

Praktyczne zastosowania innowacyjnych urządzeń w projektach HVAC. Wykłady ekspertów, wymiana doświadczeń, studia przypadków.

22.11.2016 (wtorek)
SZCZECIN

23.11.2016 (środa)
POZNAŃ

24.11.2016 (czwartek)
GDYNIA

25.11.2016 (piątek)
OLSZTYN

Program 8:30 - 15:00



dr inż. Jarosław Müller

Politechnika Krakowska, Wydział Inżynierii Środowiska, Instytut Inżynierii Ciepłej i Ochrony Powietrza

- Dyrektywa Ekoprojekt. Omówienie przepisów w praktyce. Najczęstsze błędy i nieprawidłowości.
- Inteligentna automatyka - wpływ na oszczędności i efektywność działania systemów wentylacji.
- Właściwy dobór i konfiguracja centrali klimatyzacyjnej.



mgr inż. Mateusz Fliszkiewicz

Szkoła Główna Służby Pożarniczej, SITP Izba Rzecznawców

- Wentylacja pożarowa w garażach zamkniętych. Cele projektowe: ewakuacja oraz bezpieczeństwo ekip ratowniczo-gaśniczych. Porównanie skuteczności wentylacji kanałowej i strumieniowej. Obliczenia wydajności wentylacji pożarowej. Określanie klasy temperaturowej wentylatorów.



Centrale wentylacyjne i rekuperacyjne

- Nowe rozwiązania techniczne w centralach wentylacyjnych dla domów i obiektów komercyjnych. Praktyczne zastosowanie, dobór i montaż urządzeń.



Systemy wentylacji basenowej

- Zastosowanie i dobór specjalistycznych central wentylacyjnych oraz osuszaczy powietrza do instalacji basenowych oraz innych obiektów.



Wentylacja oddymiająca oraz bytowa

- Projektowanie i montaż profesjonalnej wentylacji oddymiającej oraz bytowej. Praktyczne zastosowanie norm i przepisów w doborach produktów.



Kurtyny powietrzne, produkty akustyczne

- Szeroka oferta komercyjnych i specjalistycznych kurtyn powietrznych. Zasady doboru.
- Zaawansowane technicznie produkty akustyczne do tłumienia hałasu w instalacjach HVAC. Aspekty praktyczne oraz program doboru.



Systemy wentylacji bytowej

- Kompletna oferta produktów niezbędnych w realizacji każdej inwestycji HVAC. Wentylatory, nagrzewnice, regulatory, dystrybucja powietrza.

Miejsca szkoleń:

22.11.2016 (wtorek) SZCZECIN

SILVER Hotel

Rondo Hermana Hakena, 70-001 Szczecin

www.silverhotel.pl

23.11.2016 (środa) POZNAŃ

Hotel Poznański

ul. Krańcowa 4, 62-030 Luboń k/Poznania

www.hotelpoznanski.pl

24.11.2016 (czwartek) GDYNIA

Hotel Nadmorski

ul. Ejsmonda 2, 81-409 Gdynia

www.nadmorski.pl

25.11.2016 (piątek) OLSZTYN

Omega Hotel

ul. Sielska 4A, 10-802 Olsztyn

www.omegahotel.pl

Zapewniamy

- Prezentacja nowoczesnych rozwiązań, informacji technicznych oraz narzędzi przeznaczonych dla projektantów, instalatorów i praktyków HVAC.
- Możliwość testowania kilkudziesięciu urządzeń prezentowanych marek.
- Komplet materiałów technicznych i programów doboru.
- Serwis kawowy.
- Lunch dla uczestników.
- Bezpłatny parking.

Zasady udziału:

Uczestnictwo w seminarium jest bezpłatne. Ilość miejsc ograniczona - decyduje kolejność zgłoszeń.

Kontakt:

Daniel Siwec, tel. +48 22 841 11 65, tel. kom. +48 505 414 389, e-mail: szkolenia@ventia.pl

ZGŁOŚ UDZIAŁ



LUB WYPEŁNIJ FORMULARZ INTERNETOWY NA STRONIE

www.ventia.pl/seminarium-szkoleniowe



POZNAJ innowacyjne rozwiązania



skorzystaj z wiedzy **EKSPERTÓW**



TESTUJ dziesiątki urządzeń