągnięcia badawcze w zakresie detekcji LPG w garażach podziemnych** **wykład poprowadzi:** mgr inż. Iwona Żupańska, dr inż. Dorota Brzezińska Politechnika Łódzka - Specjalista w zakresie projektowania wentylacji pożarowej

11.55 Porównanie wentylacji strumieniowej i kanałowej w garażach podziemnych. Systemy napowietrzania i oddymiania klatek schodowych - **wykład poprowadzi:** mgr inż. Włodzimierz Łącki

12.15 Zarządzanie bezpieczeństwem w wielkopowierzchniowych obiektach handlowych i magazynowych – POZIOM PARKING – **wykład poprowadzi:** mgr inż. Jerzy Taczalski

12.35 Sterowanie radiowe detektorami gazów w parkingach wielostanowiskowych na przykładzie systemu CONSOLA – **wykład poprowadzi:** mgr inż. Marcin Wójcikowski, Starszy Projektant

12.55 Zastosowanie hydrantów wewnętrznych przeciwpożarowych w garażach i parkingach podziemnych w kontekście najnowszych norm i przepisów - **wykład poprowadzi:** mgr inż. Mariusz Ostański

13:15 Przerwa kawowa, ekspozycja wystawców

Sesja III – 13:35-15:00

13.35 Systemy zabezpieczeń garaży i parkingów podziemnych – detekcja tlenu węgla i LPG – **wykład poprowadzi:** mgr inż. Łukasz Fryska


13:55 WYKŁAD EKSPERCKI: **Problematyka odbiorowa obiektów budowlanych w świetle przepisów w zakresie ochrony przeciwpożarowej ze szczególnym uwzględnieniem garaży podziemnych wielostanowiskowych** – **wykład poprowadzi:** **mgr inż. Aleksander Demczuk** - *mf. bryg. w stanie spoczynku, były Główny Specjalista, Komendant Ośrodka Szkolenia Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu. Konsultant - specjalista w zakresie bezpieczeństwa pożarowego „inżynier ryzyka” firm ubezpieczeniowych, szkoleniowiec Ośrodka Szkolenia Państwowej Inspekcji Pracy, Biegły sądowy przy Sądzie Okręgowym we Wrocławiu w zakresie Pożarnictwa, Bezpieczeństwa i Higieny Pracy.*

LOKALIZACJA KONFERENCJI:


Wrocławski Park Przemysłowy zlokalizowany na obszarze tzw. klina przemysłowego, ograniczonego ulicami Strzegomską, Klecińską oraz torami kolejowymi. Centrum Konferencyjne WPP znajduje się w sąsiedztwie zabytkowej bramy wjazdowej i pełni funkcję reprezentacyjną. Wjazd na teren Centrum Konferencyjnego od ul. Fabrycznej. Sala konferencyjna Miedziana znajduje się III piętrze budynku, obiekt posiada windy. Do dyspozycji klientów Centrum Konferencyjnego bezpłatny parking zlokalizowany jest z tyłu budynku. Dojazd komunikacją: tramwaj 20, autobus 107, 109, 132, 139, 142, 149, 406, 409, 609

Zgłoszenia i informacja:

**BIURO ORGANIZACYJNE
KONFERENCJI DND PROJECT:**

 Z uwagi na **LIMITOWANĄ** liczbę miejsc zapraszamy do **WCZEŚNIEJSZEJ BEZPŁATNEJ REZERWACJI**

E-mail:  kliknij jeśli chcesz wysłać e-mail

 **TEL +48 (22) 678-58-25, +48 507-501-137**

FAX:+48 (22) 678-73-28

www.dndproject.pl

**UDZIAŁ W KONFERENCJI
JEST BEZPŁATNY**

ZASADY REZERWACJI MIEJSC:

Szanowni Państwo
Osoby zainteresowane udziałem w konferencji prosimy o wcześniejsze potwierdzenie przybycia.

Tych z Państwa którzy nie potwierdzili jeszcze udziału, a są zainteresowani uczestnictwem w konferencji prosimy o pobranie karty zgłoszenia (poniżej), wypełnienie i odesłanie faxem lub e-mail. **W przypadku zgłoszeń pojedynczych (1 osoba) rejestracji można dokonać telefonicznie bez konieczności wypełniania formularza.**

W programie ponadto **KONSULTACJE TECHNICZNE** z zakresu:

1. **Nowoczesne systemy bezpieczeństwa - Rozwiązania do zastosowania w strefie Ex dla stref zagrożenia wybuchem:** Detekcja PPOŻ/ Sygnalizacja/ Oświetlenie/ Monitoring/ Wentylacja/ Kasety i panele sterownicze/ Systemy ochronne/ Osprzęt/ Rozdzielnice i obudowy/ Systemy Zarządzania budynkiem BMS/ Zabezpieczenia ppoż. konstrukcji budowlanych/ Systemy Iniekcyjne/ Dźwiękowe systemy ostrzegawcze DSO
2. **Przeciwwybuchowe i specjalne oprawy oświetleniowe dla stref specjalnych**
3. **Procedury odbiorów instalacji tryskaczowych z uwzględnieniem innych systemów ochrony przeciwpożarowej garaży**
4. **Systemy stali zaprasowywanej KAN-therm Steel i Inox Sprinkler w instalacjach tryskaczowych i hydrantowych**
5. **Prawne i techniczne zasady stosowania systemów detekcji gazów**
6. **Nowoczesne systemy biernej ochrony przeciwpożarowej. Zabezpieczenia rur palnych niepalnych, kabli, kanałów wentylacyjnych oraz dylatacji - innowacyjne rozwiązania zabezpieczenia sufitów podwieszanych, impregnaty ogniochronne do tkanin**
7. **Inteligentne bezpieczeństwo w przemyśle i garażach wielostanowiskowych - czujniki ciśnienia, systemy identyfikacji**

14.55 PANEL DYSKUSYJNY (w przypadku zainteresowania ze strony Uczestników), ekspozycja wystawców
15.00 Oficjalne zakończenie konferencji

PARTNERZY KONFERENCJI:



» WEŹ UDZIAŁ

**KONFERENCJA MA CHARAKTER SZKOLENIOWY
W RAMACH UDZIAŁU W KONFERENCJI KAŻDY UCZESTNIK OTRZYMA DOSTĘP DO:**

- udziału we wszystkich wykładach i panelach konferencyjnych
- materiały szkoleniowe
- obsługa cateringowa: przerwy kawowe
- Certyfikat Uczestnictwa zaświadczający o udziale w konferencji z zakresu **PROJEKTOWANIA I ODBIORÓW GARAŻY I PARKINGÓW PODZIEMNYCH**
- możliwość indywidualnych konsultacji z ekspertami i doradcami technicznymi
- materiały uzupełniające przesłane w mailingu pokonferencyjnym
- udział w konkursach i losowaniach nagród - do wygrania cenne nagrody m.in. tablety, publikacje i poradniki branżowe, sprzęt i inne