

O projektowaniu, budowie, bezpieczeństwie i zarządzaniu parkingami pod koniec września w krakowskim Hotelu Galaxy**** przy ul. Gęsiej 22a (27/09/2017) dyskutować będą zarządcy parkingów centr biurowych, galerii handlowych, rynku hotelowego oraz szpitali, a także projektanci, architekci, deweloperzy i przedstawiciele administracji samorządowej podczas **konferencji PARKINGI | KRAKÓW 2017, która odbędzie się przy współpracy i pod Patronatem Magazynu Europarking Polska.**

Podczas konferencji odpowiemy na pytanie czy za 10 lat będziemy mieli jeszcze gdzie parkować w miastach? Czy parkingi mogą być atrakcyjne architektonicznie? I jak sprytnie wykorzystać przestrzeń miast projektując parkingi wielopoziomowe przy jednoczesnym zapewnieniu wygodnego użytkownika. W oparciu o prowadzone badania powiemy jakie garaże wymagają oddymiania wg polskich przepisów; na przykładzie opis garażu, który wymaga oddymiania; kiedy oddymianie nie jest wymagane i jakie są tego konsekwencje dla projektanta i inwestora? Jakie standardy i wytyczne należy spełnić do projektowania oddymiania garaży w Polsce (wytyczne m.in. Instytutu Techniki Budowlanej). Omówimy programowanie, organizację i zarządzanie programem parkingowym oraz konsekwencje dla wentylacji oddymniającej garażu z miejscami parkingowymi wielopoziomowymi na platformach. Pokażemy jak zintegrować system parkingowy z systemami kontroli dostępu oraz innymi systemami nowoczesnych budynków

Swoją wiedzę podzielą się eksperci oraz producenci materiałów i technologii dedykowanych nowoczesnym obiektom z przestrzenią parkingową m.in z sektora konstrukcji parkingów m.in. Astron Buildings który zaprezentuje wielopoziomowe parkingi jako efektywne wykorzystanie przestrzeni, i wygodę w użytkowaniu, PDG MA-SKI Auto Parksystemy, zarządzania i sterowania parkingami: POLCHIP, MODULO PARKING, eVend, HUB Parking Technology/FAAC Group Business, nawierzchni i uszczelnień: Eurostep Poland, Webac, SVT Polska, detekcji i oddymiania m.in.: Supo-Cerber, GAZEX, HEKATO ELECTRONICS, Pro-service, programowania: Tmsys.

Dla kogo?

Do udziału w wydarzeniu zapraszamy zarządców parkingów centr biurowych, galerii handlowych, rynku hotelowego, obiektów użyteczności w tym szpitali, a także projektantów, konstruktorów architektów, deweloperów i przedstawicieli administracji samorządowej. Przedstawiciele firm i ekipy montażowe, utrzymania, serwisowania i zarządzania budynkami wysokimi, wielokondygnacyjnymi i wielkopowierzchniowymi a także wszystkich uczestników procesu budowlanego którzy z racji wykonywanego zawodu spotykają się z problematyką projektowania, funkcjonowania i zarządzania obiektami z wydzieloną częścią biurowo-handlową i garażem podziemnym.

Czego dowiedzą się uczestnicy? O czym będziemy mówić?

Program konferencji został podzielony na trzy strefy tematyczne, które będą obejmowały m.in. zagadnienia związane z:

- Modelowaniem BIM konstrukcji budynków z parkingiem podziemnym
- Systemami automatycznego parkowania
- Dobrymi praktykami przy projektowaniu i wykonywaniu posadzek na parkingach wielopoziomowych
- Wykończeniem, renowacją i naprawą nawierzchni betonowych i dylatacji parkingów w tym izolacjami i uszczelnianiami budowli murowanych, tuneli i obiektów zabytkowych
- Systemami odwodnień liniowych i punktowych z przystosowaniem do współpracy z istniejącymi systemami kanalizacyjnymi i oczyszczającymi wody deszczowe i inne ciecze.
- Odpowiemy m.in. na pytanie jak uniknąć błędów przy projektowaniu i kalibracji detekcji gazów, pokażemy nowe kierunki w zakresie sterowania wentylacją za pomocą detekcji gazów w garażach oraz współpracy systemów gaśniczych mgłowych z wentylacją strumieniową
- Omówimy problemy projektowe związane z gaszeniem mgłą garaży oraz wytyczne projektowania oświetlenia awaryjnego w przestrzeniach hal parkingowych

- Pokażemy jak zintegrować systemy parkingowe z systemami kontroli dostępu oraz innymi systemami nowoczesnych budynków
- Zaprezentujemy efektywne i specjalistyczne produkty oraz rozwiązania technologiczne w różnych obszarach napraw i przeciwwodnej ochronie a także żywice syntetyczne jako nawierzchnie garaży i parkingów
- Omówimy rozwiązania projektowe dla urządzeń sygnalizująco-odcinających ASBIG
- Systemy automatycznego parkowania - platformowe systemy parkingowe
- Zabezpieczenia ogniochronne pionów i przepustów instalacyjnych w przestrzeniach parkingowych
a także kompletne rozwiązania parkingowe linii ParQube. Szlabany marki Magnetic.

Konferencję zakończy Panel Dyskusyjny: **„Wentylacja oddymiająca garażu: wymagania prawne, standardy techniczne do projektowania, podejście projektowe, błędy w projektowaniu, rola Rzecznawcy ds. Zabezpieczeń Przeciwpożarowych w procesie projektowania przestrzeni parkingowej”** z udziałem Eksperta i Gościa Specjalnego Konferencji **bryg w st spocz. mgr inż. Ryszarda Stępkowskiego, Rzecznawcy ds. Zabezpieczeń Przeciwpożarowych.**

Uczestnictwo w konferencji jest BEZPŁATNE objęte rezerwacją miejsc. Ilość dostępnych bezpłatnych miejsc jest limitowana z uwagi na charakter szkoleniowy wydarzenia.

Szczegółowy program wydarzenia dostępny na stronie Organizatora: www.dndproject.com.pl pod linkiem <http://bit.ly/2wNhAPk>

Jak wziąć udział w konferencji PARKINGI KRAKÓW 2017? Wystarczy **wypełnić formularz zgłoszeniowy** na stronie organizatora lub **zarejestrować się telefonicznie pod nr 22 678 58 25. Zarezerwuj miejsce online poprzez formularz: [REJESTRACJA ONLINE](http://bit.ly/2vL4z5P)** (adres linku: <http://bit.ly/2vL4z5P>)

Zapraszamy
Inf. DND Project