

INSTALACJE SANITARNE

Seminarium Pomorskie dla projektantów instalacji sanitarnych, biur projektowych,
firm wykonawczych oraz inwestorów instytucjonalnych

21 MAJA 2024 (wtorek)

UWAGA! ZMIANA LOKALIZACJI

FOCUS HOTEL PREMIUM

GDAŃSK, UL. NAD STAWEM 5, SALA LIGHTROOM – I PIĘTRO

UDZIAŁ BEPŁATNY

Godzina	Program Seminarium*	
9.00 – 9.50	Rejestracja uczestników - konsultacje techniczne przy stoiskach informacyjnych. Bufet kawowy	
I sesja wykładowa. Materiały i technologie		
10.00-10.15 15 min	Korzyści energetyczne i ekologiczne w zakresie zaworów odcinających Ballomax i regulacyjnych Clorius, Systemy "do wcinki na gorąco" pozwalające w bardzo prosty sposób podłączyć nowych odbiorców w sezonie grzewczym do sieci ciepłowniczej	BROEN
10.15-10.30 15 min	Prezentacja zaworów z serii ONYX i SPIN z uwzględnieniem możliwości zastosowania w konkretnych projektach instalacyjnych. Omówienie budowy, parametrów technicznych, sposobów testowania przed wprowadzeniem do sprzedaży oraz udostępnianej dokumentacji produktowej.	VALVEX
10.30-10.45 15 min	Zabezpieczenia budynków przed hałasem generowanym przez instalacje wentylacji mechanicznej, ogrzewania powietrznego i klimatyzacji kanałowej z wykorzystaniem systemów Climaver i tłumików hałasu Silentver.	BH-RES
10.45-11.00 15 min	FLEXSTAR – wysoce elastyczny i wydajny system rur preizolowanych przeznaczony do bezpiecznego i efektywnego transportu cieczy oraz ciepła.	BRUGG
11.00-11.20 20 min	System Vilpe Sense, czyli jak rozwiązać problem skutecznego wentylowania izolacji dachu i zapewnić stały monitoring ostrzegający przed nieszczelnościami na dachach płaskich.	VILPE
11.20-11.40	Przerwa kawowa. Konsultacje techniczne przy stoiskach	
II sesja wykładowa. Materiały i technologie		
11.40-11.55 15 min	Dlaczego stosowanie zintegrowanych systemów strefowych klimatyzacji, ogrzewania/chłodzenia podłogowego i grzejnikowego się opłaca? Rozwiązania firmy Airzone.	AIRZONE
11.55-12.15 20 min	Zasady stosowania systemów detekcji gazów (dobór, urządzeń, lokalizacja detektorów, prawidłowa eksploatacja). Monitoring kotłowni, hal przemysłowych i magazynowych, akumulatorowni, pomieszczeń klimatyzowanych. Sterowanie wentylacją w garażach.	GAZEX
12.15-12.30 15 min	Skuteczne rozwiązania w zakresie odprowadzania ścieków z pomieszczeń i obiektów bez pionów kanalizacyjnych. Pomporozdrabniacze w praktyce	SFA POLAND
12.30-12.45 15 min	Równoważenie dynamiczne instalacji zmiennie-przepływowych. Wady, zalety oraz możliwości regulacji instalacji przy użyciu produktów Belimo. Instalacje zmiennie-przepływowe jako przyszłość instalacji wodnych dająca możliwość znacznej redukcji zużycia energii.	BELIMO SIŁOWNIKI
12.45-13.05	Przerwa kawowa. Konsultacje techniczne przy stoiskach	
13.05-14.35	BLOK EKSPERTÓW	

13.05-13.35	III sesja wykładowa PRZEPISY PPOŻ 2024	
Prowadzący	Nowa forma projektu budowlanego a uzgodnienia dotyczące ochrony przeciwpożarowej. Powinności i uchybienia	Jakub Groth
	Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku	
13.35-13.50	Pytania do eksperta	
13.50-14.20	IV sesja wykładowa PRAWO BUDOWLANE 2024	
Prowadzący	Wybrane zagadnienia dotyczące odbiorów i wydawania pozwoleń na użytkowanie przez Nadzór Budowlany: 1. problematyka zakończeń budów i charakter odstępstw od zatwierdzonych projektów 2. realizacja i oddawanie (w tym częściowe) do użytkowania inwestycji 3. wprowadzanie zmian w stosunku do zatwierzonego projektu budowlanego	Małgorzata Żurawska
	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego	
14.20-14.35	Pytania do eksperta	
14.35	Podsumowanie seminarium	

STOISKA INFORMACYJNE – MATERIAŁY ORAZ KONSULTACJE	
Ponad 100 różnych rozwiązań, pompy, rozdrabniacze i przepompownie ścieków dla domu i przemysłu. Amerykańskie pompy do zadań specjalnych.	BORYSOWSKI
Wielogazowe stacjonarne detektory do garaży zamkniętych i ...nie tylko	PRO-SERVICE

UWAGA: WSZYSTKIE FIRMY PREZENTUJĄCE SIĘ NA SPOTKANIU MAJĄ RÓWNIEŻ STOISKA INFORMACYJNE

* Organizator zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w programie