



DENDROS

KONFERENCJE I SZKOLENIA

Program VIII Konferencji* Straty wody w systemach wodociągowych

13-14 października 2016r

Hotel Villa Verde ****
ul. Mrzygłodzka 273, Zawiercie

Opiekun merytoryczny: dr inż. Florian G. Piechurski, Politechnika Śląska w Gliwicach

13 października 2016 r. (czwartek)

9:30	Rejestracja Uczestników
10:00	Otwarcie Konferencji
Sesja I	ZARZĄDZANIE SIECIĄ WODOCIĄGOWĄ
10:10 – 10:40	Monitoring w sieci wodociągowej gwarantem niezawodności dostawy wody inż. Florian Piechurski, Politechnika Śląska
10:40 – 11:00	Pomiary przepływu, poziomu i jakości wody – dlaczego warto stosować urządzenia pomiarowe firmy ABB Krzysztof Pokora, ABB Sp. z o.o.
11:00 – 11:20	Zminimalizuj straty wody w systemach wodociągowych dzięki renowacji sieci technologią 3M™ Scotchkote™ 2400 Marcin Łukasik, 3M Poland Sp. z o.o.
11:20 – 11:40	Nowatorska, sprawdzona metoda lokalizacji wycieków Przemysław Ziółkowski, Sejcom Sp. z o.o.
11:40 – 11:55	SPiD - System płukania i dezynfekcji sieci wodociągowych Jerzy Król, Wofil Robert Muszański
11:55 – 12:10	Pytania i dyskusja
12:10 – 12:30	PRZERWA NA KAWĘ
Sesja II	ROZWIĄZANIA DLA OPTIMALIZACJI PRACY SIECI WODOCIĄGOWEJ
12:30 – 13:00	Awaryjność infrastruktury wodociągowej w oparciu o wybrane czynniki Ewelina Kilian, Politechnika Śląska
13:00 – 13:20	Nowoczesne rozwiązania firmy ABB w dziedzinie przemienników częstotliwości dedykowanych dla branży wodno-kanalizacyjnej Andrzej Olszenko, ABB Sp. z o.o.
13:20 – 13:50	Kalibracja modelu hydraulicznego sieci wodociągowej na podstawie danych z monitoringu Sebastian Radzinski, Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o., Opole
13:50 – 14:15	Integrated solutions for network efficiency: how to reduce leakage probability and save water and energy for ever (Zintegrowane rozwiązania dla poprawy efektywności sieci wodociągowej) Alessandro Bettin, Hitachi Europe
14:15 – 14:30	Pytania i dyskusja
14:30 – 15:30	OBIAD
Sesja III	GOSPODARKA WODOMIERZOWA
15:30 – 15:50	Koszty i efekty wdrożenia systemu zdalnego odczytu wodomierzy w przedsiębiorstwie wod-kan przy wykorzystaniu funduszy unijnych Wiesław Duklewski, „Wodociągi Puławskie” Sp. z o.o.
15:50 – 16:10	Innowacja + ludzie = dobra firma Bertrand Bisch, Diehl Metering Sp. z o.o.
16:10 – 16:30	Analiza DMA (strefy) zwiększająca efektywność operacyjną przedsiębiorstwa wodociągowego Robert Link, Itron Polska Sp. z o.o.
16:30 – 17:15	O różnicach pojęć wody niesprzedanej i strat wody dr inż. Wojciech Koral, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gliwicach, Politechnika Śląska

17:15	Pytania i dyskusja
17:45	Podsumowanie pierwszego dnia Konferencji
17:45	WYPOCZYNEK W HOTELU (BASEN, JACUZZI, SAUNY) 
20:00	KOLACJA – WYSTĄPIENIE MARIUSZA KAŁAMAGI 
14 października 2016 r. (piątek)	
Sesja IV	DOŚWIADCZENIA PRAKTYCZNE W OGRANICZANIU STRAT WODY
09:30 – 09:50	Działania zmierzające do ograniczenia strat wody w wojkowickiej sieci wodociągowej Marcin Wroński, Zakład Gospodarki Komunalnej w Wojkowicach
09:50 – 10:10	Armatura Saint-Gobain PAM w służbie ograniczania strat wody Arkadiusz Kieda, Saint Gobain Pam
10:10 – 10:30	Próby obniżenia strat wody w sieci z różnymi źródłami zasilania Izabela Bielka, Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o. o., Zdzieszowice
10:30 – 10:50	Pytania i dyskusja
10:50 – 11:20	PRZERWA NA KAWĘ/ OPUSZCZENIE POKOI
Sesja V	MONITORING SIECI
11:20 – 12:00	Nowoczesne urządzenia do monitoringu sanitarnych i deszczowych sieci kanalizacyjnych Adam Włodarczyk, Złote Runo Sp. z o.o.
12:00 – 12:20	Straty wody w systemie wodociągowym miasta Kielce na podstawie danych z wdrożenia monitoringu sieci Mariusz Śledzik, Wodociągi Kielce Sp. z o.o.
12:20 – 12:40	Dotychczasowe efekty wdrożenia systemu monitoringu sieci wod-kan w ZIM Sp. z o.o. w Mikołowie Paweł Pietryszyn, Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o., Mikołów
12:40 – 13:10	Pytania i dyskusja Podsumowanie i zakończenie Konferencji
13:10	OBIAD

*Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie

Oferujemy następujące formy promocji:

- **wystąpienie promocyjne (20 min.) – ilość ograniczona**
 - **stoisko promocyjne – ilość ograniczona**
 - **rozdanie folderów**
 - **umieszczenie reklamy w materiałach konferencyjnych**
- Kontakt: tel. 61 307 40 53 lub promocja@dendros.pl**