



## 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

**EDF Re – Mise à disposition ponctuelle de moyens nautiques avec équipage et moyens humains et techniques de plongée (SNA/FEC/PGL/COU)**

Date limite: 30/08/2024

**Plus d'informations**

**ADEME - Appel à Manifestation d'Intérêt "Grands projets industriels de Décarbonation"**

Date limite: 30/09/2024

**Plus d'informations**

## Appels à projets régionaux

**France 2030 régionalisé - AAP "Innovation": Favoriser la mise sur le marché de produits et services innovants à forte valeur**

Date limite: 29/06/2025

**Plus d'informations**

**France 2030 régionalisé - AAP «Projets collaboratifs - I-Démo 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

**Plus d'informations**

**Région Occitanie - FOSTER (outil financier de renouvellement des "Garanties et Prêts Occitanie" pour le financement de projets d'installation, de création d'entreprise ou de développement**

Date limite: n.r

[Plus d'informations](#)

**Région Occitanie - Dispositif à destination des acteurs académiques « Preuve de concept »**

Date limite: n.r

[Plus d'informations](#)

## Appels à projets nationaux

**C3IV - Crédit d'impôt au titre des investissements pour la réalisation de nouveaux projets d'industries vertes**

Date limite: n.r

[Plus d'informations](#)

**ADEME - DEMO TASE (Développement de briques technologiques et démonstrateurs pour les systèmes énergétiques)**

Date limite: 15/09/2024

[Plus d'informations](#)

**ADEME - PME TASE (Développement de briques technologiques par des PME pour les systèmes énergétiques)**

Date limite: 15/09/2024

[Plus d'informations](#)

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

Date limite: 15/09/2024

[Plus d'informations](#)

**ANR - Appel à projet LabCom (création de laboratoires communs entre organismes de recherche publics et PME, ETI ou Start up)**

Date limite: 20/09/2024

[Plus d'informations](#)

**(NOUVEAU) Ademe/BPI France - Concours d'innovation « i-Nov » (projets d'innovation à fort potentiel pour l'économie française)**

Date limite: 01/10/2024

[Plus d'informations](#)

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

Date limite: 10/10/2024

[Plus d'informations](#)

**ADEME - Infrastructures portuaires métropolitaines pour l'industrie de l'éolien flottant**

Date limite: 31/01/2025

[Plus d'informations](#)

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

Date limite: 15/07/2025

[Plus d'informations](#)

**Appel à projets "Première Usine"**

Date limite: 15/12/2026

[Plus d'informations](#)

## Appels à projets européens et internationaux

**ELBE Eurocluster – AMI "Service Individuel " et "Training"**

Date limite: 31/08/2024

[Plus d'informations](#)

## EU Fundings - LIFE Clean Energy Transition – Standard Action Project

Date limite: 19/09/2024

[Plus d'informations](#)

## EU Fundings « EIC Accelerator » - Financement pour le développement et la mise à l'échelle d'innovations à fort potentiel portée par des start-ups et PME

Date limite: 24/12/2024

[Short application](#)

[Full application](#)

### Autre(s) dispositif(s)

**Bpifrance « Propulseur Export » - Programme d'accompagnement pour les dirigeants d'entreprises souhaitant développer leur stratégie export**

Date limite: n.r

[Plus d'informations](#)

**Bpifrance « IA Booster » - Accompagnement pour l'intégration de solutions d'IA au sein d'entreprises souhaitant augmenter leur productivité et enrichir leur offre**

Date limite: n.r

[Plus d'informations](#)

### Divers / Utile

**(NOUVEAU) TED Europa - Plateforme de référencement des appels d'offres européens pour l'éolien en mer**

[Plus d'informations](#)

**(NOUVEAU) BPI France – Questionnaire « Changer face au changement climatique, une nécessité pour les PME-ETI ? »**

[Plus d'informations](#)

**(NOUVEAU) CNDP - Compte rendu, synthèse et bilan du débat public**

[Plus d'informations](#)

**(NOUVEAU) Cluster Maritime Français - Index French Blue Tech des meilleures startups du Maritime**

Date limite: 15/11/2024

[Plus d'informations](#)

**Pôle Mer Méditerranée - Enquête sur l'accompagnement international 2025**

Date limite: n.c

[Plus d'informations](#)

### Actualités de l'éolien offshore flottant

#### Occitanie

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

L'équipe de Wind'Occ sera présente lors des salons professionnels suivants : [Colloque National Éolien](#) (2 et 3 octobre 2024 à Paris), [Salon du littoral](#) (5 et 6 novembre 2024 à La Grande Motte), [Energaiia](#) (11 et 12 décembre 2024 à Montpellier), [FOWT](#) (23 au 25 avril 2025 à Brest)

**[Hackathon Energia Tech \(09 et 10 octobre 2024 / IUT de Béziers\)](#): report de la date limite de candidature au 03/09/2024 !**



**Plus d'informations**  
**Plaquette**  
**AAP**

La CRE annonce le lancement de la procédure de mise en concurrence de l'AO9.

**Plus d'informations**

## En France

La Commission Européenne approuve un plan d'investissement de 10,82 milliards d'euros pour soutenir la construction et l'exploitation de l'AO7 et de l'AO8.

**Plus d'informations**

France Énergies marines, IRT Jules Verne, SuperGrid et b<>com lancent « Alliance Éolien » pour fédérer les acteurs de l'innovation dans le secteur de l'éolien offshore.

**Plus d'informations**

Le GIS EMYN révèle les cinq nouveaux projets environnementaux retenus à l'issue de son 2nd appel à projet.

**Plus d'informations**

Technip Energies et ses partenaires lancent PAREF, un projet de R&D visant à concevoir, fabriquer et tester un système d'ancrage réutilisable et des connecteurs pour les lignes de tension.

**Plus d'informations**

Le projet HT-20MW qui vise à concevoir, tester et certifier une liaison mécanique et électrique rotative haute tension pour une EOF de 20 MW complète une campagne d'essais en mer.

**Plus d'informations**

Les activités maritimes et de pêche reprennent au sein du parc éolien en mer posé de Saint-Brieuc.

**Plus d'informations**

RTE prévoit de lancer des appels d'offres pour des études géophysiques, géotechniques et UXO pour plusieurs projets entre 2025 et 2026.

**Plus d'informations**

Louis Dreyfus Armateurs étend de cinq à sept navires sa flotte de CTV.

**Plus d'informations**

## A l'international

Eolus demande l'accord au gouvernement suédois pour construire un parc éolien en mer flottant de 2,2 GW.

**Plus d'informations**

Ørsted et Wavepiston lancent un partenariat pour examiner le potentiel de colocalisation de l'énergie houlomotrice et de l'éolien en mer au Danemark.

**Plus d'informations**

Les premiers essais au Royaume-Uni en matière de production d'hydrogène à partir de l'éolien flottant débutent dans le sud du Pays de Galles.

[Plus d'informations](#)

La Pologne se prépare à construire un terminal éolien offshore de 253 millions d'euros dans le port de Gdańsk.

[Plus d'informations](#)

RWE et Saitec renforcent la surveillance environnementale du projet éolien flottant DemoSATH implanté au large de la côte basque espagnole.

[Plus d'informations](#)

L'Agence marocaine pour l'énergie durable étudie la faisabilité du premier projet pilote d'éolien offshore du pays, au large d'Essaouira.

[Plus d'informations](#)

Le ministère américain de l'Énergie lance un appel à projets de 48,6 millions de dollars pour favoriser la R&D dans le domaine de l'éolien offshore et de l'éolien offshore flottant.

[Plus d'informations](#)

L'American Clean Power Association prévoit qu'environ 14 GW d'éolien en mer seront déployés d'ici 2030 aux États-Unis.

[Plus d'informations](#)

Le Brésil pourrait installer jusqu'à 96 GW de capacité d'éolien offshore d'ici 2050.

[Plus d'informations](#)

Shanghai prévoit d'installer 29 GW de capacité d'éolien offshore pour alimenter en électricité la moitié de la ville.

[Plus d'informations](#)

L'Australie approuve douze projets éoliens offshore dont la capacité cumulée pourrait atteindre 25 GW.

[Plus d'informations](#)

## Veille technologique

BMT et Ocius s'associent afin de déployer une flotte de milles USV équipés de capteurs pour créer un système interconnecté dédié à la surveillance environnementale des projets éoliens en mer.

[Plus d'informations](#)

WindSpider obtient une subvention de 1,5 million d'euros pour un système innovant de grue modulaire à montage automatique pour les éoliennes en mer.

[Plus d'informations](#)

Mingyang Smart Energy lance OceanX, une plateforme d'éolienne flottante à double rotor en forme de V comprenant deux éoliennes de 8,3 MW.

[Plus d'informations](#)

Parkwind installe un système de station de recharge pour navires dans un parc éolien offshore situé en mer du Nord.

[Plus d'informations](#)

Wind Catching Systems reçoit l'approbation de principe de DNV pour sa technologie Windcatcher.

[Plus d'informations](#)

L'ABS délivre une approbation de principe à CLS Wind pour son système d'assemblage d'éoliennes de type « ascenseur ».

[Plus d'informations](#)

Blackfish Engineering dévoile un système d'amarrage conçu pour connecter plus rapidement les éoliennes offshore flottantes.

[Plus d'informations](#)

50Hertz et ses partenaires concluent un partenariat pour développer des hubs multi terminaux à courant continu pour distribuer l'électricité produites par les parcs éoliens en mer.

[Plus d'informations](#)

## Etudes / Rapports / Autre

La robotique autonome, l'IA et les systèmes cloud façonnent la nouvelle industrie des enquêtes et de l'inspection offshore.

[Plus d'informations](#)

CRE – Cahier des charges et autres ressources relatives à l'AO6

[Plus d'informations](#)

## Evénements de la filière

### Salons

14ème Colloque National Éolien - 02 et 03 octobre 2024 - Paris

[Plus d'informations](#)

Salon du littoral - 5 et 6 novembre 2024 - La Grande Motte

[Plus d'informations](#)

Energaia - 11 et 12 décembre 2024 - Montpellier

[Plus d'informations](#)

FOWT - 23 au 25 avril 2025 - Brest

[Plus d'informations](#)

## Votre contact



**Arthur SERMENT**

***Chef de projet « Ressources énergétiques et minérales marines »***

*Marine Energy and Mineral Resources Project Manager*

[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.](#)

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