

# 1<sup>RES</sup>

## ASSISES NATIONALES DES ÉNERGIES MARINES RENOUVELABLES

Mardi 8 Avril 2014 **CHERBOURG**



### ADRESSE :

**La Cité de la Mer**  
Gare Maritime Transatlantique.  
50100 Cherbourg-Octeville  
Tél. : (33) 02 33 20 26 69  
Site internet

### ACCÈS:

**Par route :** Nationale 13, la Cote des Iles ou le Val de Saire : suivre Car Ferries / La Cité de la Mer (Parking gratuit).

**Par train :** Paris St-Lazare / Caen / Cherbourg par Corail Intercités. Puis 15 mn à pied depuis la gare snf ou taxi.



*Les assises nationales des Énergies marines renouvelables se tiennent dans le cadre de la convention d'affaires internationale Thetis-EMR (Exposition, Conférences & BtoB), qui se déroulera les 9 et 10 avril*

### MERCREDI 9 AVRIL

- **9H00 :** Convention d'affaires JOUR 1- espace exposition
- **10H00 :** Conférence introductive – espace conférences
- **10H30 :** 1ère session : Quelle est l'acceptabilité sociale des énergies marines renouvelables ?
- **13H00 :** Déjeuner d'affaires – Espace restauration
- **14H00 :** Convention d'affaires – espace exposition
- **15H30 :** 2ème session : Le génie civil et les travaux maritimes, deux secteurs clefs des EMR
- **18H00 :** Fin JOUR 1
- **20H00 :** Réception officielle

### JEUDI 10 AVRIL

- **9H00 :** Convention d'affaires JOUR 2 – Espace exposition
- **11H00 :** 3ème session : Comment dérisquer et faire baisser les coûts des projets industriels EMR ?
- **13H00 :** Déjeuner d'affaires – Espace restauration
- **14H00 :** Convention d'affaires – Espace exposant
- **15H30 :** 4ème session : La place du stockage de l'énergie dans les projets EMR?
- **18H00 :** Cocktail de clôture – Espace Université - Recherche

Pour connaître le programme détaillé des événements et conférences Thétis EMR : <http://www.thetis-emr.com>



**Syndicat des énergies renouvelables**  
13-15 rue de la Baume • 75008 Paris  
T. +33 (0)1 48 78 05 60 • F. +33 (0)1 48 78 09 07  
[www.enr.fr](http://www.enr.fr)

# 1<sup>RES</sup>

Mardi 8 avril  
2014

## ASSISES NATIONALES DES ÉNERGIES MARINES **CHERBOURG** RENOUVELABLES



Organisées par :



En partenariat avec :





# CAP SUR UN NOUVEL HORIZON !

## COLLOQUE ANIMÉ PAR :

**Christian BUCHET**, Directeur du Centre d'Etudes de la mer de l'Institut catholique de Paris

14h ..... 14h30

## OUVERTURE

**Jean-Louis BAL**, Président du SER

**Philippe MARTIN\***, Ministre de l'écologie, du Développement Durable et de l'Énergie

**Claude BARTOLONE\***, Président de l'Assemblée Nationale

14h30 ..... 15h45

## TABLE 1 LE CARNET DE BORD DE LA FILIÈRE : ÉTATS DES LIEUX ET PERSPECTIVES

Après plus de 10 ans d'expérimentations à travers le monde, le déploiement des technologies est aujourd'hui en marche, avec les premiers projets concrets d'exploitation en Europe et de belles avancées dans notre pays. Comment les professionnels et les pouvoirs publics français se mobilisent pour créer une filière industrielle nationale ? Quel retour d'expérience en matière d'éolien en mer, d'hydrolien, etc., en France et à l'international ? Quelles perspectives à l'horizon 2020, 2030 ? Quelles retombées économiques pour la France, et dans les territoires ? Quelle vision pour l'Europe ?

- **Laurent BEAUVAIS\***, Président de la Région Basse-Normandie
- **Pascal FAURE\***, Directeur Général de la Compétitivité, de l'Industrie et des Services, MRP
- **Jacques JAMART**, Président de la Commission énergies marines du SER
- **Bruno LECHEVIN\***, Président de l'ADEME
- **Jean-Marie POIMBOEUF**, Président du Groupement des Industries de Construction et Activités Navales
- **Maria DAMANAKI\***, Commissaire européenne en charge des affaires maritimes et de la pêche

## CONCLUSION :

**Victorin LUREL**, Ministre des Outre-mer

16h ..... 17h45

## TABLE 2 LEVER L'ANCRE : LES CONDITIONS NÉCESSAIRES AU DÉVELOPPEMENT DES EMR

Notre pays, s'il s'inscrit dès aujourd'hui, dans la course au leadership international, peut figurer parmi les grands pays des énergies marines. Quels freins lever pour y parvenir ? Comment avancer sur le chemin de la compétitivité ? Quels soutiens pour les technologies d'EMR ? Comment garantir une bonne cohabitation des usages de la mer, garante de la durabilité des activités EMR ? Le raccordement des parcs, un jalon à anticiper ? Quels besoins en matière de R&D pour les différentes technologies ? Quel rôle pour les acteurs du monde maritime ? Comment financer le développement des filières EMR, et comment gérer le risque associé ?

## INTRODUCTION :

**Frédéric CUVILLIER**, Ministre délégué auprès du ministre de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie, chargé des Transports, de la Mer et de la Pêche

- **Vincent DENBY-WILKES**, Président de France Énergies Marines
- **Philippe KAVAFYAN**, Président du pôle éolien offshore du SER
- **Hervé LAFFAYE**, Directeur Général Adjoint en charge des Opérations, RTE
- **Laurent MICHEL\***, Directeur général de l'énergie et du climat, MEDDE
- **Francis VALLAT**, Président du Cluster Maritime Français
- **Jérôme DEFLESSELLES\*** : Responsable Énergies renouvelables, Europe du Nord et de l'est, Société Générale

17h45 ..... 18h

## CLÔTURE

**Arnaud MONTEBOURG\***, Ministre du redressement productif