



Organizatorzy

Zapraszamy twórców i producentów technologii dla branży wodno-ściekowej na warsztaty

Śniadanie z ETV: Jak uzyskać europejskie świadectwo weryfikacji ETV dla innowacyjnej, efektywnej energetycznie technologii dla gospodarki ściekowej

Targi POL-EKO SYSTEM Poznań, 17 października 2017 r.

Pawilon 15, I piętro, sala nr 1A

godz. 9:00 - 11:00 (rejestracja od godz. 08:30)

Cel warsztatów i zagadnienia

Celem warsztatów jest zaprezentowanie twórcom i producentom innowacyjnych technologii dla branży wodno-ściekowej, przyczyniających się do poprawy efektywności energetycznej oczyszczalni, procedury weryfikacji technologii środowiskowych ETV jako narzędzia pozwalającego na uwiarygodnienie deklaracji działania technologii i korzyści wynikających z zastosowania. Rezultatem ETV są Świadectwa Weryfikacji ETV UE, które znacząco ułatwiają wdrażanie i komercjalizację innowacyjnej technologii zarówno na rynku krajowym, Unii Europejskiej jak i globalnym. Są one rzetelnym i bezstronnym dowodem potwierdzającym sprawność techniczną i funkcjonalną technologii oraz efekty środowiskowe uzyskiwane dzięki jej wdrożeniu dla konkretnego zastosowania w określonych warunkach eksploatacji. Świadectwa wydawane w ramach Programu Weryfikacji Technologii Środowiskowych Unii Europejskiej są rejestrowane i publikowane przez Komisję Europejską. Pozwalają one na:

- uwiarygodnienie technologii i jej dostawcy na rynku, przez co zmniejsza się ryzyko inwestycyjne nabywców.
- potwierdzenie deklarowanych parametrów działania technologii na potrzeby zamówień publicznych
- uniknięcie konieczności prowadzenia kosztownych, każdorazowych testów lub demonstracji technologii na potrzeby inwestora
- możliwość skutecznego wyróżnienia technologii i firmy wśród konkurencji
- dotarcie do klientów na całym świecie dzięki uwiarygodnionej deklaracji sprawności technologii dostosowanej do potrzeb nabywców na rynkach docelowych.

W trakcie warsztatu zostaną także zaprezentowane możliwości uzyskania dofinansowania na uzyskanie Świadectw Weryfikacji ETV w ramach programu uruchomionego przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Do udziału w warsztatach zapraszamy

- **Producentów innowacyjnych technologii** dla branży wodno-ściekowej, w szczególności rozwiązań przyczyniających się do poprawy efektywności energetycznej oczyszczania wstępnego, procesów biologicznych oraz oczyszczania wtórnego.
- **Konsorcja naukowo-przemysłowe** aplikujące o środki na realizację projektów lub realizujące projekty dot. innowacyjnych rozwiązań dla branży wodno-ściekowej w ramach programów NCBiR, NFOŚiGW lub ze środków RPO, w których wymagane jest wdrożenie jako główny rezultat projektu lub opracowanie technologii w skali demonstracyjnej.
- **Spin-off 'y** powstałe na bazie zrealizowanych projektów B+R dla komercjalizacji wypracowanych technologii dla branży wodno-ściekowej

Warsztaty pozwolą uczestnikom na

- Pogłębienie wiedzy z zakresu poprawy efektywności energetycznej oczyszczalni dzięki innowacjom
- Uzyskanie szczegółowych informacji o Programie ETV UE oraz procedurze weryfikacji oraz możliwościach wykorzystania Świadectwa Weryfikacji ETV
- Uzyskanie informacji o możliwości dofinansowania do weryfikacji ETV ze środków NFOŚiGW

Rejestracja

Udział w warsztatach jest bezpłatny. Liczba miejsc ograniczona, decyduje kolejność zgłoszeń.

Zgłoś udział do **10 października 2017 r.**

Uprzejmie prosimy o potwierdzenie swojego uczestnictwa w warsztatach na formularzu drogą elektroniczną - sekretariat@gfw.pl lub faksem - 58 741 81 50

Dodatkowe informacje

Aleksandra Jato-Mrozik, Gdańska Fundacja Wody

tel.: 605 030 536

e-mail: ola.m@gfw.pl

Agnieszka Paszewska, JWTŚ, Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych

tel.: 32 254 60 31 wew. 264

e-mail: a.paszewska@ietu.pl

Warsztaty realizowane są w ramach projektu ETV4Water: Upowszechnienie wykorzystania ETV w celu poprawy efektywności energetycznej sektora wodno-ściekowego, wdrażanego wspólnie przez Jednostkę Weryfikującą Technologie Środowiskowe przy Instytucie Ekologii Terenów Uprzemysłowionych w Katowicach, Aquateam COWI z Norwegii oraz Gdańską Fundację Wody.

Informacja o projekcie ETV4Water oraz programie ETV EU na stronie www.etv.ietu.pl.



Projekt **Upowszechnienie wykorzystania ETV w celu poprawy efektywności Energetycznej sektora wodno - ściekowego** finansowany jest ze środków Norweskiego Mechanizmu Finansowego 2009-2014 w ramach Funduszu Współpracy Dwustronnej na poziomie Programu Operacyjnego PL04.