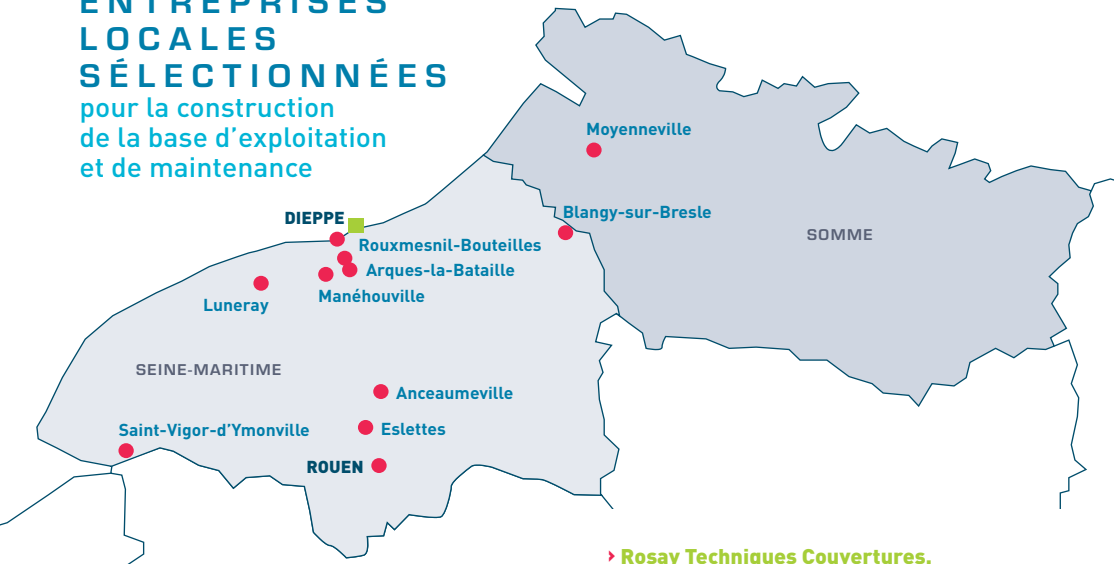


ENTREPRISES LOCALES SÉLECTIONNÉES

pour la construction de la base d'exploitation et de maintenance



ZOOM SUR...

► EN ACT ARCHITECTURE, HAUTE-NORMANDIE



EN ACT : Architecte et Maître d'œuvre
ARC EN SITE : Ordonnancement Pilotage Coordination. Accompagnés par un groupement de bureaux d'étude.

► EUROVIA Haute-Normandie, ARQUES-LA-BATAILLE



Travaux de voirie et des réseaux de la base d'exploitation et de maintenance, des espaces verts et des clôtures

► JPL GC - LHOTELLIER, BLANGY-SUR-BRESLE



Travaux de réalisation des fondations profondes du bâtiment et du gros œuvre

► **Rosay Techniques Couvertures, SAINT-VIGOR-D'YMONVILLE**
Étanchéité, couverture en bac, bardage

► **SIB Vascart-Delamare, DIEPPE**
Menuiseries extérieures aluminium, métallerie, portes sectionnelles

► **Sabot Prieur, ROUXMESNIL-BOUTEILLES**
Menuiseries intérieures, plâtrerie, plafonds suspendus

► **Harlin Énergie, LUNERAY**
Plomberie, chauffage, ventilation air comprimé, GTB Envermeu

► **Bevelec, ESLETTES**
Électricité, photovoltaïque

► **GAMM, ANCEAUMEVILLE**
Carrelage, faïences, revêtement sols souples

► **Christophe Michel, MANÉHOUVILLE**
Peinture

► **KONE, ROUEN**
Ascenseur

► **Priez-Flament, MOYENNEVILLE**
Charpente métallique

2024/200 - Conception et réalisation : Kromi - kromi.fr - Crédits photos : EN ACT ARCHITECTURE (EA)

PARC ÉOLIEN EN MER

DIEPPE LE TRÉPORT

Éoliennes en mer Dieppe Le Tréport

Base d'exploitation et de maintenance



Toutes les informations sur le parc EMDT sont disponibles sur notre site web :

dieppe-le-treport.eoliennes-mer.fr

Suivez-nous sur les réseaux sociaux :



Eoliennes en Mer
Dieppe Le Tréport



Les Éoliennes en Mer Services

dieppe-le-treport.eoliennes-mer.fr

Éoliennes en Mer Dieppe Le Tréport Les Éoliennes en Mer Services



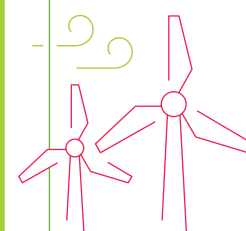


En juin 2014, la société Éoliennes en Mer Dieppe Le Tréport (EMDT), filiale d'Ocean Winds, a été désignée lauréate de l'appel d'offres de l'État français pour le développement, l'installation et l'exploitation d'un parc éolien en mer au large de Dieppe et du Tréport.

C'est depuis l'avant-port de Dieppe que se dérouleront les activités d'**exploitation** et de **maintenance** du parc éolien en mer de Dieppe et Le Tréport (EMDT), **pendant les 25 prochaines années**.

Centre névralgique du parc, cette base va permettre de réaliser les **opérations classiques d'exploitation** ainsi que la **maintenance préventive** et éventuellement corrective des composants du parc situé à environ 17 km de la côte.

Les travaux de construction du bâtiment ont débuté mi-novembre 2024. Des pontons seront également installés Quai Gaston Lalitte, et seront dédiés aux navires de transport des techniciens. Les techniciens d'EMDT collaboreront avec les techniciens de Siemens Gamesa, fabricant des éoliennes.



CARACTÉRISTIQUES DE LA BASE

16 MOIS
DE TRAVAUX PRÉVUS



Estimation de mise en service :
FÉVRIER 2026

Située dans l'avant-port de Dieppe
QUAI GASTON LALITTE



Surface totale du bâtiment :

2 379 M²

décomposé en deux parties :

ADMINISTRATIVE ET TECHNIQUE

4 000 M²
SURFACE TOTALE de la parcelle

PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES
sur le toit*

En collaboration avec des entreprises



100 % LOCALES

EMDT a sélectionné des expertises et savoir-faire locaux pour la construction de la base d'exploitation du parc. Ainsi, toutes les entreprises en contrat direct avec EMDT pour les différents travaux de construction, sont localisées en Seine-Maritime et dans les départements voisins.

*Conformément à la loi.