



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

AKROCEAN - Fourniture de moyens maritimes pour l'installation et la maintenance de LiDAR flottants en France métropolitaine

Date limite: 15/06/2024

[Plus d'informations](#)

GPMM – Développement et exploitation d'aménagements portuaires dédiés à l'éolien flottant (nouvelles implantations pour l'exercice d'opérations en lien avec l'EOF et/ou pour participer à l'aménagement des espaces dédiés à l'EOF)

Date limite: 28/06/2024

[Plus d'informations](#)

Appels à projets régionaux

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

Date limite: n.r

[Plus d'informations](#)

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

Date limite: 29/06/2025

[Plus d'informations](#)

Région Occitanie - Plateformes de Recherche et d'Innovation Ouvertes (PRIO) à destination des acteurs académiques

Date limite: 30/06/2024

[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

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

Date limite: n.r

[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 "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](#)

Appel à projets "Première Usine"

Date limite: 15/12/2026

[Plus d'informations](#)

Appels à projets européens et internationaux

Energy Agency of the Basque Government - Programme de soutien aux investissements pour la démonstration et la validation expérimentale de prototypes grandeur nature ou quasi-grandeur nature d'éoliennes flottantes et de leurs sous-systèmes et composants

Date limite: 19/06/2024

[Plus d'informations](#)

(NOUVEAU) ELBE Eurocluster – AMI "Service Individuel " et "Training" + Webinaire d'information sur le lancement de l'appel à manifestation d'intérêt « Training » - le 11 juin de 9h à 9h30

Date limite: 31/08/2024

[Plus d'informations](#)

[Webinaire](#)

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)

[Team France Export Occitanie](#) - "Permanences Export" (RDV individuels pour le développement international) - le jeudi 27 juin 2024 de 14h00 à 17h00

[Plus d'informations](#)

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

Date limite: n.r

[Plus d'informations](#)

Bpifrance « Garantie interne » - Soutien public pour l'achat et le financement d'équipements utiles à la production et au stockage d'énergie bas-carbone

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

[Business France](#) - Business Meetings avec SHANNON FOYNES PORT Company, ROSSLARE EUROPORT et ESB Group 2024 - les 25 et 26 juin à Nantes

Date limite: 20/06/2024

[Plus d'informations](#)

[Région Occitanie](#) - Lancement de FOSTER (outil financier de renouvellement des « Garanties et Prêts Occitanie »), le 17 juin de 14h00 à 16h30 à Toulouse

[Plus d'informations](#)

[Région Occitanie / Wind'Occ / AD'OCC](#) – Mission en mer du Nord Eolien Offshore (Pays-Bas et au Danemark) - du 1er au 5 juillet 2024

[Plus d'informations](#)

AMU - Constitution d'un groupe de coordination nationale pour la future Knowledge and Innovation Community (KIC) Water, Marine and Maritime Sectors and Ecosystems

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 : [Seanergy](#) (26 et 27 juin 2024 à Nantes), [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)

La CRE publie le cahier des charges du dialogue concurrentiel de l'AO6.

[Plus d'informations](#)

Prysmian achève l'installation du câble d'exportation du projet pilote EolMed.

[Plus d'informations](#)

En France

Le consortium Pennavel composé d'Elicio et de BayWa r.e remporte l'appel d'offres du projet éolien offshore flottant Bretagne Sud de 250MW (AO 5).

[Plus d'informations](#)

Le gouvernement annonce pour septembre la publication d'une carte des zones propices à l'éolien en mer à horizon 10 ans et l'attribution de 16GW d'ici octobre 2026.

[Plus d'informations](#)

[Plus d'informations](#)

Ailes Marines annonce la mise en service totale du parc éolien offshore de Saint-Brieuc.

[Plus d'informations](#)

Le ministre délégué à l'Industrie et à l'Énergie inaugure le parc éolien offshore posé de Fécamp.

[Plus d'informations](#)

Navantia Seanergies achève la construction des fondations de la sous-station électrique du parc éolien offshore posé des îles d'Yeu et de Noirmoutier.

[Plus d'informations](#)

RTE signe un contrat de 4,5 milliards d'euros avec les Chantiers de l'Atlantique et Hitachi Energy pour la construction de trois stations en mer et de stations de conversion électrique à terre.

[Plus d'informations](#)

Akrocean remporte un contrat cadre pour réaliser les campagnes de mesures LiDAR afin d'identifier les sites propices à l'implantation des parcs éoliens offshore en France.

[Plus d'informations](#)

A l'international

L'Irlande dévoile une feuille de route pour porter sa capacité en matière d'éolien offshore à au moins 37 GW d'ici 2050.

[Plus d'informations](#)

Le Royaume-Uni dévoile un fonds de 50 millions de livres sterling pour stimuler les investissements dans sa chaîne d'approvisionnement de l'éolien offshore.

[Plus d'informations](#)

Les ports écossais lancent la Scottish Offshore Wind Ports Alliance (SOWPA), une alliance qui vise à soutenir le déploiement massif de l'éolien offshore en Ecosse.

[Plus d'informations](#)

Le port écossais d'Ardersier lance ses travaux de réaménagement d'un montant de 400 millions de livres pour répondre aux besoins des projets éoliens offshore fixe et flottants.

[Plus d'informations](#)

Deep Wind Offshore dépose une demande pour développer et exploiter un parc éolien offshore flottant de 1,5 GW en Suède.

[Plus d'informations](#)

Western Power étudie les possibilités pour développer un projet éolien offshore de 500 MW en Croatie.

[Plus d'informations](#)

Black Sea Oil & Gas envisage de construire jusqu'à 3 GW d'éolien offshore en mer Noire afin de les connecter au réseau national roumain.

[Plus d'informations](#)

L'Australie attribue les premières licences de faisabilité pour des projets éoliens offshore d'une capacité cumulée supérieure à 12 GW.

[Plus d'informations](#)

Les États-Unis sélectionnent cinq technologies d'éoliennes flottantes permettant une production et un déploiement de masse dans la deuxième phase de FLOWIN.

[Plus d'informations](#)

Veille technologique

Norwegian Offshore Wind et Wazoku lancent un concours visant à identifier des solutions de gestion des situations d'urgence pour les éoliennes offshore flottantes.

[Plus d'informations](#)

Le démonstrateur d'éolienne flottante TetraSpar installé au METCentre en Norvège atteint un facteur de charge de 63 %.

[Plus d'informations](#)

Octopus Energy investi dans Ocergy pour stimuler le développement de parcs éoliens offshore flottants à l'échelle mondiale.

[Plus d'informations](#)

Gondan s'apprête à construire le premier navire d'exploitation de service de mise en service électrique (eCSOV) à zéro émission au monde.

[Plus d'informations](#)

ORE Catapult obtient un financement de 100 millions d'euros pour améliorer ses installations d'essai dédiées aux pales d'éoliennes à Blyth, dans le Northumberland.

[Plus d'informations](#)

ORE Catapult et ses partenaires lancent un nouveau projet de recherche pour atténuer le bruit sous-marin produit par les parcs éoliens en mer flottants.

[Plus d'informations](#)

ORE Catapult et le NZTC lancent le réseau d'innovation pour INTOG, le programme qui vise à réduire les émissions liées à la production pétrolière et gazière grâce à l'éolien offshore flottant.

[Plus d'informations](#)

Etudes / Rapports / Autre

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

[Plus d'informations](#)

CRE - Avis sur le projet de cahier des charges de l'AO6

[Plus d'informations](#)

[Plus d'informations](#)

CRE - Délibération relative à l'instruction des offres remises à l'AO5 et rapport de synthèse

[Plus d'informations](#)

Événements de la filière

Salons

Seanergy - 26 et 27 juin 2024 - Nantes

[Plus d'informations](#)

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](#)

Energiaia - 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

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.](#)