

Energies de la mer

BBC

CONSEIL

La rédaction
et le réseau d'experts
d'energiesdelamer.eu
seront présent au mois de juin
à

ABEF2018 à Londres
SER / ICOE à Cherbourg
PAT18 à Séville

LES MOYENS D'ESSAIS
SITES EN MER, BASSINS,
CANAL À RÉCIRCULATION,
CANAL À HOULE...

Suivez l'actualité
et la veille internationale
autour des énergies
marines renouvelables

EN 3 CLICS
abonnez-vous
à la quotidienne,
à l'hebdomadaire et/ou
à la mensuelle
du portail
energiesdelamer.eu

@ brigitte@b-bornemann.eu

33 (0)6 40 54 00 56

energiesdelamer.eu

<https://twitter.com/energiesdelamer/>

<https://www.facebook.com/energiesdelamer/>



**Les moyens d'essais :
Extraits des articles publiés
dans les publications du Portail
energiesdelamer.eu**

11/06/2018

Paimpol Bréhat, de parc démonstrateur à site d'essai. Un redémarrage

08/06/2018

Paimpol Bréhat d'EDF reprend du service et accueillera HydroQuest et Eel Energy

07/06/2018

FORESEA to mark project successes ...

05/06/2018

L'ESITC Caën inaugure un nouveau Canal à Houle ... et bénéficie notamment du soutien du CEREMA, de la Région Normandie, d'Artelia, DEME ...

05/06/2018

Actes sur l'étude numérique et expérimentale d'un nouveau système de génération conjointe de houle et courant en bassin, à Centrale Nantes.

04/06/2018

REN21 : les énergies marines cherchent toujours la voie malgré les soutiens de programmes comme MaRINET2, FORESEA, qui permettent de financer des projets dans les centres de tests en France, en Irlande, aux Pays-Bas, en Ecosse ou en Grande-Bretagne.

18/05/2018

L'Autorité environnementale (AE) a rendu un avis globalement favorable sur le projet de parc éolien flottant pilote « Provence grand large » d'EDF / FEM

**UNE ÉQUIPE,
UNE RÉDACTION,
UNE ADRESSE :**

contact@energiesdelamer.eu

15/05/2018

SEM-REV : Dix ans pour faire le 1^{er} site d'expérimentation en mer en France : Parole à Christian Berhault

30/04/2018

Floatgen chez SEM-REV après avoir testé son flotteur notamment chez Océanide à la Seyne-sur Mer

26/04/2018

Eolien flottant - IFREMER accueillera SAITEC, un des lauréats du MaRINET2...

20/04/2018

L'éolienne flottante EOLINK est en mer à Sainte-Anne-du-Portzic, site d'essais en mer de l'Infrastructure de Recherche THEOREM de l'Ifremer/ECN.

29/03/2018

Neopolia : programme 24ID Mer ... by HACE SAS program FORESEA.

22/03/2018

#6 OTEC developments by NAVAL ENERGIES
#7 AQUA Project by INTERDRONES SERVICES
#8 SEAC monitoring.
HACE, SEAc et Capricorn trois projets qui reçoivent un soutien du programme FORESEA call 4

06/03/2018

SENEOH inauguré avec un prototype d'HydroQuest ...

31/01/2018

FORESEA supports 6 technology developers to deploy at SmartBay Test Site ...

