



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://www.windocc.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://www.windocc.com).

Opportunités business/financement

RFI/RFQ

Provence Grand Large - Fourniture d'un service de maintenance sur un réseau radio DMR

Date limite: 10/04/2024

[Plus d'informations](#)

Parcs éoliens en mer d'Yeu Noirmoutier (EMYN) et Dieppe Le Tréport (EMDT) - Prestations de formations spécialisées HSE pour techniciens offshore

Date limite: 12/04/2024

[Plus d'informations](#)

Concours et appel à candidature d'innovation

(NOUVEAU) HENERA (Occitanie) - Incubateur pour les jeunes entreprises innovantes du secteur des énergies décarbonées

Date limite: 23/04/2024

[Plus d'informations](#)

EVOLEN' UP - Accélérateur de start-up du secteur de l'éolien offshore

Date limite: 24/04/2024

[Plus d'informations](#)

Appels à projets régionaux

France 2030 régionalisé - AAP "Projets d'Innovation" en Occitanie

Date limite: 29/06/2025

[Plus d'informations](#)

France 2030 régionalisé - AAP "Projets d'Innovation" en Provence-Alpes-Côte-d'Azur

Date limite: 31/12/2025

[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

[En Région Occitanie](#)

[En Région Sud](#)

France 2030 régionalisé - AAP "Accompagnement et transformation des filières" en Provence-Alpes-Côte-d'Azur

Date limite: 31/12/2025

[Plus d'informations](#)

Appels à projets nationaux

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](#)

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](#)

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 "Première Usine"

Date limite: 15/12/2026

[Plus d'informations](#)

Appels à projets européens et internationaux

AAP IF23 (Fonds pour l'innovation 2023/ Commission européenne) - Soutien à des technologies innovantes de décarbonisation (dépenses en capital à partir de 2,5M d'euros)

Date limite: 09/04/2024

[Plus d'informations](#)

Sustainable Blue Economy Partnership – Appel à projets transnational pour des projets de recherche et d'innovation en lien avec l'économie bleue

Date limite: 10/04/2024

[Plus d'informations](#)

ELBE Eurocluster – AMI « Internationalisation » pour un financement direct de PME souhaitant s'internationaliser vers le Royaume-Uni, les États-Unis ou l'Australie

Date limite: 20/05/2024

[Plus d'informations](#)

Autre(s) dispositif(s)

ADEME - Services d'accompagnement aux entreprises (conseils, formations, subventions et ressources) pour la transition écologique et énergétique

[Plus d'informations](#)

Divers / Utile

Business France - French Maritime Days en Inde - du 1er au 05 juillet 2024

Date limite: 15/05/2024

[Inscriptions](#)

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 : **FOWT** (24 au 26 avril 2024 à Marseille), **Seanergy** (26 et 27 juin 2024 à Nantes), **Energaia** (11 et 12 décembre 2024 à Montpellier)

FOWT 2024: J- 20 avant le début de l'évènement !



[Plus d'informations](#)

[Page d'inscription](#)

SEANERGY 2024: Ouverture des inscriptions du pavillon collectif régional porté par AD'OCC et Wind'Occ !



[Plus d'informations](#)

[Bulletin d'inscription](#)

En France

Iberdrola lance la production d'électricité de la moitié des éoliennes du parc éolien offshore posé de Saint-Brieuc.

[Plus d'informations](#)

Le parc éolien offshore posé de Fécamp finalise l'installation de l'ensemble de ses éoliennes.

[Plus d'informations](#)

A l'international

The Crown Estate publie un avis de concession pour attribuer jusqu'à 4,5 GW d'éolien offshore flottant en mer Celtique.

[Plus d'informations](#)

ORE Catapult inaugure FLOWIC, le premier centre d'innovation dédié à l'éolien offshore flottant au monde, en Écosse.

[Plus d'informations](#)

Odfjell Oceanwind et leurs partenaires reçoivent 175 millions d'euros de fonds publics pour GoliatVIND, un projet de démonstration d'éolien flottant de cinq éoliennes de 15 MW en Norvège.

[Plus d'informations](#)

Freja Offshore et Subfarm s'associent pour examiner comment inclure des fermes piscicoles à l'intérieur du parc éolien offshore flottant de Mareld, en Suède.

[Plus d'informations](#)

Le consortium Nautical SUNRISE lance un projet visant à intégrer un système solaire flottant offshore de 5 MW au sein du parc éolien offshore d'OranjeWind, au Pays-Bas.

[Plus d'informations](#)

SolarDuck et ses partenaires co-développent un parc solaire photovoltaïque offshore flottant intégré à un parc éolien offshore flottant d'une capacité combinée de 540 MW, au large de l'Italie.

[Plus d'informations](#)

Les États-Unis achèvent la construction de South Fork Wind, le premier parc éolien offshore commercial du pays d'une capacité de 132 MW.

[Plus d'informations](#)

Les États-Unis désignent dans le golfe du Maine une zone d'un potentiel de 32 GW pour l'éolien offshore.

[Plus d'informations](#)

L'Azerbaïdjan et WindEurope signent un pacte pour faire progresser le déploiement de l'éolien offshore du pays et dans la mer Caspienne.

[Plus d'informations](#)

Veille technologique

Odfjell Oceanwind et Prodtex s'associent pour produire des fondations d'éoliennes offshore flottantes à grande échelle d'ici à 2027.

[Plus d'informations](#)

Le projet Salamander Wind s'associe à deux universités écossaises pour étudier les impacts potentiels des parcs éoliens offshore flottants sur les écosystèmes marins.

[Plus d'informations](#)

Cadeler célèbre l'inauguration du Wind Maker, son navire d'installation pour les éoliennes de 20 MW.

[Plus d'informations](#)

Swancor s'apprête à fournir des résines recyclables pour les pales d'éoliennes recyclables de Siemens Gamesa.

[Plus d'informations](#)

Louis Dreyfus Armateurs dévoile un concept de SOV à hydrogène liquide.

[Plus d'informations](#)

Technip Energies et SBM Offshore signent un protocole d'accord pour créer EkWiL, une coentreprise dédiée au développement de solutions pour l'éolien

offshore flottant.
[Plus d'informations](#)

Etudes / Rapports / Autre

ORE Catapult/Arup - Floating Offshore Wind Anchor Review (Rapport public de synthèse)

[Plus d'informations](#)

ADEME - Etude du potentiel d'amélioration du recyclage des métaux en France (acier, aluminium et cuivre)

[Plus d'informations](#)

CNDP / Débat public « La mer en débat » - Rapport d'étape

[Plus d'informations](#)

CNDP / Débat public « La mer en débat » - Ressources visuelles par thèmes

[Plus d'informations](#)

SER - Les effets de l'éolien en mer sur l'environnement (Fiches synthétiques)

[Plus d'informations](#)

Evénements de la filière

Salons

FOWT - 24 au 26 avril 2024 - Marseille

[Plus d'informations](#)

Seanergy - 26 et 27 juin 2024 - Nantes

[Plus d'informations](#)

Energaia - 11 et 12 décembre 2024 - Montpellier

[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

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](#)