

**INSTALACJE SANITARNE  
I TECHNIKA GRZEWCZA**Seminarium dla projektantów instalacji sanitarnych, biur projektowych,  
firm wykonawczych oraz inwestorów instytucjonalnych**22 WRZEŚNIA 2021** (ŚRODA), godz. 9.00-13.15Centrum Konferencyjno-Bankietowe RUBIN  
sala: Bankietowa 2A - I piętro  
ul. Lodowa 94, 93-232 Łódź

Godzina	Program seminarium	Prelegent
9.00 - 9.50	<b>Rejestracja uczestników – konsultacje techniczne przy stoiskach informacyjnych</b>	
<b>10.00-12.10</b>	<b>I sesja wykładowa – materiały i technologie</b>	
10.00-10.30	System regulacji i osada wiania włazów i wpustów w oparciu o elementy z tworzyw sztucznych, charakteryzujące się innowacyjnymi, uniwersalnymi rozwiązaniami oraz wysoką trwałością eksploatacyjną	EW INVEST
10.30-10.45	Plusy i minusy rozwiązań tworzywowych w instalacjach wewnętrznych – gama nowoczesnych regulatorów przepływu, pompowni, zastawek kanałowych, czy kłap zwrotnych umożliwiających skuteczną i bezpieczną pracę sieci, bez ryzyka jej przeciążenia czy zatkania	OKSYDAN
10.45-11.05	Pompy obiegowe w praktyce. Prawidłowy dobór, porównanie funkcji i parametrów technicznych pomp typoszeregu Magna1 i Magna3 na przykładzie innych pomp. Idealny wybór dla podstawowych potrzeb funkcjonalnych nowoprojektowanych instalacji i modernizowanych	GRUNDFOS POMPY
11.05-11.30	Projektowanie systemów detekcji w obiektach przemysłowych, w kotłowniach, pomieszczenia produkcyjnych i magazynowych. Współpraca systemów detekcji gazów z infrastrukturą wewnętrzną budynków (instalacja gazowa, wentylacja, klimatyzacja, SSP, BMS)	GAZEX
11.30-11.45	Studzienki wodomierzowe EWE FLEXORIPP dająca możliwość wygodnej wymiany i przebrojenia armatury oraz czyste i wygodne dla użytkownika pozycjonowanie zestawu wodomierzowego na krawędzi studni	EWE ARMATURA POLSKA
11.45-12.05	Dobór systemów połączeń do instalacji ogrzewania, wody gazu i klimatyzacji w budynkach w oparciu o program Instalsystem v.5.	SANHA
12.05-12.10	Instalacje gruntowe do pomp ciepła TURBOCOLLECTOR TC45. Nowy standard wymiany ciepła stosowany celem obniżenia kosztów eksploatacyjnych instalacji	MUOVITECH POLSKA
<b>12.10-12.30</b>	<b>Przerwa kawowa – konsultacje techniczne przy stoiskach informacyjnych</b>	
12.30-13.00	<b>II sesja wykładowa – wykład eksperta</b>	<b>mgr inż. Dagmara Kafar</b>
	<b>Problematyka procedur inwestycyjnych. Jak prawidłowo przygotować i złożyć elektroniczne wnioski budowlane wraz z projektem budowlanym w wersji cyfrowej uwzględniając specyfikę inwestycji z branży instalacji sanitarnych?</b>  Specjalista z zakresu Prawa Budowlanego, wieloletni urzędnik organów administracji publicznej różnych szczebli. Kierowała oddziałem wydającym wszelkie decyzje administracyjne związane z inwestowaniem: od warunków. Szkoleniowiec z zakresu procedury wydawania decyzji administracyjnych, związanych z szeroko pojętym inwestowaniem na podstawie przepisów zwykłych i szczególnych	
<b>13.00-13.15</b>	<b>Pytania i odpowiedzi do eksperta</b>	
<b>13.15</b>	<b>Podsumowanie seminarium i rozmowy kulturalowe</b>	
<b>DYSTRYBUCJA MATERIAŁÓW</b>		
Wielopunktowy i wielogazowy system detekcji CO,LPG,NO2 do prawidłowego monitorowania gazów w garażach i parkingach podziemnych. Program doboru		PRO-SERVICE

\*Organizator zastrzega sobie możliwość naniesienia zmian w programie