



## 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

### RFI/RFQ

**RTE - Appel d'offres pour des accords multi-projets pour des stations de conversion HVDC VSC à terre et des sous-stations en mer**

Date limite: 10/11/2023

**Plus d'informations**

### Concours d'innovation

**ADI Nouvelle-Aquitaine / Agglomération de La Rochelle / RTE – Plateforme électrique en mer multi-usage en Nouvelle-Aquitaine**

Date limite: 30/11/2023

**Plus d'informations**

**RWE - Concours sur la coactivité avec l'éolien offshore flottant et l'amélioration de la biodiversité**

Date limite: 31/12/2023

**Plus d'informations**

## Appels à projets régionaux

**AAP FEDER - "Soutien à des projets de Recherche, Développement & d'Innovation dans les micro, petites et moyennes entreprises (PME)**

Date limite: 31/01/2024

**Plus d'informations**

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

Date limite: 16/07/2024 (ou jusqu'à épuisement du fonds)

**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 - Décarbonation de l'industrie "DECARB IND+"**

Date limite: 12/12/2023

**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**

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

Date limite: 01/03/2024

**Plus d'informations**

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

Date limite: 01/03/2024

**Plus d'informations**

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

Date limite: 15/05/2024

**Plus d'informations**

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

Date limite: 31/05/2024 à 12h00

[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 - Services individuels d'innovation / Missions d'internationalisation / Cours de formation**

[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](#)

**Appel à projets transnational du partenariat européen "Clean Energy Transition - CETP"**

Date limite: 22/11/2023

[Plus d'informations](#)

**Horizon Europe - Démonstration de fermes d'énergie houlomotrice durables**

Date limite: 16/01/2024

[Plus d'informations](#)

**Horizon Europe - Systèmes de transmission et de distribution hybrides DC et AC/DC**

Date limite: 16/01/2024

[Plus d'informations](#)

**Horizon Europe - Systèmes de câbles CVC, HVDC et haute puissance**

Date limite: 16/01/2024

[Plus d'informations](#)

**Horizon Europe - Développer des applications innovantes pour soutenir le Green Deal européen, en s'appuyant sur les données météorologiques satellitaires**

Date limite: 28/02/2024

[Plus d'informations](#)

## Autres dispositifs

**Crédit d'impôt au titre des investissements en faveur de l'industrie verte (C3IV) – financement de nouveaux projets industriels (dont production de composants, de matière 1eres critiques)**

Date limite: n.r

[Plus d'informations](#)

**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](#)

TranS4Mers - Programme d'accompagnement des PME manufacturières pour l'implémentation de technologies numériques

Date limite: 17/01/2024

[Plus d'informations](#)

## Divers / Utile

**AIA - Participation à la délégation EMR dans le cadre de "Marine Renewables Canada Conference" (Ottawa – 4 au 6 décembre 2023)**

Date limite: 03/11/2023

[Plus d'informations](#)

**CONNEXSTERE – Inscription à la réunion de restitution du 22 novembre (10h à midi)**

[Plus d'informations sur le projet](#)

[Inscriptions](#)

**Montpellier Méditerranée Métropole – Questionnaire sur l'internationalisation des entreprises**

Date limite: n.c

[Plus d'informations](#)

**CESAM - Moteur de recherche pour identifier les laboratoires d'Aix-Marseille Université**

[Plus d'informations](#)

## Actualités de l'éolien offshore flottant

### Méditerranée

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

L'équipe de Wind'Occ sera présente lors des salons professionnels suivants : **Energai'a** (13 et 14 décembre 2023 à Montpellier), **FOWT** (24 au 26 avril 2024 à Marseille), **Seanergy** (26 et 27 juin 2024 à Nantes).

**Événement de restitution d'EXPE Biodiv (démonstrations de drones marins et sous-marins pour la préservation de l'environnement et de la biodiversité) - le 20 novembre 2023 - "La Chaudronnerie" (La Ciotat)**

[Plus d'informations et inscriptions](#)

**Rencontres Recherche & Industrie pour innover : Focus éolien flottant en mer - le 23 novembre 2023 de 9h à 17h - Centre du littoral et de la mer (CELIMER) à la Station Ifremer de Sète**

[Plus d'informations et inscriptions](#)

**FOWT 2024 - Call for abstracts**

Date limite: 15/11/2023

[Plus d'informations](#)

**Provence Grand Large annonce l'installation de la troisième et dernière éolienne du projet pilote.**

[Plus d'informations](#)

## En France

**Le parc éolien offshore posé de Saint-Brieuc annonce l'installation de la totalité des fondations de ses éoliennes.**

[Plus d'informations](#)

## A l'international

Le pipeline mondial de projets éoliens offshore flottants passe de 185 à 244 GW et augmente ainsi d'un tiers en un an.

[Plus d'informations](#)

Le Crown Estate dévoile plus de détails sur le cinquième cycle de location et annonce une augmentation de sa capacité de 4 GW à 4,5 GW.

[Plus d'informations](#)

Respect Energy Holding dévoile un projet de parc éolien offshore flottant de 820 MW au large de l'Estonie.

[Plus d'informations](#)

La Lituanie prévoit d'ouvrir un deuxième appel d'offres éolien offshore de 700MW en janvier prochain.

[Plus d'informations](#)

EOLOS Floating LiDAR Solutions révèle que la mer Baltique lituanienne offre des conditions favorables au développement de parcs éoliens offshore.

[Plus d'informations](#)

Les Pays-Bas s'apprêtent à dépasser d'ici la fin de l'année leur objectif de 4,5 GW d'éolien offshore installé.

[Plus d'informations](#)

TenneT installe des récifs artificiels sur la plate-forme de transformation offshore du projet Hollandse Kust West Alpha, au large des Pays-Bas.

[Plus d'informations](#)

Le projet d'éolienne flottante auto-orientée « PivotBuoy » développé par X1 Wind achève ses sept mois de test en conditions réelles sur le site d'essai PLOCAN au large des îles Canaries.

[Plus d'informations](#)

Les États-Unis s'apprêtent à mettre aux enchères une zone propice à l'éolien offshore flottant de 40 GW au large du golfe du Maine.

[Plus d'informations](#)

L'Inde lance un avis public pour attribuer jusqu'à 7,2 GW d'éolien offshore en 2024 et 2025.

[Plus d'informations](#)

## Veille technologique

RWE finance une étude pour tester des solutions de déploiement et d'intégration d'éoliennes de nouvelle génération sur deux types de plates-formes éoliennes offshore flottantes.

[Plus d'informations](#)

Encomara lance SWIFT, une solution d'installation des éoliennes offshore flottantes incluant une méthodologie de remorquage-au-port et un connecteur rapide.

[Plus d'informations](#)

ECO TLP et Mocean Offshore obtiennent une approbation de principe d'ABS pour leur structure TLP en béton à coques cylindriques.

[Plus d'informations](#)

MingYang Smart Energy s'apprête à développer d'ici à 2025 un nouveau modèle d'éolienne offshore d'une puissance nominale de 22 MW.

[Plus d'informations](#)

PGE signe un accord avec GE pour tester la production d'hydrogène à partir de l'éolien offshore.

[Plus d'informations](#)

Ørsted, Siemens Gamesa et leurs partenaires danois lancent FloatLab, un projet de laboratoire de test pour les éoliennes offshore flottantes de 20 MW.

[Plus d'informations](#)

IMCA publie « IMCA M264 » un nouveau code de bonnes pratiques pour améliorer l'installation des câbles électriques sous-marins des parcs éoliens offshore.

[Plus d'informations](#)

Huisman lance "Wind Gust Buster" un système qui permet de fournir des informations sur le vent aux grutiers pour la phase d'installation.

[Plus d'informations](#)

## Etudes / Rapports / Autres

Equinor/Océole – Rapport sur la campagne d'essai « Seashare » visant à évaluer les conditions de sécurité et la faisabilité de trois techniques de pêche dans la ferme EOF d'Hywind Scotland

[Télécharger le rapport \(VO en anglais\)](#)

[Télécharger le rapport \(en français\)](#)

[Visionner la vidéo](#)

France Renouvelables - Observatoire de l'éolien 2023

[Plus d'informations](#)

## Evénements de la filière

### Salons

Energaiä - 13 et 14 décembre 2023 - Montpellier

[Plus d'informations](#)

FOWT - 24 au 26 avril 2024 - Marseille

[Plus d'informations](#)

Seanergy - 26 et 27 juin 2024 - Nantes

Informations à venir

## Vos contacts



**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.](#)