

INSTALACJE SANITARNE

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

17 MAJA 2023r. (ŚRODA)

Hotel Rzeszów, Sala Marszałkowska, Al. J. Piłsudskiego 44 poziom 2 35-001 Rzeszów
Parking Bezpłatny

| Godzina | Program seminarium | Prelegent |
|---------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 9.00 - 9.50 | Rejestracja uczestników- konsultacje techniczne przy stoiskach informacyjnych | |
| I sesja wykładowa. Materiały i technologie | | |
| 10.00–10.15 15 min | Nowe rozwiązania techniczne BROEN dające korzyści energetyczne i ekologiczne w zakresie zaworów odcinających Ballomax, regulacyjnych Clorius, systemu do wcinki oraz przepustnic z potrójnym mimośrodem. | BROEN |
| 10.15–10.30 15 min | Studzienki wodomierzowe EWE FLEXORIPP dająca możliwości wygodnej wymiany i przebrojenia armatury. Pozycjonowanie zestawu wodomierzowego na krawędzi studni. | EWE ARMATURA |
| 10.30–10.50 20min | MIXIT - Inteligentne rozwiązania Grundfos do układów mieszania. | GRUNDFOS |
| 10.50–11.05 15 min | Turbocolector tc45. nowy standard wymiany ciepła. wysoki parametr COP. Zalety turbulentnego przepływu medium w instalacjach. Przykłady rozwiązań. | MUOVITECH |
| 11.05–11.30 15 min | Równoważenie dynamiczne instalacji zmiennie-przepływowych. Wady, zalety oraz możliwości regulacji instalacji przy użyciu produktów Belimo. Instalacje zmiennie-przepływowe jako przyszłość instalacji wodnych. | BELIMO |
| 11.30–11.45 15 min | Systemy odprowadzania wód i ścieków z zastosowaniem systemów pompowych i separatorów Kessel. | KESSEL |
| 11.45–12.00 15 min | Zrównoważone rozwiązania izolacyjne, zmniejszające straty energii w systemach HVAC-R, na przykładzie ThermaSmart® PRO – bezpiecznej i trwałej izolacji z pianki polietylenowej (PE). | THERMAFLEX |
| 12.00–12.20 | Przerwa kawowa. Konsultacje techniczne przy stoiskach | |
| 12.20-13.20 | II sesja wykładowa. Prawo Budowlane 2023 | |
| Prowadzący | Projekt konserwatorski. Przykłady projektowania architektonicznego w obiektach zabytkowych. Studium przypadku | Beata Kot |
| | Wojewódzki Konserwator Zabytków | |
| Prowadzący | Wybrane zagadnienia dotyczące odbiorów i wydawania pozwoleń na użytkowanie przez Nadzór Budowlany w odniesieniu do branży sanitarnej: <ul style="list-style-type: none">interpretacja uprawnień budowlanychrealizacja i oddawanie (w tym częściowe) do użytkowania inwestycjiwprowadzanie zmian w stosunku do zatwierdzonego projektu budowlanego | Krzysztof Piątek |
| | Zastępca Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Rzeszowie | |
| 13.20-13.35 | Pytania i odpowiedzi do Ekspertów | |
| 13.35 | Podsumowanie Seminarium. Rozmowy kuluarowe. | |

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

* Organizator zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w programie