

LES COMPÉTENCES NORMANDES AU SERVICE DE L'ÉCONOMIE MARITIME ET FLUVIALE

DÉBAT PUBLIC - AO8

CHERBOURG - 25 02 2022















→ Le secteur maritime normand : des atouts inégalés









→ Au service de l'économie maritime et fluviale

Créée en 2018 après les Assises de l'Economie de la Mer au Havre, Normandie Maritime a pour mission la promotion, le développement et la coordination de la filière régionale de l'économie maritime et fluviale.

Elle couvre trois grands secteurs :

- la construction, la réparation et la déconstruction navales,
- les services et travaux maritimes,
- le nautisme et la plaisance.



LES COMPÉTENCES NORMANDES AU SERVICE DE L'ÉCONOMIE MARITIME ET FLUVIALE



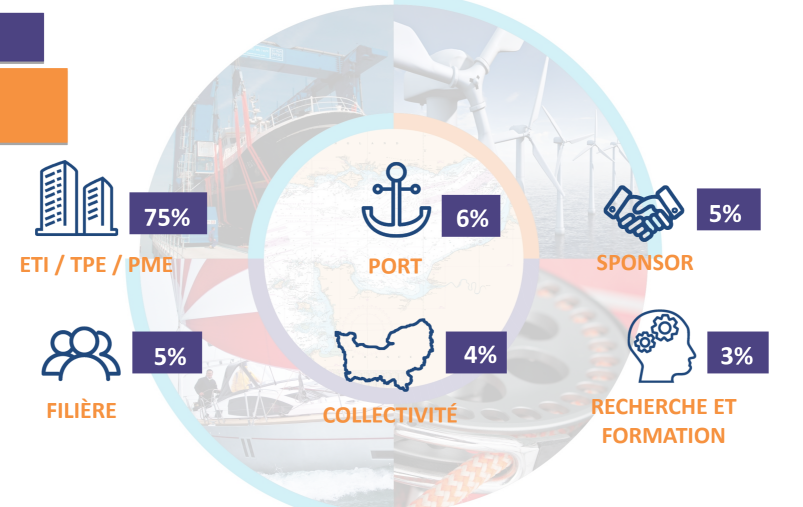




140 adhérents, la force d'un réseau

140 entreprises

+ de 5 800 emplois en Normandie









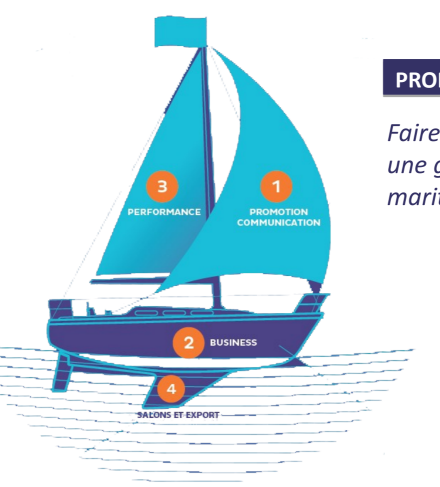
Ambition 2020 - 2022, 4 axes stratégiques

PERFORMANCE

Attirer les talents et les fidéliser

SALONS ET EXPORT

Booster la croissance des entreprises avec l'internationalisation



PROMOTION COMMUNICATION

Faire de la Normandie une grande puissance maritime

BUSINESS

Intensifier les actions en faveur du développement commercial







Le secteur maritime normand : des infrastructures adaptées

Cinq ports dotés d'infrastructures adaptées pour accueillir les EMR :

• Le Havre et Cherbourg : industriels et logistique des projets

Caen-Ouistreham, Dieppe et Fécamp : activités liées à l'exploitation

et la maintenance des parcs



Un réseau électrique de grande capacité

Un tissu industriel caractérisé par un secteur de la sous-traitance très fourni autour de quelques industriels de premier plan.

Des usines : LM Wind à Cherbourg et Siemens Gamesa au Havre.







Une filière industrielle française































CHARTE D'ENGAGEMENT pour contribuer à la structuration régionale D'UNE FILIÈRE INDUSTRIELLE FRANÇAISE

Dans le cadre des nouveaux appels d'offre éoliens offshore posés et flottants, Aquitaine Blue Energies, Bretagne Ocean Power, Neopolia, Normandie Maritime et Wind'Occ, en tant que représentants des acteurs économiques des territoires, se mobilisent pour faciliter l'accès aux TPE-PME et ETI locales aux opportunite d'affaires qui en découlent. En France, la programmation pluriannuelle de l'énergie est une occasion unique de développer une filière industrielle robuste contribuant à la relance économique

Depuis le premier appel d'offre de l'églien offshore en France, les forces économiques des territoires ont réaliss d'énormes efforts pour investir sur ces nouveaux marchés et attendent un fort engagement des porteurs de projets pour accélérer le développement de la filière, de ses retombées économiques locales ainsi que pour avoriser la naissance de nouveaux métiers et de nouveaux emplois dans les territoires afin de contribuer à la structuration régionale d'une filière industrielle française

candidat(s) à l'appel offre français Nº.... dit de ... nous engageons à participer activement à la structuration d'une filière industrielle compétitive associant l'ensemble des clusters, représentants des acteurs économiques du territoire français, et en particulier de ceux accueillant le prochain parc éolien offshore objet du présent appel d'offre.

Pour ce faire, sous couvert du respect des règles nationales et communautaires en vigueur, notamment en matiè de droit de la concurrence et de la commande publique, nous nous engageons à

intégrant les impacts économiques, sociaux et

- Respecter l'ensemble des règles et usages enmatière de concertation avec l'ensemble des parties prenantes industrielles, politiques et utilisatrices du domaine public maritime et portuaire :
- Proposer en réponse au cahier des charges émis par l'Etat, un juste prix du MWh produit, prenant en considération le juste coût économique social (emplois locaux) et environnemental du parc éolien offshore sur toutes les phases du projet :
- Proposer une organisation industrielle préliminaire dans l'offre, intégrant les infrastructures et les compétences disponibles du territoire dans la limite des dispositions du permis enveloppe

respectueux des TPE-PME et ETI françaises, par :

- localisation géographique des interlocuteurs selon les phases du proiet.
- La mise en place d'interlocuteurs décisionnaires parlant le français en lien direct avec les équipes achats, techniques, construction, exploitation et
- · Le respect d'un délai de paiement conforme à la réglementation française en vigueur
- Des garanties maison mère et bancaires limitées au montant du contrat.
- Privilégier, autant que possible, l'utilisation de la langue française pour les réunions de clarification et de négociation
- Proposer l'organisation de réunions de débriefing après attribution des lots dans le respect des règles de confidentialité.









- La montée en puissance d'une industrie et des retombées positives sur les territoire:
- Développement d'outils industriels : La construction des usines de GE Renewable, LM Wind Power, Siemens-Gamesa Renewable et Les Chantiers de L'Atlantique (Rangs 1) qui font appel à de la sous-traitance locale (exigences sur le local content des AO 1 et 2)
- Des <u>infrastructures portuaires</u> performantes à Cherbourg, Brest, St-Nazaire, La Rochelle, Port-la-Nouvelle autour desquelles se positionnent les TPE/PME/ETI de la logistique et fabrication de fondations
- La construction en France de 3 CTV pour le parc de St-Nazaire
- La création d'emplois diversifiés estimés à 5000
 - **des savoir-faire reconnus sur le territoire national**

La charte d'engagement pour contribuer à la structuration régionale d'UNE FILIERE INDUSTRIELLE FRANCAISE

Signature de la Charte par l'ensemble des candidats de l'AO4









Des attentes fortes en matière de retombées économiques sur les territoires d'accueil des parcs écliens offshores avec une stratégie et des engagements favorables à la structuration de la filière industrielle française et à l'acceptabilité locale!

- Intégrer des critères de contenus locales dans les cahiers des charges
 - Taux de recours aux TPE/PME et ETI locales
- Anticiper/identifier les marchés à venir pour les TPE/PME/ETI locales
- Intensifier les nombreuses passerelles entre différents secteurs d'activité et les énergies renouvelables en mer, pour permettre aux entreprises d'y trouver un relais de croissance pour se diversifier
- Mobiliser les installations portuaires et industrielles sur des projets à l'étranger.
- Pérenniser des activités industrielles afin d'investir dans l'outil de production et
- de créer de Maintenir les efforts : Assurer un suivi fin de la sous-traitance sur les 2 projets du round 2 et
 - 4 fermes pilotes offshore flottantes pour éviter les creux d'activité
 - Assurer l'avenir : Organiser les conditions de réussite des projets suivants en ayant recours aux écosystèmes régionaux -> Mise en œuvre de la charte d'engagement du contenu local au niveau des Rangs 0 et Rangs 1





