

# INSTALACJE ELEKTRYCZNE I AUTOMATYKA BUDYNKÓW

Seminarium dla projektantów instalacji elektrycznych niskich napięć,  
biur projektowych oraz inwestorów instytucjonalnych**07 GRUDNIA 2021**

(WTOREK), godz. 9.00-13.25

Hotel Park Inn by Radisson Katowice

Sala Gold (parter) ul. Bytkowska 1a, 40-147 Katowice

Godzina	Program seminarium	Prelegent
9.00 - 9.50	<b>Rejestracja uczestników – konsultacje techniczne przy stoiskach informacyjnych</b>	
<b>10.00-10.55</b>	<b>I sesja wykładowa – materiały i technologie</b>	
10.00-10.15	Innowacyjne zabezpieczenia antykorozyjne w systemach tras kablowych. Zastosowanie kaset podłogowych dla dużych obciążeń przy podwyższonej klasie IP	EL-PUK
10.15-10.30	Utrzymywanie energii cieplnej w budynkach dzięki poszerzającemu się asortymentowi firmy KOPOS oraz wymóg materiałów bezhalogenowych w miejscach użyteczności publicznej i nasze rozwiązania	KOPOS ELEKTRO
10.30-10.45	Ewolucja w konstrukcji oraz parametrach kabli i przewodów będąca następstwem wprowadzanych w życie formalnych wymagań w zakresie bezpieczeństwa instalacji elektroenergetycznych	NKT
10.45-11.05	Kompatybilność elektromagnetyczna w kablach i przewodach na przykładzie nowoczesnych konstrukcji falownikowych	TELE-FONIKA KABLE
11.05-11.25	<b>Przerwa kawowa - konsultacje techniczne przy stoiskach informacyjnych</b>	
<b>11.25-12.40</b>	<b>II sesja wykładowa – materiały i technologie</b>	
11.25-11.40	Sterowanie PPOŻ z FPM+. Integracja systemów bezp. z GEMOS	ELA-COMPIL
11.40-11.55	Detekcja gazów toksycznych i wybuchowych w obiektach komunalnych i przemysłowych	PRO-SERVICE
11.55-12.10	Sterowanie elementami instalacji elektrycznej w budynkach w oparciu o rozwiązania firmy Theben	THEBEN
12.10-12.40	Dobór kabli w świetle aktualnych przepisów i rozporządzeń	BITNER
12.40-13.10	<b>Przepisy i normy – wykład eksperta</b>	inż. Stanisław Walczak
	<b>Aspekty prawne związane z pracami kontrolno-pomiarowymi w instalacjach elektrycznych w budownictwie – najczęstsze nieprawidłowości na etapie projektowym i wykonawczym</b>	
	Rzecznik SEP, Członek Zarządu SEP Oddziału Zagłębia Węglowego w Katowicach	
<b>13.10.-13.25</b>	<b>Pytania i odpowiedzi do eksperta</b>	
<b>13.25</b>	<b>Podsumowanie seminarium i rozmowy kulturalne</b>	

**STOISKA INFORMACYJNE – MATERIAŁY ORAZ KONSULTACJE**

System obudów metalowych typu Solid GSX	ETI-POLAM
Kontrola stanu izolacji i monitorowanie sieci IT w szpitalach, przemyśle i trakcji. Ochrona przeciwprzebieciowa i ograniczenie niskiego napięcia	REPOS TECHNIK
Zastosowanie elementów ochrony przeciwpożarowej w instalacjach budynkowych	PROMET

**DYSTRYBUCJA MATERIAŁÓW**

Poradnik dla projektantów i wykonawców instalacji elektroenergetycznych z zakresu Jakości Energii Elektrycznej	ASTAT
--	-------