

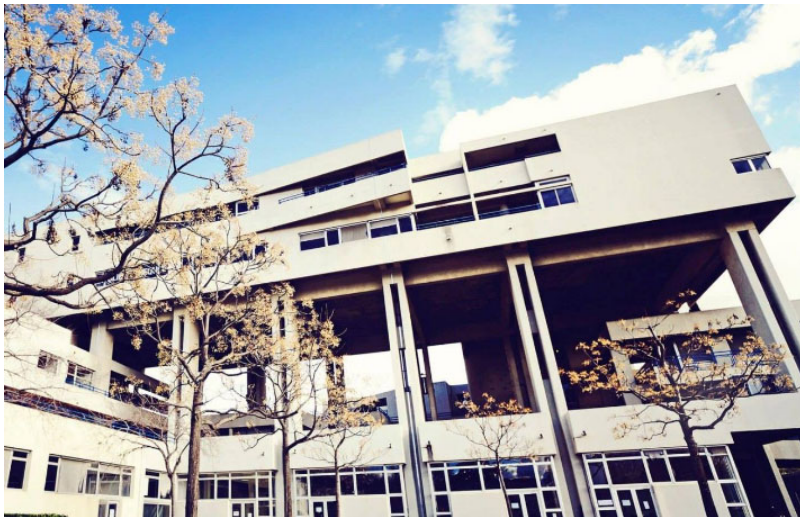
Ouverture de l'antenne méditerranéenne de France Energies Marines

Le 15 avril 2019, France Energies Marines a ouvert une antenne en Méditerranée. Cette nouvelle implantation de l'Institut vient en complément de son siège à Brest et d'un bureau à Nantes. Au travers de cette initiative, menée en association étroite avec Centrale Marseille et le Pôle Mer Méditerranée, nous affirmons notre ambition nationale.

La présence d'un ingénieur de recherche à plein temps constitue un atout majeur pour :

- L'implication des acteurs méditerranéens dans les programmes de R&D mutualisée de France Energies Marines,
- Le soutien à la filière des énergies marines renouvelables au niveau territorial,
- La gestion et le développement du site d'essais en mer MISTRAL.

Pour rappel, ce site d'essais est le seul autorisé en Méditerranée pour le soutien au développement de l'éolien flottant offshore. Il accueille un observatoire environnemental et permet d'y réaliser des expérimentations en conditions représentatives. Ce projet est soutenu financièrement par la Région SUD Provence-Alpes-Côte d'Azur et la Métropole Aix-Marseille Provence.



*A gauche : Locaux de Centrale Marseille accueillant l'antenne de France Energies Marines (© Centrale Marseille)
- A droite : Opération de maintenance sur le site d'essai MISTRAL (© France Energies Marines)*

Contacts presse : Mélusine Gaillard - melusine.gaillard@france-energies-marines.org - T. 02.98.49.98.27

France Energies Marines en bref



Identité : Institut pour la Transition Energétique (ITE) dédié aux Energies Marines Renouvelables (EMR) soutenu par le Programme Investissements d'Avenir

Activité : Recherche, développement, innovation et services dans le domaine des EMR

4 programmes scientifiques et techniques :

- Caractérisation de sites
- Conception des technologies appliquées aux EMR
- Intégration environnementale
- Optimisation des parcs

Effectif : 35 collaborateurs (27 ETP)

Budget annuel : 3 millions d'euros

Date de création : Association FEM depuis le 15 mars 2012 - SAS FEM depuis le 01 janvier 2019

Siège : Bâtiment Cap Océan - 525, avenue Alexis de Rochon - 29280 Plouzané

2 antennes : Atlantique à Nantes et Méditerranée à Marseille

france-energies-marines.org

