



# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## LANCEMENT DE LA REGATE

### *LES VOILES DE L'ENERGIE ET DE L'ENVIRONNEMENT*

A MARSEILLE LES 27, 28 ET 29 AVRIL 2018

L'association *Les Voiles de l'Énergie et de l'Environnement*, a choisi la Société Nautique de Marseille comme club support pour organiser la 1<sup>ère</sup> édition de la régata *Les Voiles de l'Énergie et de l'Environnement* qui se déroulera les 27, 28 et 29 avril prochains, à Marseille.

Elle sera parrainée par Maud Fontenoy, célèbre navigatrice et Vice-Présidente déléguée en charge du développement durable, de l'énergie et de la mer de la Région Sud : Provence – Alpes – Côte d'Azur.

Son objectif est de fédérer les nombreux acteurs économiques et institutionnels régionaux impliqués autour de valeurs communes : la protection de l'environnement et les énergies du futur. Elle s'inscrit dans une région historiquement impliquée dans ces politiques et valorisera son écosystème. L'évènement est ouvert aux entreprises de toutes tailles, aux associations et aux porteurs de projets propres à ces enjeux.

Cet événement s'ouvrira le vendredi 27 avril après-midi, par une table ronde qui rassemblera une centaine d'experts régionaux et nationaux dans les locaux de la Société Nautique de Marseille. Ils débattront autour de la thématique innovante « *L'Énergie, l'Environnement et la Mer* ».

Les samedi 28 et le dimanche 29 avril, place à la régata : les équipages prendront la mer pour deux journées sur le plan d'eau.

Avec en perspective les Jeux Olympiques de 2024 où Marseille accueillera les épreuves nautiques, cet événement alliant la pratique sportive de la mer et la protection de son milieu, revêtira un sens particulier et précurseur.

Les partenaires de la 1ère édition des *Voiles de l'Énergie et de l'Environnement*



# LE CLUB SUPPORT



SOCIETE NAUTIQUE DE MARSEILLE

## **A propos de la Société Nautique de Marseille**

Située au cœur du Vieux Port, la Société Nautique de Marseille a été bâtie depuis sa création en 1887 sur trois axes fondamentaux : l'organisations de régates et manifestations nautiques, la gestion de places de port et l'école de voile.

Association régie par la loi du 1er juillet 1901, elle a été reconnue d'utilité publique en 1932, agréée Jeunesse et Sports en 1949, et est affiliée à la Fédération française de voile.

La Société Nautique de Marseille est club allié des plus anciens clubs français comme le Yacht Club de France et est jumelée avec de prestigieux clubs étrangers.

## LES SPONSORS PREMIUM



## **A propos d'Elengy**

Expert du Gaz Naturel Liquéfié (GNL) depuis plus de 50 ans, Elengy accompagne l'essor du GNL dans le monde. En France, Elengy exploite les trois terminaux méthaniers régulés nationaux, offrant une capacité totale de regazéification de 21,25 milliards de m<sup>3</sup> de gaz naturel par an : Montoir-de-Bretagne sur la façade Atlantique, Fos Tonkin et Fos Cavaou en Méditerranée. Au service de tous les opérateurs qui souhaitent importer du GNL pour approvisionner les marchés français et européens, Elengy propose également à l'international son expérience d'opérateur de terminaux. Depuis 1965, les terminaux d'Elengy ont reçu, en toute sécurité, plus de 9 400 navires dont 180 méthaniers différents, soit 1/3 de la flotte mondiale.

Dans ses deux terminaux de Fos-sur-Mer, Elengy emploie 160 salariés et a déchargé 71,3 TWh de GNL en 2017, ce qui représente plus d'une fois et demi la consommation de gaz de la région PACA (43 TWh) en 2016.

Contact : [communication-externe@elengy.com](mailto:communication-externe@elengy.com) - [www.elengy.com](http://www.elengy.com)

=====



## A propos de Enedis

### Enedis, acteur engagé dans le développement durable

Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité qui emploie 38 000 personnes. Au service de 36 millions de clients, elle développe, exploite, modernise 1,4 million de kilomètres de réseau électrique basse et moyenne tension (220 et 20.000 Volts) et gère les données associées. Enedis réalise les raccordements des clients, le dépannage 24h/24, 7J/7, le relevé des compteurs et toutes les interventions techniques. Elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité.

Contact : [esther.volozan@enedis.fr](mailto:esther.volozan@enedis.fr)

=====



## A propos de ENGIE

ENGIE inscrit la croissance responsable au cœur de ses métiers (électricité, gaz naturel, services à l'énergie) pour relever les grands enjeux de la transition énergétique vers une économie sobre en carbone : l'accès à une énergie durable, l'atténuation et l'adaptation au changement climatique et l'utilisation raisonnée des ressources.

Le Groupe développe des solutions performantes et innovantes pour les particuliers, les villes et les entreprises en s'appuyant notamment sur son expertise dans quatre secteurs clés : les énergies renouvelables, l'efficacité énergétique, le gaz naturel liquéfié et les technologies numériques.

En Région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur, ENGIE compte 5 900 collaborateurs répartis dans 40 filiales pour un chiffre d'affaires de 2,0 milliards d'euros et travaille avec 3 900 sous-traitants locaux (PME/PMI).

Contact : [michel.esteve@engie.com](mailto:michel.esteve@engie.com) – [www.engie.com](http://www.engie.com)