



## La newsletter de l'éolien en mer flottant

### Wind'Occ : l'Occitanie pour l'éolien en mer.

Wind'Occ, initié par les professionnels du secteur et soutenu par la **Région Occitanie**, l'agence **AD'OCC**, **CEMATER** et le **Pôle Mer Méditerranée**, a pour vocation de rassembler les acteurs de la filière de l'éolien en mer, et de promouvoir leurs compétences.

La page **Wind'Occ** est accessible au lien suivant: **Wind'OCC - AD'OCC (agence-adocc.com)**. Elle vous permettra d'accéder à toutes les informations de la filière éolien en mer flottant en Région Occitanie :

- Evènements
- Actualités
- Annuaire
- Documents et présentations

Pour les acteurs régionaux qui souhaitent s'affilier à la dynamique **Wind'Occ**, il vous suffit de compléter votre fiche « affilié » dans l'annuaire, en cliquant sur le lien ci-contre: **S'affilier - Wind'Occ (agence-adocc.com)**.

## Opportunités business/financement

### AMI

**AMI pour le développement d'activités dans le domaine maritime ou logistique dans la zone portuaire de Brégaillon à la Seyne sur Mer (Rade de Toulon)**

**Date limite: 13/10/2023**

**Plus d'informations**

### Concours

**EVOLEN – Prix de l'Innovation 2023 (25ème édition)**

**Date limite: 10/09/2023**

**Plus d'informations**

### RFI/RFQ

**Siemens Gamesa - recherche de prestataires de services de transfert d'équipage (CTV) pour l'O&M des parcs de Fécamp, Courseulles-sur-Mer et Yeu Noirmoutier**

**Date limite: 01/09/2023**

**Plus d'informations**

## Appels à projets régionaux

### **AAP "Projets d'Innovation" en Provence-Alpes-Côte-d'Azur**

Date limite: 31/12/2025 (ou jusqu'à épuisement du fonds)

**Plus d'informations**

### **AAP "Accompagnement et transformation des filières" en Provence-Alpes-Côte-d'Azur**

Date limite: 31/12/2025 (ou jusqu'à épuisement du fonds)

**Plus d'informations**

### **AAP « I-Démo vague 2 » - Soutien aux projets structurants de R&D&I**

Date limite: 31/12/2025 (ou jusqu'à épuisement du fonds)

**Plus d'informations**

### **AAP «Projets collaboratifs - I-Démo Régionalisé» (France 2030 régionalisé) : soutien aux projets de RDI collaboratifs portés par une entreprise en lien avec des partenaires académiques et/ou industriels**

Date limite: 31/12/2025 (première relève le 26/10/2022)

**En Région Occitanie**

**En Région Sud**

## Appels à projets nationaux

### **BPI France - Maturation technologique et démonstration de systèmes de confiance intégrant des briques d'intelligence artificielle**

Date limite: 07/09/2023

**Plus d'informations**

### **Appel à projets « DEMO-TASE » : Développement de briques technologiques et démonstrateurs pour les systèmes énergétiques**

Date limite: 15/09/2023 à 12h00

**Plus d'informations**

### **ANR - LabCom 2023 (Laboratoires communs entre organismes de recherche publics et PME, ETI)**

Date limite: 20/09/2023

**Plus d'informations**

### **Appel à projets "PME-TASE" : Développement de briques technologiques par des PME pour les systèmes énergétiques**

Date limite: 01/10/2023 à 12h00

**Plus d'informations**

### **Appel à projets "Industrialisation de technologies ENR": Aide à l'investissement de l'offre industrielle des énergies renouvelables**

Date limite: 15/10/2023 à 12h00

**Plus d'informations**

### **ANR - Appel à projets générique (AAPG)**

Date limite: 19/10/2023

**Plus d'informations**

### **BPI France - Développement de technologies innovantes critiques en cybersécurité**

Date limite: 07/11/2023

**Plus d'informations**

### **Observatoire de l'éolien en mer - Appel à projets de recherche pour mieux connaître les interactions entre les éoliennes en mer et le milieu marin**

Date limite: 31/12/2023

[Plus d'informations](#)

**ADEME - Projets de Recherche, Développement ou Innovation (RDI)**

Date limite: 31/12/2023

[Plus d'informations](#)

**BPI France - Maturation technologique et démonstration de solutions d'intelligence artificielle embarquée**

Date limite: 18/01/2024

[Plus d'informations](#)

**BPI France / ANR - Défi "Transfert robotique"**

Date limite: 15/05/2024

[Plus d'informations](#)

**BPI France – Offre de robots et machines intelligentes d'excellence**

Date limite: 25/06/2024

[Plus d'informations](#)

**Appel à projets "Première Usine"**

Date limite: 15/12/2026

[Plus d'informations](#)

## Appels à projets européens et internationaux

**\*ELBE EUROCLUSTER\***

\*Défis collaboratifs d'innovation \*Services individuels d'innovation \*Missions d'internationalisation \*Cours de formation

[Plus d'informations](#)

**HORIZON EUROPE - Technologies essentielles pour améliorer la durée de vie, assurer un démantèlement efficace et accroître la circularité des parcs éoliens onshore et offshore**

Date limite: 05/09/2023

[Plus d'informations](#)

**HORIZON EUROPE - Jumeau numérique pour la prévision de la production d'électricité en fonction de la demande en énergie éolienne**

Date limite: 05/09/2023

[Plus d'informations](#)

**HORIZON EUROPE (Cross-basin topic) - Concepts novateurs tenant compte de la nature pour concilier énergies renouvelables en mer et protection des océans**

Date limite: 20/09/2023

[Plus d'informations](#)

**HORIZON EUROPE (Cross-basin topic) - Analyse des obstacles et des opportunités de réutilisation des infrastructures offshore vieillies ou inutilisées**

Date limite: 20/09/2023

[Plus d'informations](#)

**Appel à projets LIFE "Assistance au développement de projets d'investissements dans l'énergie durable"**

Date limite: 16/11/2023

[Plus d'informations](#)

## Autres dispositifs

**ADEME - Audit énergétique pour les entreprises du secteur industriel souhaitant réaliser un audit de leur site de production (PME & sites de moins de 250**

salariés)

Date limite: 31/12/2023

[Plus d'informations](#)

**Service Public - Dispositif "Amortisseur d'électricité"**

Date limite: 31/12/2023

[Plus d'informations](#)

**Service Public - Aides aux surcoûts énergétiques (gaz et électricité)**

Date limite: 31/12/2023

[Plus d'informations](#)

**Trans4Mers - Programme d'accompagnement des PME manufacturières pour l'implémentation de technologies numériques**

Date limite: 17/01/2024

[Plus d'informations](#)

## Divers / Utile

**SAFE - Séminaire "Contre-UAV et Protection des Infrastructures Critiques - les 17 & 18 octobre 2023 - Aéroport du Castellet**

[Plus d'informations](#)

**Business France - French Maritime Days Arabie Saoudite - du 25 au 28 septembre 2023**

Date limite: 30/07/2023

[Plus d'informations](#)

**Observatoire des Energies de la Mer (OEM) - Rapport de l'Observatoire des Energies de la Mer 2023**

[Plus d'informations](#)

## Actualités de l'éolien offshore flottant

### Méditerranée

#### Wind'Occ : Participation aux évènements de la filière

L'équipe de Wind'Occ sera présente lors des salons professionnels suivants : [Colloque National Eolien](#) (4 et 5 octobre 2023 à Paris), [Salon du Littoral / BtoSea](#) (24 et 25 octobre 2023 à Montpellier), [Energaiā](#) (13 et 14 décembre 2023 à Montpellier), FOWT (24 au 26 avril 2024 à Marseille).

#### **Blue Med Days "Objectif 2040 : une industrie portuaire et navale zéro carbone"**

Le 19 septembre 2023 à Marseille (Mucem)

[Plus d'informations](#)

La bouée d'Ecocean « BoB », visant à étudier les espèces marines aux abords du projet pilote EFGL, a été retirée de l'eau.

[Plus d'informations](#)

La première éolienne du projet pilote Provence Grand Large a été assemblée.

[Plus d'informations](#)

## En France

Le parc éolien offshore de Saint-Brieuc commence à fournir de l'électricité.

[Plus d'informations](#)

Le parc en mer de Fécamp a commencé à produire de l'électricité et à l'injecter dans le réseau après l'installation de la première éolienne au début du mois.

[Plus d'informations](#)

Le projet éolien offshore de Courseulles-sur-Mer s'apprête à réceptionner la dernière pièce de transition du parc.

[Plus d'informations](#)

Lhyfe annonce la production d'hydrogène vert par SeaLhyfe, le site de production d'hydrogène offshore alimenté à partir d'une éolienne flottante au large du Croisic, sur le site d'essai Sem-Rev.

[Plus d'informations](#)

Le site de test SEM-REV achève les mises à niveau de ses infrastructures offshore.

[Plus d'informations](#)

## A l'international

Le port danois d'Esbjerg prévoit un investissement de 780 millions d'euros pour adapter ses installations aux EMR et construire des installations de production d'éoliennes offshore.

[Plus d'informations](#)

Aarsleff prévoit la fourniture de fondations d'éoliennes incluant des récifs artificiels propices à la biodiversité pour le parc éolien offshore Aflandshage, au Danemark.

[Plus d'informations](#)

Le Danemark invite les énergéticiens à fournir des commentaires sur les futurs appels d'offres pour contribuer à leur définition.

[Plus d'informations](#)

L'UE octroie un cofinancement de 18,7 millions d'euros à ELWIND, un projet éolien offshore de 1 GW transfrontalier entre la Lettonie et l'Estonie.

[Plus d'informations](#)

Crown Estate lance une série d'études visant à accélérer les projets de nouveaux parcs éoliens en mer flottants en mer Celtique, au large des côtes du Pays de Galles et du sud-ouest de l'Angleterre.

[Plus d'informations](#)

Total et Bp remportent à tous les deux 7 GW d'éolien en mer en Allemagne.

[Plus d'informations](#)

Le Portugal définit trois zones d'une capacité de 3,5 GW en vue du premier appel d'offres éolien offshore du pays qui devrait être lancé cette année.

[Plus d'informations](#)

Stargate obtient une subvention européenne pour un projet d'hydrogène alimenté par une éolienne offshore de 6 MW sur le site du PLOCAN, aux îles Canaries.

[Plus d'informations](#)

Plentitude, CDP Equity, et Copenhagen Infrastructure Partners signent un accord pour développer trois projets éoliens offshore flottants d'une capacité cumulée d'environ 2 GW, en Italie.

[Plus d'informations](#)

Malte discute d'un nouveau projet de loi en vue d'un appel d'offres international pour l'éolien offshore et le solaire flottant.

[Plus d'informations](#)

La Roumanie prépare un texte de loi visant à mettre aux enchères 3 GW de capacité éolienne offshore en mer Noire.

[Plus d'informations](#)

## Veille technologique

SeaTwirl reçoit la première commande commerciale pour son éolienne à axe vertical afin d'électrifier des opérations d'actifs offshore en mer du Nord.

[Plus d'informations](#)

Mingyang Smart Energy développe le MyAC-JS05, un système d'aquaculture intégré aux fondations d'une éolienne pour l'élevage du mérou en eau profonde, en mer de Chine.

[Plus d'informations](#)

Mingyang Smart Energy met en service une éolienne offshore de 16 MW en Chine.

[Plus d'informations](#)

## Etudes / Rapports / Autres

ORE Catapult - Rapport "Accelerating Offshore Wind: The Role of Innovation in Decision-Making and Faster Consenting"

[Plus d'informations](#)

IEA - Renewable Energy Market Report (Update - Juin 2023)

[Plus d'informations](#)

WEBINAIRE: World Forum Offshore Wind - Offshore Wind Technology Updates 2023

[Plus d'informations](#)

CEFAS – Méthodes pour mieux évaluer les impacts des champs électromagnétiques (EMF) des câbles électriques sous-marins sur le milieu marin

[Télécharger le rapport](#)

[Plus d'informations](#)

SER - Mini reportage vidéo sur l'emploi industriel dans le secteur des EMR

[Plus d'informations](#)

Les Notes de l'Observatoire des Energies de la Mer – La place des EMR dans le mix énergétique français à l'horizon 2050

[Plus d'informations](#)

Pôle Mer Méditerranée / France Energie Eolienne / C.Berhault - Gestion Prévisionnelle des Emplois et Compétences (GPEEC) pour la filière de l'éolien offshore flottant en Méditerranée

[Télécharger le rapport](#)

## Événements de la filière

### Salons

Colloque National Eolien - 4 et 5 octobre 2023 - Paris

[Plus d'informations](#)

Salon du Littoral - 24 et 25 octobre 2023 - Montpellier

[Plus d'informations](#)

[Inscriptions aux BtoSea](#)

Energaiïa - 13 et 14 décembre 2023 - Montpellier

[Plus d'informations](#)

FOWT - 24 au 26 avril 2024 - Marseille

Informations à venir

## Vos contacts



**Hugo BLANCHET**

*Responsable Energies Marines  
Renouvelables*

*Project Manager Marine Renewables  
Energies*

[blanchet@polemermediterranee.com](mailto:blanchet@polemermediterranee.com)



**Arthur SERMENT**

*Chargé de mission Eolien Flottant  
Floating Wind Task Officer*

[serment@polemermediterranee.com](mailto:serment@polemermediterranee.com)

Suivez l'actualité du Pôle Mer Méditerranée sur :



### **Pôle Mer Méditerranée**

Cité de l'Economie et des Métiers de demain  
132 boulevard Pénélope  
34000 Montpellier

Si vous ne souhaitez plus recevoir cette lettre d'information,  
[cliquez ici pour vous désinscrire.](#)