



## 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 vient d'être lancée, 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 à laquelle vous pourrez accéder directement au lien suivant [S'affilier - Wind'Occ \(agence-adocc.com\)](#).

## Opportunités business & financement

### Appel d'offre

**Parcs de Fécamp et Saint-Brieuc : Siemens Gamesa Renewable Energy recherche des prestataires de services de transfert d'équipage (CTV)**

Date limite: 08/04/2022

[Plus d'informations](#)

**Provence Grand Large : la société P.E Provence Grand Large (PGL) recherche une société proposant la location d'un espace de stockage en intérieur de grande surface**

Date limite: 08/04/2022

[Plus d'informations](#)

### Appels à projets régionaux

**Appel à projets Readynov (Occitanie)**

Date limite: 30/07/2022

[Plus d'informations](#)

### Subventions régionales

**Dispositifs Régionaux - La Région Occitanie (*taper le mot clé « innovation »*)**

[Plus d'informations](#)

**Dispositif Régionaux - Hub Entreprendre Occitanie**

[Plus d'informations](#)

### Appels à projets nationaux

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

Date limite: 14/04/2022

[Plus d'informations](#)

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

Date limite: 28/04/2022

[Plus d'informations](#)

**PIA 4: lancement de l'appel à projets « i-Démo - soutien aux projets structurants de R&D »**

Date limite: 03/05/2022 à 12h (ou jusqu'à épuisement des fonds)

**Plus d'informations**

**ADEME : AAP INDUS ENR (Aide à l'investissement de l'offre industrielle des énergies renouvelables)**

Date limite: 30/06/2022

**Plus d'informations**

**ADEME: Appel à projet "Solutions innovantes pour l'amélioration de la recyclabilité, le recyclage et la réincorporation des matériaux"**

Date limite: 26/07/2022 à 15h00

**Plus d'informations**

**BPI France: "France 2030 - Première Usine"**

Date limite: 15/12/2026

**Plus d'informations**

### Subventions nationales

**Prolongation du dispositif "Chèque Relance Export (CRE)"**

Déposez votre dossier avant le 15/12/2022 pour les activités éligibles se déroulant avant le 15/04/2023.

**Plus d'informations**

**ADEME: Accompagnement de projets RDI (recherche, développement, innovation)**

Date limite: Au fil de l'eau

**Plus d'informations**

**Bpifrance: Aide pour le développement de l'innovation**

Date limite: Au fil de l'eau

**Plus d'informations**

**Bpifrance: Diagnostic Innovation**

Date limite: Au fil de l'eau

**Plus d'informations**

### Autres dispositifs nationaux

**Business France: lancement du Pavillon France Éolien à l'occasion du salon Wind Energy Hamburg (du 27/09/2022 au 30/09/2022)**

(Éligible au Chèque Relance Export)

Date limite: 15/04/2022

**Plus d'informations**

**ADEME: Dispositifs nationaux pour l'innovation (taper le mot clé "Recherche et Innovation" + "APP en cours" + "APP à venir")**

**Plus d'informations**

### Appels à projets européens et internationaux

**HORIZON-EUROPE: Démonstration de matériaux innovants, de cycles d'approvisionnement, et de technologies de recyclage pour la technologie éolienne**

Date limite: 26/04/2022

**Plus d'informations**

**HORIZON-EUROPE: Contrôle intégré des parcs éoliens**

Date d'ouverture: 06/09/2022

Date limite: 10/01/2023

**Plus d'informations**

### Concours

**Bpifrance: Concours d'innovation "i-Démo"**

Date limite: 03/05/2022 à 12h (ou épuisement des fonds)

**Plus d'informations**

### Données utiles

**Ministère de la mer: Fonds d'intervention pour développer les activités maritimes (Fonds d'intervention maritime - FIM)**

**Plus d'informations**

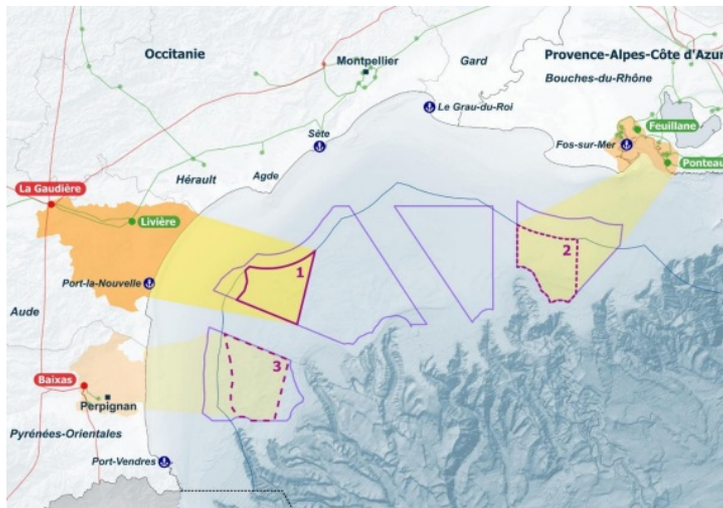
**Etude de cas, conseils pratiques et références pour aider les PME à mieux utiliser le système des brevets et à adapter leur stratégie en fonction de leur croissance**

**Plus d'informations**

## Sudeole, l'annuaire digital de l'éolien offshore flottant en Région SUD est en ligne !

Les acteurs de la filière de l'éolien en mer flottant en Région SUD peuvent se référencer dès à présent sur [Sudeole](#). Proposé par la Région Sud et le Pôle Mer Méditerranée, cet annuaire en ligne a pour vocation de favoriser l'émergence de partenariats, et d'accroître le potentiel d'affaire de ses membres. Le référencement sur cet outil est gratuit, et accessible à tout moment à partir du lien ci-contre: [Accéder à Sudeole](#)

## Projets de parcs éoliens flottant en Méditerranée (AO 6) : Jean Castex dévoile les zones retenues



A la suite des conclusions tirées lors du débat public de l'AO 6, le premier ministre a annoncé le 14 mars dernier, à Port-la-Nouvelle, le lancement officiel des appels d'offres pour les 2 parcs éoliens flottants en mer Méditerranée. Les candidats concourant pour le développement de ces parcs peuvent dès à présent consulter [les documents de consultation et la procédure d'appel d'offre](#). Les candidatures peuvent être déposées jusqu'au 23 mai à 12h, tandis que le début du dialogue concurrentiel est envisagé en juillet 2022, et ce pour une durée de cinq mois. A l'issue de cette phase de dialogue concurrentiel, les candidats seront invités à remettre leurs offres et les lauréats désignés début 2023. Concernant le choix des zones retenues, l'implantation du premier parc est prévue au large de la côte narbonnaise, tandis que le second devrait être implanté au large du Golfe de Fos, si les résultats des études environnementales le permettent. Dans le cas contraire, ce second parc sera alors implanté au large du Roussillon, à plus de 24 km des côtes. Par ailleurs, l'Etat et RTE vont prochainement publier le rapport qui détaillera la prise en compte des enseignements du débat public dans le développement de ces parcs, ainsi que les raisons du choix des zones retenues. Par ailleurs, Jean Castex a également annoncé le futur lancement de deux AMI. Le premier vise à favoriser le développement d'infrastructures portuaires dédiées aux activités industrielles de l'éolien flottant, et le deuxième à favoriser la structuration de ces activités industrielles.

### Plus d'informations

### Wind'Occ organise sa journée filière le 12 avril prochain !



L'équipe de Wind'Occ est heureuse d'annoncer le lancement des inscriptions de la journée filière, qui se déroulera le mardi 12 avril de 09h30 à 18h, à Port-La-Nouvelle. Spécialement dédiée à l'éolien en mer flottant, cette journée vous donnera l'opportunité de vous informer sur l'état d'avancement des projets et leurs calendriers, d'élargir votre réseau, mais aussi de visiter le port et le chantier de Port-la-Nouvelle (dans la limite des places disponibles). L'ensemble des acteurs industriels, institutionnels et publics seront présents, afin de vous informer sur l'actualité et sur l'ensemble des actions menées pour le développement de la filière.

**Inscrivez-vous**

### **FOWT 2022: Les inscriptions sont ouvertes !**



Le Pôle Mer Méditerranée et France Energie Eolienne sont heureux d'annoncer le lancement des inscriptions et des réservations pour la 9ème édition des Rencontres Internationales de l'Eolien Offshore Flottant (FOWT), qui se déroulera à Montpellier du 16 au 18 mai 2022. En plus des conférences de haut niveau réunissant des experts du monde entier, la région Occitanie Pyrénées/Méditerranée proposera également des visites techniques afin de valoriser le savoir-faire et les infrastructures de la région. Par ailleurs, les quatre régions partenaires (Bretagne, Pays de la Loire, Occitanie et Région Sud) ont réitéré leur soutien, et proposeront des événements connexes aux sessions plénières et académiques, afin de mettre en valeur les écosystèmes économiques locaux. L'évènement restera également accessible en ligne partout dans le monde, en direct et en replay pour les participants inscrits. En espérant que cette nouvelle édition soit à nouveau un franc succès !

**Inscrivez-vous**

**Sponsorisez l'évènement**

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

L'équipe de Wind'Occ sera présente lors des salons professionnels suivants : **Wind Europe Bilbao** (05 au 07 avril en Espagne), **FOWT** (16 au 18 mai à Montpellier), **Seenergy** (15 au 17 juin au Havre), **Wind Energy Hambourg** (27 au 30 septembre en Allemagne), **Le Salon du Littoral** (18 et 19 octobre au Cap d'Agde), **EnerGaïa** (07 et 08 décembre à Montpellier)

**Ocean Winds et la Banque des Territoires signent un accord avec Euroports pour le support logistique portuaire et le montage des éoliennes du projet EFG.**

**Plus d'informations**

## **En France**

### **Signature du « Pacte éolien en mer » entre l'Etat et la filière éolienne : des engagements inédits**

Afin d'accélérer le développement de l'éolien en mer tout en maximisant ses retombées positives pour la création d'emplois et de valeur ajoutée sur le territoire, l'Etat et la filière se sont engagés mutuellement en signant, le 14 mars dernier, le « Pacte pour l'éolien en mer ». Cette démarche, qui détermine une trajectoire de développement à moyen et long terme, vise à concrétiser la combinaison des politiques industrielle et de transition énergétique pour réussir la transformation du modèle économique du pays en faveur des énergies renouvelables.

**Plus d'informations**

**Les travaux de construction du parc éolien offshore de Saint-Brieuc reprennent après l'arrêt des travaux par les pêcheurs locaux.**

**Plus d'informations**

**L'usine du Havre de Siemens Gamesa officialise le lancement de la production des nacelles et des pales des éoliennes qui équiperont certains des parcs offshore français.**

**Plus d'informations**

## **A l'international**

Le gouvernement néerlandais révèle les zones qui lui permettront d'atteindre le doublement de la capacité offshore installée du pays à l'horizon 2030.

[Plus d'informations](#)

ERM Dolphyn et Source Energie s'associent en mer Celtique pour développer « Dylan », un projet d'hydrogène couplé à l'éolien flottant pouvant atteindre jusqu'à 2 GW.

[Plus d'informations](#)

Simply Blue Group dévoile Nomadic Offshore Wind, un nouveau projet éolien flottant de 500 MW au large des côtes de l'Irlande du Nord.

[Plus d'informations](#)

## Veille technologique

RWE et Commercial Rib Charters s'associent pour construire un navire de transfert d'équipage amphibie pour les parcs éoliens offshore installés en eaux peu profondes.

[Plus d'informations](#)

Le consortium ZEBRA a produit le premier prototype de sa pale d'éolienne 100 % recyclable.

[Plus d'informations](#)

Les Pays-Bas développent trois dispositifs anti-collision pour protéger les éoliennes offshore des navires à la dérive.

[Plus d'informations](#)

## Etudes

Rapport du GWEC "Floating Offshore wind - a Global Opportunity"

[Plus d'informations](#)

MUSEUM: Dossier "Environmental impacts of offshore wind farms in the Belgian part of the North Sea"

[Plus d'informations](#)

## Divers

FEE (Observatoire de l'éolien 2022): recensement des emplois éoliens en France à fin 2021

Date limite: 08/04/2022

[Plus d'informations](#)

FEM (projet LIF-OWI): sondage sur les enjeux sociaux qui concernent les territoires impliqués par le développement de l'éolien en mer.

[Plus d'informations](#)

## Événement de la filière

### Salons

Wind Europe Bilbao - 05 au 07 avril 2022 - Espagne

[Plus d'informations](#)

FOWT 2022 - 16 au 18 mai 2022 - Montpellier

[Plus d'informations](#)

Seanergy - 15 au 17 juin 2022 - Le Havre

[Plus d'informations](#)

Wind Energy Hamburg 2022 - 27 au 30 septembre 2022 -  
Hambourg

[Plus d'informations](#)

Salon du Littoral - 18 et 19 octobre 2022 - Cap d'Agde

[Plus d'informations](#)

EnerGaïa - 07 et 08 décembre 2022 - Montpellier

[Plus d'informations](#)

## Vos contacts



**Patricia MARIN**

**Responsable Energies Marines  
Renouvelables**  
*Project Manager Marine Renewables  
Energies*

[marin@polemermediterranee.com](mailto:marin@polemermediterranee.com)



**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.](#)

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