



©EMYN

ZOOM SUR EMYN

Éoliennes en Mer des îles d'Yeu et de Noirmoutier a remporté en 2014 l'appel d'offres lancé par l'État pour le développement d'un parc éolien en mer au large des îles d'Yeu et de Noirmoutier. En octobre 2018, EMYN a obtenu les autorisations administratives nécessaires à la construction du parc dont la mise en service progressive est prévue en 2025.

EMYN a pour actionnaires Ocean Winds, la co-entreprise dédiée à l'éolien en mer créée par ENGIE et EDP Renovaveis, Sumitomo Corporation, La Banque des Territoires et Vendée Energie.

iles-yeu-noirmoutier.eoliennes-mer.fr

PARC ÉOLIEN EN MER DES ÎLES D'YEU ET DE NOIRMOUTIER

EMYN, projet développé par la société Ocean Winds, a installé sa base vie construction à Saint-Nazaire

Située sur le port de Saint-Nazaire, quai Kribi, cette construction éphémère, fournie par l'entreprise Cougnaud, a été livrée le 28 février et offre désormais un point d'ancrage aux équipes du projet travaillant sur la construction du parc en mer.

Située sur le port de Saint-Nazaire, quai Kribi, cette construction éphémère fournie par le constructeur vendéen Cougnaud, offre un point d'ancrage aux équipes travaillant sur la construction du parc et renforce ainsi la proximité d'EMYN sur le territoire.

Coordinateurs maritimes, techniciens de maintenance, équipe HSE (Hygiène, Sécurité, Environnement) et managers prennent actuellement possession des lieux pour assurer le démarrage des travaux de construction du parc. C'est également depuis ce bâtiment que les opérations en mer sont surveillées 24h/24, 7j/7.

Le hub logistique EMR et les différentes infrastructures du Grand Port Maritime de Nantes Saint-Nazaire, serviront aux contractants majeurs du parc entre mars 2024 et décembre 2025 : Chantiers de l'Atlantique pour la sous-station électrique, Louis Dreyfus pour les câbles inter-éoliennes et Siemens Gamesa pour les turbines. Les nacelles, en provenance de l'usine Siemens Gamesa du Havre, seront acheminées par voie maritime jusqu'au quai des Charbonniers, via un navire roulier. Elles seront ensuite transférées à l'aide de remorques SPMT jusqu'au hub logistique. Les pales, également produites au Havre, ainsi que les mâts en provenance du port de Brest, où ils auront été pré-équipés, seront déchargés au quai de la Prise d'Eau. Déjà mobilisé pour l'installation du champ éolien en mer de Saint-Nazaire, le navire poseur Vole au vent de la compagnie Jan de Nul retrouvera la forme Joubert pour l'acheminement des éoliennes.

Christelle CÉLESTE, Directrice des relations extérieures de la société EMYN :

« La base vie de Saint-Nazaire est un élément indispensable au suivi du chantier de construction du parc en mer. Son installation a bénéficié de l'accompagnement efficace de la ville de Saint-Nazaire, de Saint-Nazaire Agglo et du Grand Port Maritime de Nantes St-Nazaire. La base est désormais opérationnelle, elle soutiendra les activités d'installation en mer du parc jusqu'en 2025 ».



ÉOLIENNES EN MER ÎLES D'YEU ET DE NOIRMOUTIER

22, Mail Pablo Picasso - 44000 Nantes
iles-yeu-noirmoutier.eoliennes-mer.fr

CONTACT PRESSE

padam RP | Pauline CHOTEAU
10, quai Turenne - 44000 Nantes

02 51 86 19 06 | media@padampadampadam.fr | padampadampadam.fr

EoliennesMerYN Les Eoliennes en Mer Services

padamRP padamNantes