

Opiekun merytoryczny i prowadzenie:

dr inż. Wojciech Koral, Politechnika Śląska w Gliwicach
specjalista w zakresie gospodarki wodomierzowej, autor licznych publikacji

16 kwietnia 2012 r. (poniedziałek)

10:00	Otwarcie Szkolenia
10:00 – 11:45	<p>1. Podstawowe zagadnienie prawne – wodomierz jako urządzenie pomiarowe Prawo o miarach, Ustawa o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, kwestie legalizacji i normy doboru</p> <p>2. Rodzaje wodomierzy - wady i zalety, zakresy stosowalności, zasady działania, warunki doboru (w tym omówienie wodomierzy sprzężonych i możliwości zastąpienia ich wodomierzami o szerszym zakresie pomiarowym)</p> <p>3. Dobór wodomierzy na podstawie krzywych rozbiórów wody - mieszkalnictwo</p>
11.45 – 12:00	<p>Coraz lepsza woda jest coraz cenniejsza. Jak można zafakturować do 100% dostarczonej wody Bertrand Bisch, Mirometr Sp. z o.o.</p>
12:00 - 12:30	Przerwa na kawę 
12:30 – 14:30	<p>4. Dobór wodomierzy na podstawie krzywych rozbiórów wody - mieszkalnictwo, przemysł, monitoring wydzielonych stref</p> <p>5. Montaż i zabezpieczenie wodomierzy - zasady prawidłowego montażu i konserwacji, najczęściej popełniane błędy</p> <p>6. Odczyty wodomierzy – metody i błędy wpływające na wskazania - bazy danych - zasady prawidłowych odczytów wskazań wodomierzy - sposoby rejestrowania sprzedaży - praktyczne wykorzystanie informacji z odczytów</p> <p>Obliczenia zużycia wody i strat wody na podstawie odczytów i badań eksploatacyjnych</p>
14:30 – 15:15	Obiad 
15:15 – 15:30	<p>Nowe możliwości radiowego odczytu wodomierzy w systemie dwukierunkowym Janusz Cudnik, Itron Polska Sp. z o.o.</p>
15:30 – 15:55	7. Podstawy odczytu zdalnego - przegląd dostępnych rozwiązań
15:55 - 16:00	Podsumowanie i zakończenie szkolenia 

* Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie

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

- wystąpienie promocyjne*
- stoisko promocyjne
- rozdanie folderów
- umieszczenie reklamy w materiałach szkoleniowych (format A4)
- zamieszczenie logotypu na stronie www.dendros.pl

Szczegółowe informacje pod numerem tel. kom. 792 989 033, e-mail: szkolenia@dendros.pl