

SEMINARIUM

Nowe technologie dla MEW Możliwości energetycznego wykorzystania niskich spadów

Nasze jednodniowe seminarium przygotowaliśmy specjalnie z myślą o inwestorach zainteresowanych poszukiwaniem lokalizacji oraz budową małych elektrowni wodnych. Osoby prowadzące Seminarium skupiały się będą na nowoczesnych technologiach dedykowanych najniższym spadom. Dla klasycznych rozwiązań, takich jak turbiny Kaplana czy Francisa, należy zapewnić stosunkowo wysoką różnicę pomiędzy stanowiskiem wody górnej i dolnej. Współczesna myśl techniczna poszukuje jednak rozwiązań, które pozwalają inwestorom sięgnąć również po spadki niższe, takie które dotychczas uznawane były za technicznie niemożliwe do wykorzystania.

Podczas seminarium przedstawiona zostanie technologia turbin VLH (Very Low Head) oraz technologia śrub Archimedesusa nazywanych potocznie turbinami ślimakowymi. Zajęcia prowadzone będą przez osoby posiadające praktyczne doświadczenia z powyższymi technologiami.

Zaprezentujemy filmy pokazujące budowę elektrowni wodnych w oparciu o powyższe technologie oraz filmy prezentujące ich pracę.

Przewidujemy również panel dyskusyjny z udziałem zaproszonych gości, podczas którego podejmiemy próbę porównania dostępnych Technologii.

Seminarium organizujemy we współpracy z Instytutem Technologii Energetycznych oraz z Fabryką Prądu.

Seminarium odbędzie się w dniu **21 kwietnia 2012**
w budynku SKALA przy ulicy Rybackiej 14, 86-300 Grudziądz.

Rozpoczęcie zaplanowane jest na godzinę 10:00, a zakończenie na godzinę 17:00. Godzina zakończenia może ulec zmianie w zależności od przebiegu panelu dyskusyjnego.

W trakcie trwania seminarium zaprosimy Państwa na obiad oraz na przerwy kawowe, które są wliczone w opłatę seminaryjną.

Podczas seminarium będzie możliwość odbycia spotkań z przedstawicielami firm oferujących omawiane technologie w Polsce.



Grudziądz, 21 kwietnia 2012

Eco Inceptum Sp. J.
86-300 Grudziądz, ul. Rybacka 14
www.inceptum.pl, eco@inceptum.pl
tel. 56 46 44 976



CZYSTA ENERGIA



SZCZEGÓŁY DOTYCZĄCE SEMINARIUM

- Organizator: ECO INCEPTUM SP.J. ul.Rybacka 14; 86-300 Grudziądz
- Termin: 21 kwietnia 2012, rejestracja uczestników od godz. 9:00, początek seminarium o godzinie 10:00.
- Patronat: Towarzystwo Rozwoju MEW, Towarzystwo Elektrowni Wodnych, Małe Elektrownie Wodne, Czysta Energia, byćEko.pl, Instytut Technologii Energetycznych, Wydawnictwo Seidel Przywecki, CEDI, CIRE, Dobra Energia
- Miejsce: Sala szkoleniowa w budynku SKALA
ul. Rybacka 14/ul. Portowa, 86-300 Grudziądz,
tel. 602 670 318 lub 56 46 44 976
- Cena seminarium:
- * 490 zł - dla członków TR MEW, którzy zgłoszą swój udział do dnia 18 marca 2012
 - * 590 zł - dla pozostałych osób, które zgłoszą swój udział do dnia 18 marca 2012
 - * 690 zł - dla wszystkich osób, które zgłoszą swój udział po dniu 18 marca 2012

Cena seminarium obejmuje:

- Udział w wykładach
- Uczestnictwo w zajęciach praktycznych w wybranych obiektach MEW
- Obiad oraz serwis kawowy podczas trwania seminarium

www.inceptum.pl

TEL.: 56 46 44 976 | FAX: 61 62 47 151 | E-MAIL: ECO@INCEPTUM.PL

ZGŁOSZENIA NA SZKOLENIE PROSIMY SKŁADAĆ

ZA POMOCĄ FORMULARZA DOSTĘPNEGO NA NASZEJ STRONIE INTERNETOWEJ

LUB POPRZEC WYPEŁNIENIE KARTY ZGŁOSZENIOWEJ DOSTĘPNEJ NA NASZEJ STRONIE INTERNETOWEJ
I WYSŁANIE JEJ FAKSEM / E-MAILEM

Organizator zastrzega sobie prawo do odwołania seminarium przy pełnym zwrocie wpłaconych kwot.

Rezygnacja z udziału w seminarium po dniu 01.04.2011 wiązać się będzie z przepadnięciem całości lub części kwoty.

Wpłaty prosimy kierować na rachunek bankowy:
ECO INCEPTUM SP. J. ul.Rybacka 14; 86-300 Grudziądz

Nr konta: 07 1090 1678 0000 0001 0371 6435

Tytułem: SEMINARIUM – NOWE TECHNOLOGIE, nazwisko uczestnika



byćEko.pl



technologia wody



CZYSTA ENERGIA

