

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

9 grudnia 2021 r. (czwartek)	
9:00	Zagospodarowanie stoisk
9:30	Rejestracja Uczestników – bufet kawowy
10:00	Otwarcie Konferencji
Sesja I	ZARZĄDZANIE SIECIĄ WODOCIĄGOWĄ
10:10 – 10:40	Awarie, a straty wody sposoby wykrywania i możliwości poprawy efektów pracy systemów dystrybucji wody dr inż. Florian G. Piechurski, Politechnika Śląska, Gliwice
10:40 – 11:00	Wystąpienie promocyjne**
11:00 – 11:20	Wystąpienie promocyjne**
11:20 – 11:50	Ograniczanie strat wody w sieci wodociągowej w praktyce Dariusz Dzida, Aqua S.A., Bielsko-Biała
11:50 – 12:00	Pytania i dyskusja
12:00 – 12:20	PRZERWA NA KAWĘ – ROZMOWY PRZY STOISKACH
Sesja II	ROZWIĄZANIA DLA OPTIMALIZACJI PRACY SIECI WODOCIĄGOWEJ
12:20 – 12:40	Sterowanie dynamiczne ciśnieniem w sieci wodociągowej na terenie miasta Wałbrzycha Piotr Jagielski, Wałbrzyskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o., Wałbrzych
12:40 – 13:00	Wystąpienie promocyjne** - rezerwacja
13:00 – 13:20	Zawężanie obszarów lokalizacji strat wody, poprzez wykorzystanie Modułu Analizy Stref funkcjonującego w RPWiK Tychy S.A. Tomasz Golda, Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Tychach S.A.
13:20 – 13:40	Wystąpienie promocyjne**
13:40 – 14:00	Początki monitoringu – małe sukcesy, ambitne plany, konieczne zmiany Paweł Jurdziński, Aquanet S.A., Poznań
14:00 – 14:15	Pytania i dyskusja
14:15– 15:15	OBIAD
Sesja III	GOSPODARKA WODOMIERZOWA
15:15 – 15:35	Platforma IoT do monitoringu danych i pracy sieci, jako kluczowa technologia zwiększająca bezpieczeństwo i obniżająca koszty zarządzania Marek Tokarz, Izabela Małota, Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Piekary Śląskie
15:35 – 15:50	Skuteczny system redukcji strat wody Water Prime - analiza inteligentnych rozwiązań Smart City IoT AIUT Andrzej Madej, Aiut Sp. z o.o., Gliwice

15:50 – 16:10	Wystąpienie promocyjne**
16:10– 16:30	Produkty i rozwiązania Itron wspierające redukcję strat wody Mirosław Rząsa, Itron Polska Sp. z o.o., Kraków
16:30 – 17:00	Rzeczywisty poziom poboru wody przez konsumentów w godzinach nocnych na podstawie pomiarów z systemu stacjonarnego dr inż. Wojciech Koral, Politechnika Śląska, Gliwice
17:00 – 17:15	Pytania i dyskusja
17:15	INDYWIDUALNY ODPOCZYNEK (basen, strefa saun, jacuzzi, tężnia solankowa, zabiegi spa)
20:00	KOLACJA
10 grudnia 2021 r. (piątek)	
Sesja IV	DOŚWIADCZENIA PRAKTYCZNE
09:30 – 10:00	Straty wody w systemie wodociągowym gminy Andrychów – przyczyny oraz działania na rzecz ich ograniczenia Jakub Jurczyński, Zakład Wodociągów i Kanalizacji, Andrychów
10:00 – 10:20	W kontakcie, bez kontaktu Aleksander Kozłowski, Krośnieńskie Przedsiębiorstwo Wodociągowo-Komunalne Sp. z o.o., Krosno Odrzańskie
10:20 – 10:30	Pytania i dyskusja
10:30 – 11:10	PRZERWA NA KAWĘ/ OPUSZCZENIE POKOI
11:10 – 11:30	Monitoring sieci wodociągowej eksploatowanej przez Spółkę Wodociągi Kieleckie Mariusz Śledzik, Wodociągi Kieleckie Sp. z o.o., Kielce
11:30 – 12:10	Ocena sposobów obniżenia straty wody na wybranym przykładzie wodociągów dr inż. Florian G. Piechurski, Politechnika Śląska, Gliwice
12:10 – 12:30	Pytania i dyskusja Podsumowanie i zakończenie Konferencji. Demontaż stoisk
12:45	OBIAD

**Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie*

**** Chcesz dotrzeć z ofertą Twojej firmy do Uczestników konferencji?** Oferujemy następujące formy promocji:

- wystąpienie promocyjne (20 min) – ilość ograniczona!
- rozdanie katalogów/folderów
- umieszczenie reklamy (2 kartki A-4) w materiałach szkoleniowych,
- stoisko – ilość ograniczona
- zamieszczenie logotypu na naszej stronie

Szczegóły:

tel. 792 989 033

promocja@dendros.pl