



## 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 \(agence-adocc.com\)](https://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 \(agence-adocc.com\)](https://agence-adocc.com).

## Opportunités business & financement

### Avis de marché

**RTE - Avis de marché pour le poste électrique en mer du parc éolien en mer de Dunkerque et son raccordement électrique.**

Date limite: [07/12/2022](#)

[Plus d'informations](#)

### Rencontres industrielles internationales

**Total / CCI PACA - Rencontres industrielles France-Afrique « Les enjeux de la transition énergétique »** - Le 15 décembre 2022 au Palais de la Bourse à Marseille

[Plus d'informations](#)

### Rendez-vous d'affaires

**Pôles Mer Bretagne Atlantique et Méditerranée - AMI CORIMER: Webinaire de présentation et RDV B2B pour constituer les consortiums** - Lundi 5 décembre 2022 (en ligne)

Date limite: [04/12/2022](#)

[Inscriptions](#)

### Convention d'affaires

**[Save the Date] - Rencontres d'Affaires du parc éolien Dieppe Le Tréport** - Jeudi 1er décembre 2022 à Dieppe

[Inscriptions](#)

### AMI

**Oceole : Questionnaire de recensement des compétences disponibles en région pour intervenir dans la cadre des AO5 (Bretagne Sud) et AO6 (Méditerranée)**

[Plus d'informations](#)

**Pôle Mer Méditerranée - Recensement des besoins pour l'offre d'accompagnement des salons internationaux sur la période 2023-2026**

[Plus d'informations](#)

## Appels à projets régionaux

**AAP « Innovation » (France 2030 régionalisé) : soutien de projets de RDI portés par des PME et ETI régionale (Occitanie)**

Date limite: 29/06/2023

[Plus d'informations](#)

#### **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 «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

#### **ADEME: Aide à l'investissement de l'offre industrielle des énergies renouvelables**

Date limite: 31/12/2022 (à 23:00)

[Plus d'informations](#)

#### **Appel à projets i-Démo n°2**

Date limite: 20/06/2023 à 12h00

[Plus d'informations](#)

### Appels à projets européens et internationaux

#### **HORIZON-EUROPE: Contrôle intégré des parcs éoliens**

Date limite: 10/01/2023

[Plus d'informations](#)

### Autres dispositifs

#### **Prolongation des dispositifs Chèque Relance Export (CRE)**

**Report de la date limite de réalisation de prestations éligibles jusqu'au 15/04/2023**

Date limite d'envoi du dossier d'éligibilité : 15/12/2022

[Plus d'informations](#)

### Actualités de l'éolien offshore flottant

#### Local

**Le chantier naval croate de Brodosplit achève la fabrication de la bouée OCG-Data qui sera prochainement déployée dans la zone de l'A06 située au large de Port-La-Nouvelle.**

[Plus d'informations](#)

**Le site d'Eiffage Métal à Fos-sur-Mer finalise l'assemblage des parties hautes des trois flotteurs du projet pilote Provence Grand Large.**

[Plus d'informations](#)

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

L'équipe de Wind'Occ sera présente lors des salons professionnels suivants : [EnerGaia](#) (07 et 08 décembre à Montpellier), [WindEurope 2023](#) (25 au 27 avril 2023 à Copenhague), [FOWT](#) (10 au 12 mai 2023 à Nantes), [Seanergy](#) (20 et 21 juin 2023 à Paris)

### Actualités des affiliés

#### **Lancement d'AKKODIS en France !**

Fruit de la fusion Modis et AKKA, AKKODIS devient un Leader des smart industries, avec des compétences intervenant dans le domaine de l'énergie, de l'environnement et du numérique, et en s'appuyant sur son service R&D pour des solutions innovantes.

[Plus d'informations](#)

#### **Le projet OHMe de Dolines lauréat du CORIMER !**

Le 8 novembre dernier, le projet OHMe (un outil télescopique capable d'installer des pales et d'effectuer des activités de maintenance lourde sur les éoliennes offshore posées ou flottantes) porté par Dolines, a été annoncé comme lauréat du CORIMER ! Félicitations à toute l'équipe !

[Plus d'informations](#)

### En France

Le parc éolien offshore de Saint-Nazaire officialise sa mise en service complète.

[Plus d'informations](#)

Shell abandonne son projet pilote éolien flottant au large de Groix et Belle-Ile-en-Mer.

[Plus d'informations](#)

Eolink, Valorem et Centrale Nantes perçoivent un financement de 14,9 millions d'euros dans le cadre de "France 2030" pour la fabrication et le déploiement de l'éolienne flottante d'Eolink sur le site d'essai SEM-REV.

[Plus d'informations](#)

Prysmian remporte un contrat auprès de RTE pour fournir des services d'inspection, de maintenance et de réparation pour les liaisons de câbles d'exportation sous-marins des parcs de Saint-Nazaire, Fécamp et Calvados.

[Plus d'informations](#)

Lhyfe et le port de Nantes Saint-Nazaire forment un partenariat pour identifier, comprendre et évaluer les conditions de mise en place d'une chaîne d'approvisionnement pour la production d'hydrogène offshore en France.

[Plus d'informations](#)

## A l'international

Ørsted et CIP concluent un partenariat pour doubler la capacité en éolien offshore du Danemark.

[Plus d'informations](#)

Ørsted et le WWF s'associent pour un déploiement de l'éolien offshore vertueux pour l'environnement et la biodiversité.

[Plus d'informations](#)

Neuf pays rejoignent l'Alliance mondiale pour l'éolien en mer (GOWA) à l'issue de la COP27.

[Plus d'informations](#)

L'Agence danoise de l'énergie et le gouvernement indien présélectionnent 15 sites pour développer des parcs éoliens offshore en Inde.

[Plus d'informations](#)

Le ministère indien publie un projet d'appel d'offres pour attribuer jusqu'à 4GW d'éolien offshore au large de l'Inde, sur les trois prochaines années.

[Plus d'informations](#)

Vestas et Composites Inc. signent un accord pour renforcer la chaîne d'approvisionnement mondiale des éoliennes.

[Plus d'informations](#)

IberBlue Wind annonce le développement de « Nao Victoria », un projet éolien offshore flottant de 990 MW, au large de l'Andalousie.

[Plus d'informations](#)

L'actuel plus grand parc éolien offshore flottant au monde, Hywind Tampen, commence à produire de l'électricité dans la partie norvégienne de la mer du Nord.

[Plus d'informations](#)

Le Sri Lanka finalise sa feuille de route afin de contribuer au développement de son potentiel de 92 GW, dont 37 GW concernent le flottant.

[Plus d'informations](#)

L'Irlande approuve les termes et conditions de sa première vente aux enchères pour sécuriser jusqu'à 2,5 GW de capacité éolienne offshore.

[Plus d'informations](#)

Les Philippines lancent un plan de développement pour évaluer la production d'hydrogène vert possible à partir des 31 GW de projets éoliens offshore prévus par le pays.

[Plus d'informations](#)

L'estuaire du Shannon pourrait prendre en charge la construction de 30 GW d'éoliennes flottantes d'ici 2050, et abriter 2 GW de capacité d'électrolyse.

[Plus d'informations](#)

Le gouvernement allemand signe un accord avec ses partenaires pour coordonner plus étroitement les étapes nécessaires au déploiement des 30 GW d'éolien offshore prévus d'ici 2030.

[Plus d'informations](#)

## Veille technologique

X1 Wind finalise l'installation de son prototype d'éolienne offshore flottante PivotBuoy sur le site d'essai PLOCAN, aux îles Canaries, en Espagne.

[Plus d'informations](#)

Le parc éolien offshore Eneco Luchterduinen s'équipe de quatre tables à huîtres dans le cadre d'une mission de restauration des récifs d'huîtres dans la mer du Nord néerlandaise.

[Plus d'informations](#)

DNV délivre une approbation unique en son genre à l'usine de production de plaques d'acier écologiques pour pylônes de POSCO.

[Plus d'informations](#)

## Divers / Utile

Observatoire des énergies de la mer - Note relative à l'éolien flottant

[Plus d'informations](#)

FEE - Observatoire de l'éolien 2022

[Plus d'informations](#)

## Etudes

ORE Catapult - Programme de recherche sur les systèmes d'amarrage et d'ancrage.

[Plus d'informations](#)

ORE Catapult - Programme de recherche sur les systèmes de câbles dynamiques inter-réseaux.

[Plus d'informations](#)

Rapport de la "Royal Society for the Protection of Birds" pour une transition énergétique positive pour la nature (avifaune)

[Report summary](#)

[Éléments de synthèse](#)

## Événement de la filière

### Salons

EnerGaïa - 07 et 08 décembre 2022 - Montpellier

[Plus d'informations](#)

WindEurope 2023 - 25 au 27 avril 2023 - Copenhague

[Plus d'informations](#)

[S'inscrire au Pavillon France](#)

FOWT - 10 au 12 mai 2023 - Nantes

[Plus d'informations](#)

Seanergy - 20 et 21 juin 2023 - Paris

[Plus d'informations](#)

## Vos contacts



**Patricia MARIN**

*Responsable Energies Marines  
Renouvelables*



**Arthur SERMENT**

*Chargé de mission Eolien Flottant  
Floating Wind Task Officer*

Project Manager Marine Renewables  
Energies

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

[marin@polemermediterranee.com](mailto:marin@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.](#)

[Legal Notice](#) • [Terms of Use](#) • [Privacy Policy](#)