

## DEEP River AS -Turbin hydrokinetyczne o przepływie poprzecznym w IMP PAN 8 maja o 10:00

30.04.2015.

Rosnące wymagania środowiskowe, zakazy i inne przeszkody sprawiają, że budowa piętrzeń hydroenergetycznych staje się dziś często zadaniem niewykonalnym. Dlatego ważne staje się wykorzystanie potencjału hydroenergetycznego rzek związanego z energią kinetyczną wody. Udanym rozwiązaniem są innowacyjne hydrozespoły z turbinami hydrokinetycznymi o przepływie poprzecznym. Serdecznie zapraszamy do udziału w bezpłatnym seminarium technicznym, podczas którego nasi goście z Norwegii przedstawią informacje na temat hydrozespołów hydrokinetycznych produkowanych przez firmę DEEP River AS, które odbędzie w dniu 8 maja w audytorium Instytutu Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku, przy ul. Fiszera 14.

W załączeniu zamieszczamy ulotkę zawierającą podstawowe informacje o firmie DEEP River i jej nowym hydrozespolu.

Osoby zainteresowane udziałem prosimy o wypełnienie załączonej karty zgłoszenia, którą prosimy przesłać do biura TEW na adres [biuro@tew.pl](mailto:biuro@tew.pl) lub [biuro.tew@gmail.com](mailto:biuro.tew@gmail.com) do dnia 6 maja 2015 r.

Pobierz ulotkę

Pobierz kartę zgłoszeniową