



Rapport #1

Présentation des résultats de l'étude

SEANERGY – LE HAVRE, 22 mars 2017



QUI SOMMES NOUS ?

Construire un consensus national autour de la filière des Énergies Marines Renouvelables



L'OBSERVATOIRE DES ÉNERGIES DE LA MER a pour objectif de fédérer les soutiens à la filière des énergies marines renouvelables au-delà des clivages politiques et de contribuer à construire un consensus national autour du développement de cette filière.

Il a été créé par le Cluster Maritime Français, qui travaille en lien étroit avec le Syndicat des Énergies Renouvelables (SER) et le Groupement des Industries de Construction et d'Activités Navales (GICAN). Il est accompagné par les grands acteurs de la filière.



L'OBSERVATOIRE DES ÉNERGIES DE LA MER EST :

- 1** une démarche de rassemblement ouverte et pluraliste autour de la filière des énergies marines renouvelables
- 2** un centre de ressources, une plateforme d'échange, d'information, de rencontre et de débat, qui permet de rassembler les contributions et de répondre aux légitimes interrogations
- 3** prochainement une base de données et un document de synthèse montrant la réalité de la filière dans toutes ses dimensions

Il est mis en œuvre par **C2Stratégies** et **Bluesign**, il est animé par Christophe Clergeau, Marc Lafosse et Étienne Pourcher.

Une étude basée sur des résultats structurants



198
RÉPONDANTS



23

STRUCTURES DE FORMATION ET DE R&D



6

DÉVELOPPEURS / EXPLOITANTS



169

ENTREPRISES PRESTATAIRES OU
FOURNISSEURS DE LA CHAÎNE DE VALEUR

Les chiffres clés de l'Observatoire



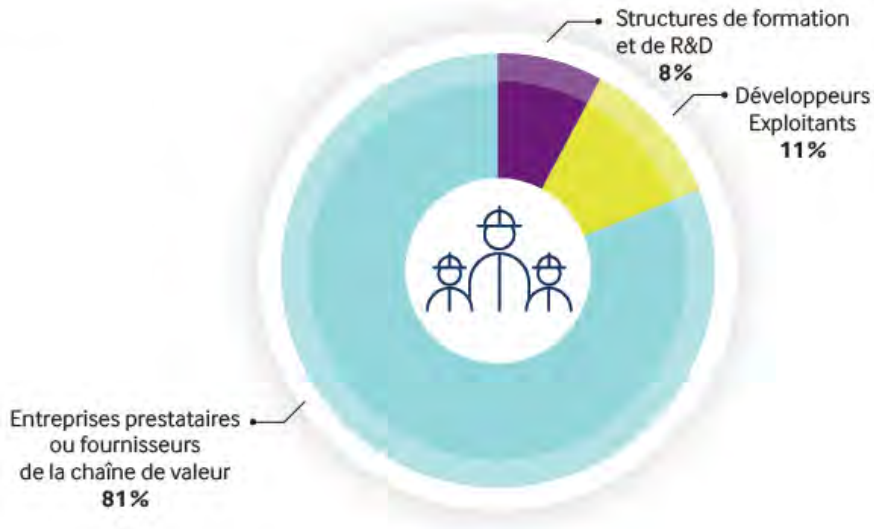
+ DE **2000** EMPLOIS CRÉÉS



75% DU CHIFFRE D'AFFAIRES ANNUEL À L'EXPORT

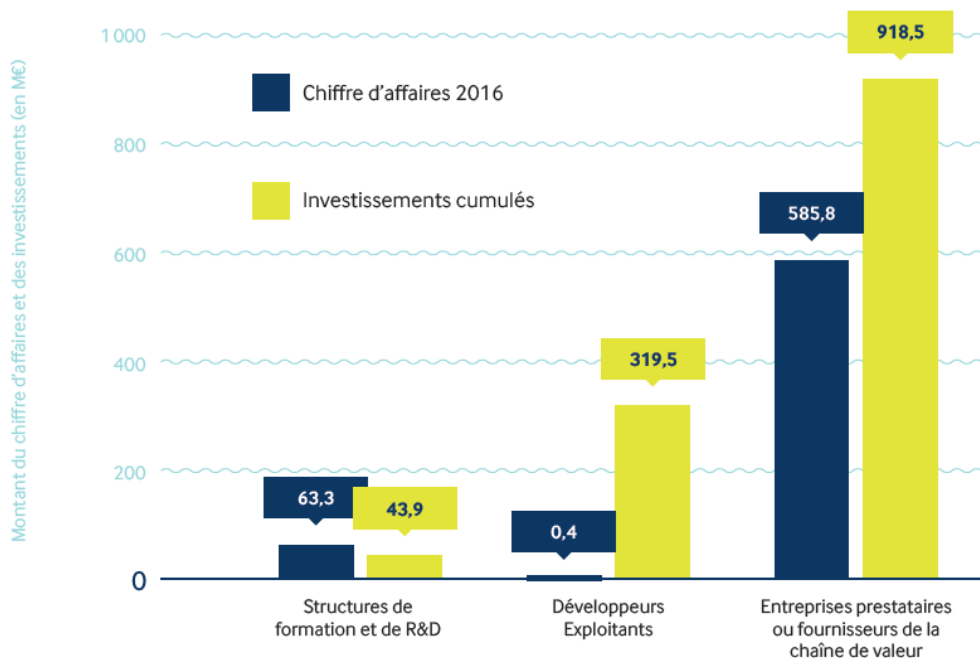
1,3Md €
D'INVESTISSEMENTS

Les entreprises, déjà une réalité industrielle



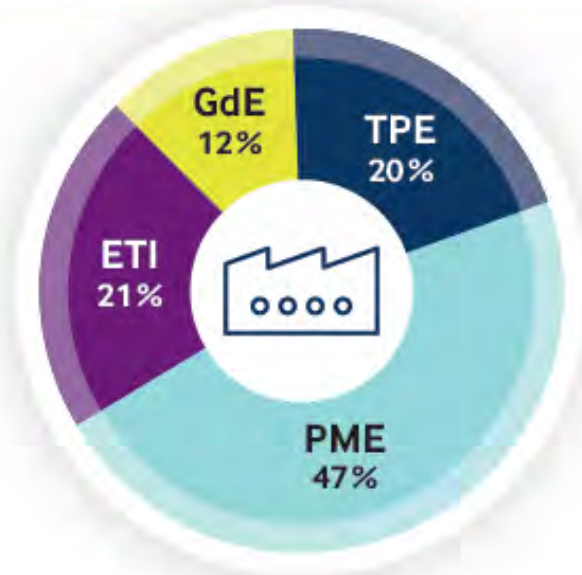
RÉPARTITION DES ETP RECENSÉS DANS LA FILIÈRE FRANÇAISE DES ÉNERGIES DE LA MER EN FONCTION DES CATÉGORIES D'ACTEURS

CHIFFRES D'AFFAIRES ET INVESTISSEMENTS RÉALISÉS PAR LES 3 CATÉGORIES D'ACTEURS DE LA FILIÈRE FRANÇAISE DES ÉNERGIES DE LA MER



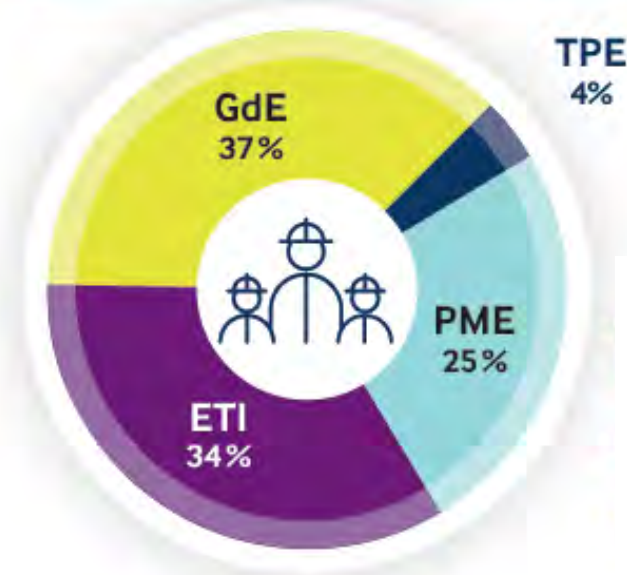
Une forte mobilisation des TPE-PME

RÉPARTITION DES ENTREPRISES



- Très Petites Entreprises
- Petites et Moyennes Entreprises
- Entreprises de Taille Intermédiaire
- Grandes Entreprises

RÉPARTITION DES EMPLOIS



La chaîne de valeur des énergies de la mer

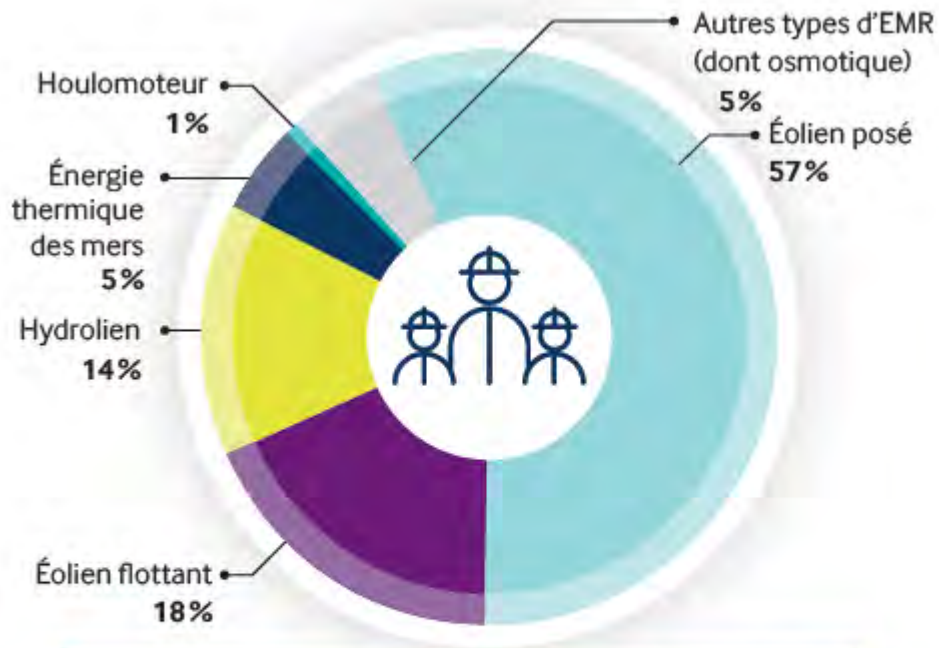


54% des entreprises se positionnent sur le segment études et développement, 41% sur la fabrication et l'assemblage des composants, 34% sur la construction et les opérations en mer, 34% sur l'exploitation et la maintenance.

Si l'éolien posé est la technologie qui génère le plus d'emplois à ce jour, l'éolien flottant et l'hydrolien sont déjà également créateurs d'activité



© DCNS



RÉPARTITION DES ETP RECENSÉS DANS
LES ENTREPRISES PRESTATAIRES OU
FOURNISSEURS DE LA CHAÎNE DE VALEUR
EN FONCTION DU TYPE DE TECHNOLOGIES

Une répartition des emplois liée aux décisions d'implantations industrielles

