



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

AMI

EDF Re - AMI pour le référencement de PME au sens européen pour la filière éolien en mer

Date limite: 28/03/2025

[Plus d'informations](#)

Appels à projets régionaux

(NOUVEAU) Région Occitanie (Hub Entreprendre) – Aide financière « Start up, industrie de demain »

Date limite: n.r

[Plus d'informations](#)

Région Occitanie / BPI France – « Accélérateur international Occitanie » pour les PME régionales souhaitant se développer à l'international (accompagnement personnalisé sur 12 mois)

Date limite: n.r

[Plus d'informations](#)

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](#)

Appels à projets nationaux

BPI France - Aide au Développement DeepTech

Date limite: n.c

[Plus d'informations](#)

ADEME - AAP DECARB IND 25 pour la diminution des émissions de gaz à effet de serre des sites industriels

Date limite: 13/03/2025

[Plus d'informations](#)

ADEME - AAP DECARB IND 25 pour la diminution des émissions de gaz à effet de serre des sites industriels

Date limite: 13/03/2025

[Plus d'informations](#)

ANR - Appel à projets Thématiques Spécifiques en Intelligence Artificielle (TSIA) 2025

Date limite: 17/03/2025

[Plus d'informations](#)

(NOUVEAU) ADEME - Appel à projets de recherche « Énergie Durable » (APRED) : production, gestion et utilisation efficaces et à moindre impact (planification écologique et territoriale, gouvernance, optimisation et conception intégrée, réduction des impacts environnementaux)

Date limite: 14/05/2025

[Plus d'informations](#)

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

Date limite: 05/06/2025

[Plus d'informations](#)

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

Date limite: 15/07/2025

[Plus d'informations](#)

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

Date limite: 31/12/2025

[Plus d'informations](#)

Appel à projets "Première Usine"

Date limite: 15/12/2026

[Plus d'informations](#)

Appels à projets européens et internationaux

EIC Accelerator 2025 (Short application) – Financement de PME et start-ups en phase de commercialisation et d'expansion de leurs innovations (TRL 6-7)

Date limite: Au fil de l'eau

[Plus d'informations](#)

EIC Pathfinder 2025 (Open) – Financement pour la recherche scientifique préliminaire de projets à faible TRL (entre 1 et 4)

Date limite: 11/03/2025

[Plus d'informations](#)

(NOUVEAU) European Partnership - AAP Eurostars (financement de projets collaboratifs internationaux de R&D et d'innovation porté par des PME innovante)

Date limite: 13/03/2025

[Plus d'informations](#)

(NOUVEAU) Sustainable Blue Economy Partnership - AAP « Piloter l'accès à des infrastructures de recherche partagées à l'échelle paneuropéenne et renforcer les capacités pour soutenir la transformation de l'économie bleue »

Date limite: 29/04/2025

[Plus d'informations](#)

Webinaire d'information (28/02 - 14h00 à 16h00)

EIC Transition 2025 (Open) – Financement de projets validés technologiquement et cherchant à démontrer leur potentiel commercial (progression vers des TRL 5-6)

Date limite: 17/09/2025

[Plus d'informations](#)

EIC STEP Scale-Up - Financement d'entreprises de croissance dans les domaines numérique, des technologies propres et des biotechnologies pour les aider à passer à l'échelle mondiale

Date limite: 16/12/2025

[Plus d'informations](#)

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

WindEurope - Webinaire d'information "Offshore Wind in Europe 2024 – Trends and statistics" le mercredi 11 mars de 15:00 à 16:00

[Plus d'informations](#)

Business France - Webinaire d'information « French Wind Offshore Days Corée du Sud 2025 » le mercredi 12 mars de 09:00 à 10:30

[Plus d'informations](#)

OEM – Contribuez au 9ème rapport de l'Observatoire des énergies de la mer

Date limite: 14/03/2025

[Plus d'informations](#)

Actualités de l'éolien offshore flottant

Occitanie

Wind'Occ : Participation aux évènements de la filière

L'équipe de Wind'Occ sera présente lors des salons professionnels suivants : **FOWT** (23 au 25 avril 2025 à Brest), **Seenergy** (17 au 18 juin 2025 à Paris), **le Salon du Littoral** (14 et 15 octobre 2025 à La Grande Motte), **Colloque National de France Renouvelables** (15 et 16 octobre 2025 à Paris), **EnerGaïa** (10 et 11 décembre 2025 à Montpellier)

Le terminal éolien en mer du port de Port-La Nouvelle devient la base d'exploitation et de maintenance officielle du projet EFGL.

[Plus d'informations](#)

En France

Siemens Gamesa investit pour agrandir son usine du Havre et soutenir la production de pales pour les éoliennes de 14 MW.

[Plus d'informations](#)

Le préfet du Nord rend un avis favorable pour le projet de parc éolien en mer situé au large de Dunkerque.

[Plus d'informations](#)

Iberdrola inaugure la base d'exploitation et de maintenance du parc éolien en mer de Saint-Brieuc.

[Plus d'informations](#)

La construction de la base d'exploitation et de maintenance du parc éolien en mer posé de Dieppe Le Tréport débute.

[Plus d'informations](#)

DEME finalise le transport et l'installation des pieux du parc éolien en mer posé de Dieppe Le Tréport.

[Plus d'informations](#)

Le parc éolien en mer des Iles d'Yeu et de Noirmoutier progresse sur l'installation de ses fondations.

[Plus d'informations](#)

Atlantique Offshore Energy remporte un contrat pour la maintenance des sous-stations électriques des parcs éoliens en mer des Îles d'Yeu et de Noirmoutier et de Dieppe Le Tréport.

[Plus d'informations](#)

A l'international

Le gouvernement norvégien annule un futur appel d'offres d'éolien en mer posé et souhaite à présent privilégier le développement de projets éoliens en mer flottants.

[Plus d'informations](#)

L'Irlande engage BVG Associates pour évaluer le potentiel de déploiement de l'éolien flottant à grande échelle.

[Plus d'informations](#)

Global Underwater Hub et Scottish Enterprise signent un accord pour structurer et développer la chaîne de valeur de l'éolien offshore flottant au Royaume-Uni et à l'international.

[Plus d'informations](#)

Le port écossais d'Ardersier prévoit un projet d'extension de ses infrastructures pour accompagner le développement de projets éoliens en mer fixes et flottants.

[Plus d'informations](#)

Le consortium composé de BayWare, Elicio et BW Ideol annonce la fin de la campagne météocécane de Buchan, un parc éolien en mer flottant de 1GW, en Ecosse.

[Plus d'informations](#)

Zeevonk annonce le lancement des travaux d'ingénierie pour l'usine d'hydrogène alimentée à partir de parcs éoliens offshore et de parcs solaires flottants au large des Pays-Bas.

[Plus d'informations](#)

WavEC publie les résultats des premières études offshore d'un futur site de démonstration d'éoliennes en mer flottantes situé à proximité immédiate du projet Windfloat Atlantic.

[Plus d'informations](#)

La Chine totalise plus de la moitié de la capacité d'éolien en mer en exploitation au monde, avec 41 GW connectés à son réseau.

[Plus d'informations](#)

Veille technologique

Ampelmann, TNO et Vattenfall testent des drones cargos alimentés par l'IA dans plusieurs parcs éoliens offshore de la mer du Nord allemande.

[Plus d'informations](#)

Kongsberg Maritime dévoile de nouveaux navires et de nouvelles méthodologies conçus pour améliorer le transport et l'installation des éoliennes offshore flottantes.

[Plus d'informations](#)

Global Underwater Hub lance un nouveau groupe de travail pour améliorer la performance des câbles sous-marins dédiés à l'éolien en mer.

[Plus d'informations](#)

Seize partenaires européens lancent OESTER, un projet de recherche visant à accélérer le développement des technologies de stockage pour l'électricité produite en mer.

[Plus d'informations](#)

Ecowende prévoit d'implémenter des concepts innovants de récifs artificiels composés notamment d'arbres fruitiers dans le parc éolien offshore Hollandse Kust West VI aux Pays-Bas.

[Plus d'informations](#)

ScottishPower Renewables et Maersk publient une étude préconisant de recharger au sein des parcs éoliens offshore les navires de service alimentés par batterie (E-SOV).

[Plus d'informations](#)

ArianeGroup et ses partenaires lancent un projet européen visant à développer un nouveau concept de navires de service zéro émission (SOV) alimentés à l'hydrogène liquide.

[Plus d'informations](#)

Etudes / Rapports / Autre

RenewableUK - Rapport « Développer des cadres politiques efficaces pour la fin de vie des parcs éoliens offshore au Royaume-Uni »

[Plus d'informations](#)

IRENA - Offshore wind energy "Patent insight report"

[Plus d'informations](#)

FEM – Webinaire de restitution du projet MUTANC (étude du potentiel de l'ancrage mutualisé en vue de réduire le LCOE des parcs éoliens offshore flottants)

[Plus d'informations](#)

FEM – Webinaire d'information national sur le projet FISOWF (suivi des effets des parcs éoliens en mer sur les poissons)

[Plus d'informations](#)

Événements de la filière

Salons

FOWT - 23 au 25 avril 2025 - Brest

[Plus d'informations](#)

Seanergy - 17 au 18 juin 2025 - Paris

[Plus d'informations](#)

Salon du Littoral - 14 et 15 octobre 2025 - La Grande Motte

[Plus d'informations](#)

Colloque National de France Renouvelables - 15 et 16 octobre 2025 - Paris

[Plus d'informations](#)

IOWTC (International Offshore Wind Technical Conference) - 27 au 29 octobre 2025 - Toulon

[Plus d'informations](#)

EnerGaïa - 10 et 11 décembre 2025 - 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.](#)