



SECRETARIAT D'ÉTAT
CHARGÉ DE LA MER

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Destination
France 

DOSSIER DE PRESSE 2023

PORT DE PLAISANCE & BASE NAUTIQUE D'AVENIR





UNE MESURE DU PLAN « DESTINATION FRANCE »

**... dotée de 20 M€ pour les ports de plaisance maritimes
et de 10 M€ pour les bases nautiques ...**

... pour soutenir la modernisation et l'excellence
environnementale sur la période 2022- 2024

**Destination
France **

Port de plaisance d'avenir 

**Destination
France **

Base nautique d'avenir 



DEUX DISPOSITIFS D'INTERVENTION



- **Dispositif d'appel à projets**

pour sélectionner et accompagner des projets majeurs de ports et de bases nautiques répondant aux objectifs globaux du plan Tourisme



- **Dispositif complémentaire d'aides « au fil de l'eau »**

pour aider au financement d'actions ponctuelles de transition écologique sur un plus grand nombre de ports de plaisance et de bases nautiques

... sous l'autorité du **Secrétariat d'Etat chargé de la Mer**
qui en a confié la mise en œuvre au **Cerema**
avec l'appui de **l'Ecole nationale de voile et de sports nautiques**
pour « Base nautique d'avenir »



DES APPELS À PROJETS DYNAMIQUES

En 2022

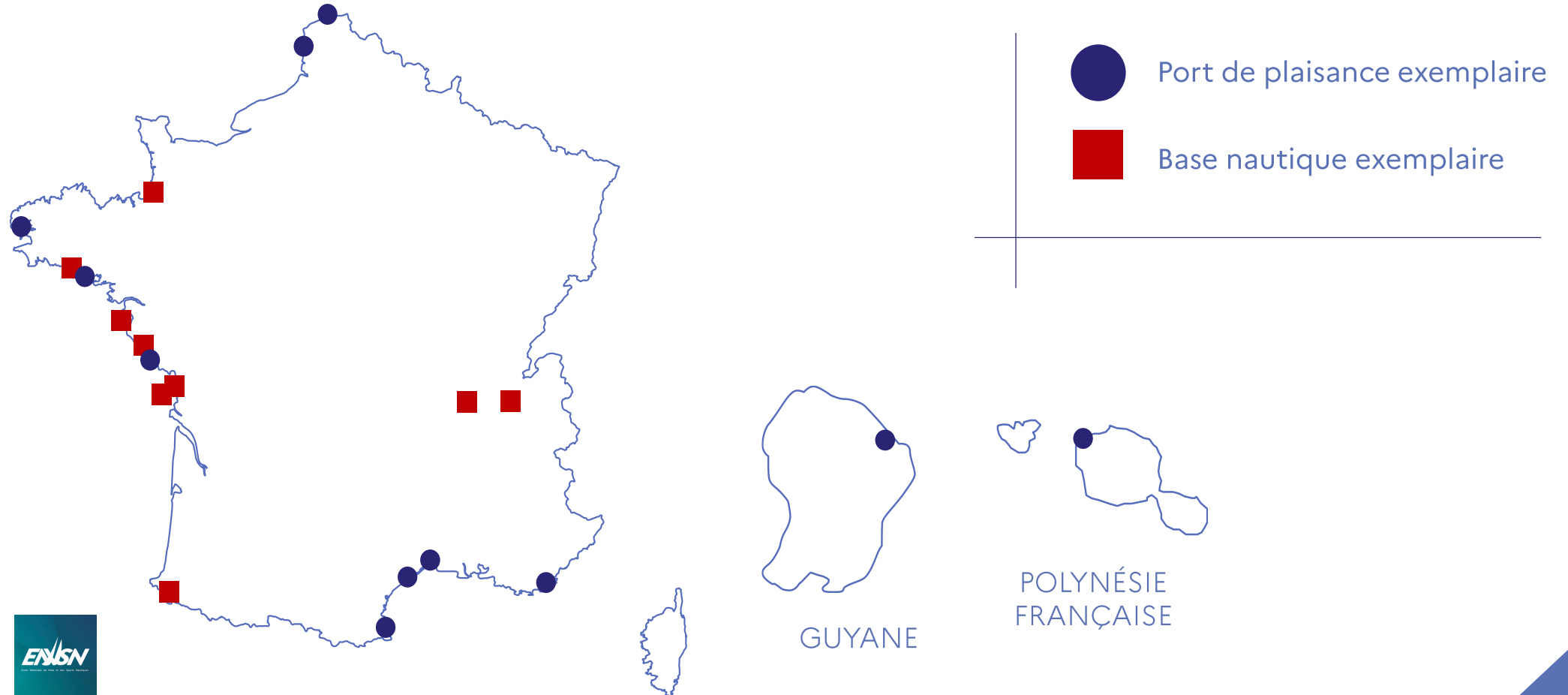
- **10** « Ports de plaisance exemplaires » représentant **6 M€** de subvention
- **4** « Bases nautiques exemplaires » représentant **2 M€** de subvention

En 2023

- **11** « Ports de plaisance exemplaires » représentant plus de **6 M€** de subvention
- **9** « Bases nautiques exemplaires » représentant plus de **4 M€** de subvention



LES LAURÉATS DES APPELS À PROJETS (AAP) 2023





SECRETARIAT D'ÉTAT
CHARGÉ DE LA MER

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Destination
France 

Port de plaisance d'avenir 

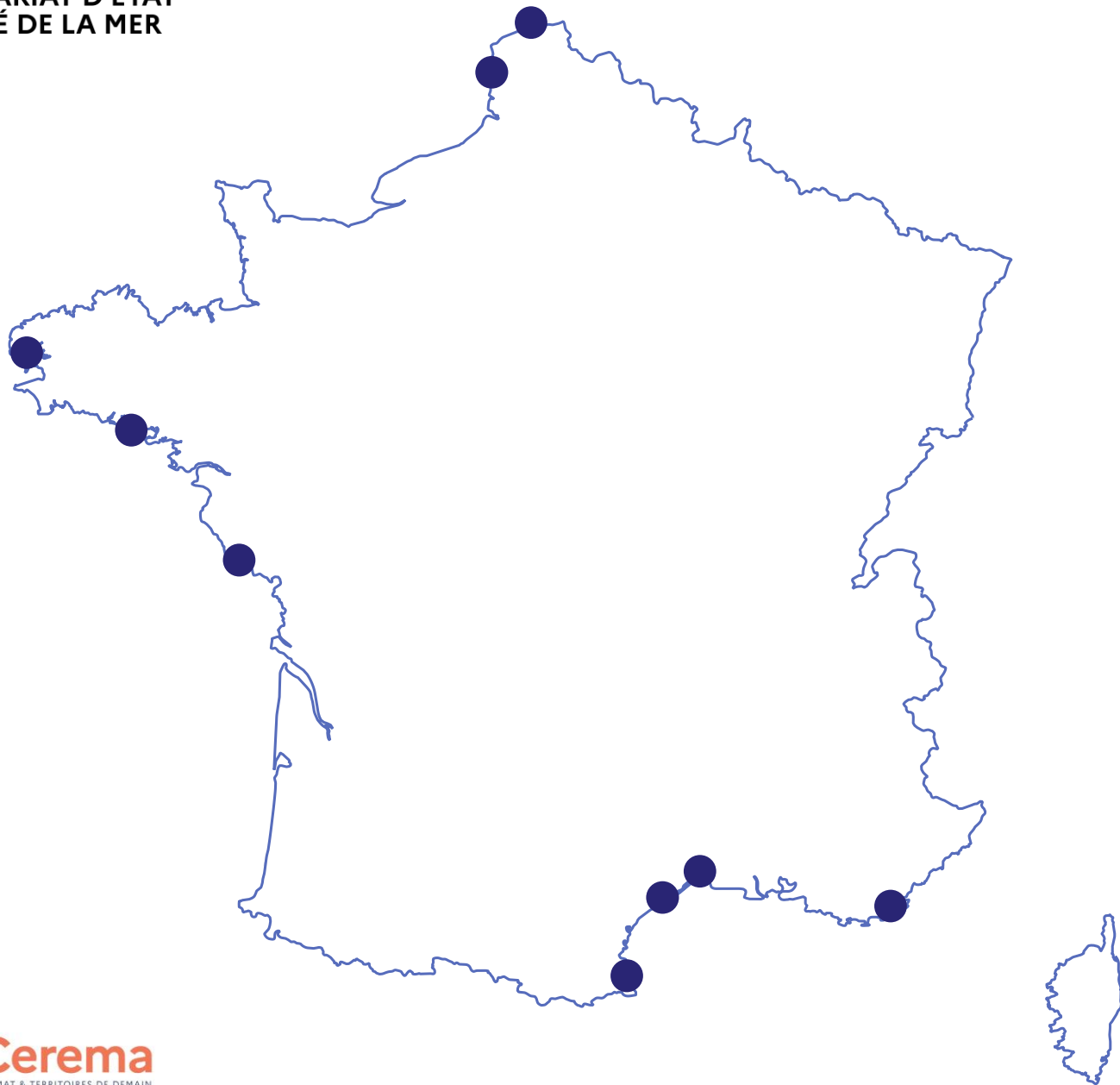
LAURÉATS AAP 2023

"Port de plaisance exemplaire "



SECRETARIAT D'ETAT
CHARGE DE LA MER

Liberté
Égalité
Fraternité



Destination
France 📍

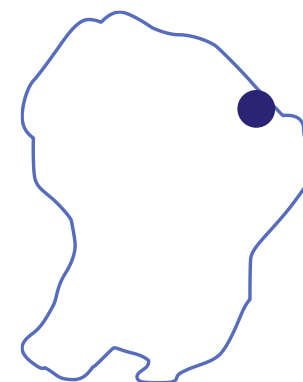
Port de plaisance d'avenir



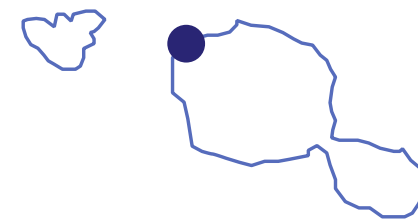
LAURÉATS AAP 2023
"Port de plaisance exemplaire "

11

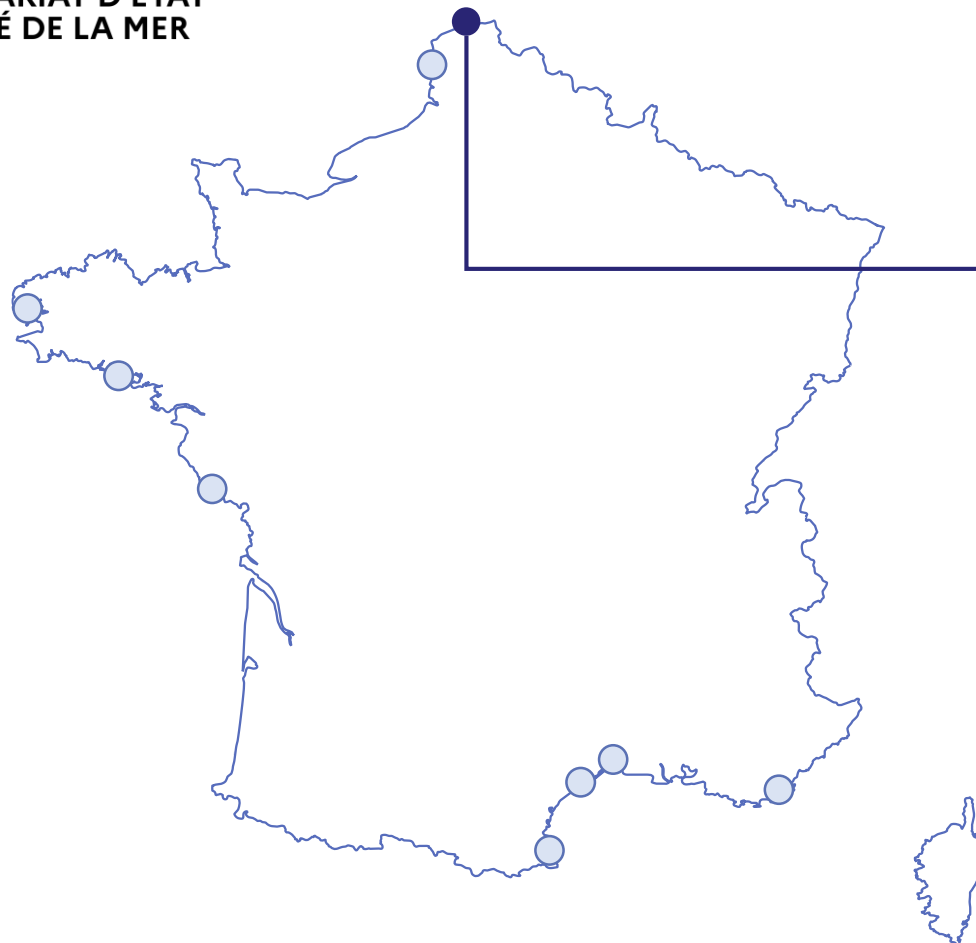
« Ports de plaisance
exemplaires »
sélectionnés



GUYANE



POLYNÉSIE FRANÇAISE

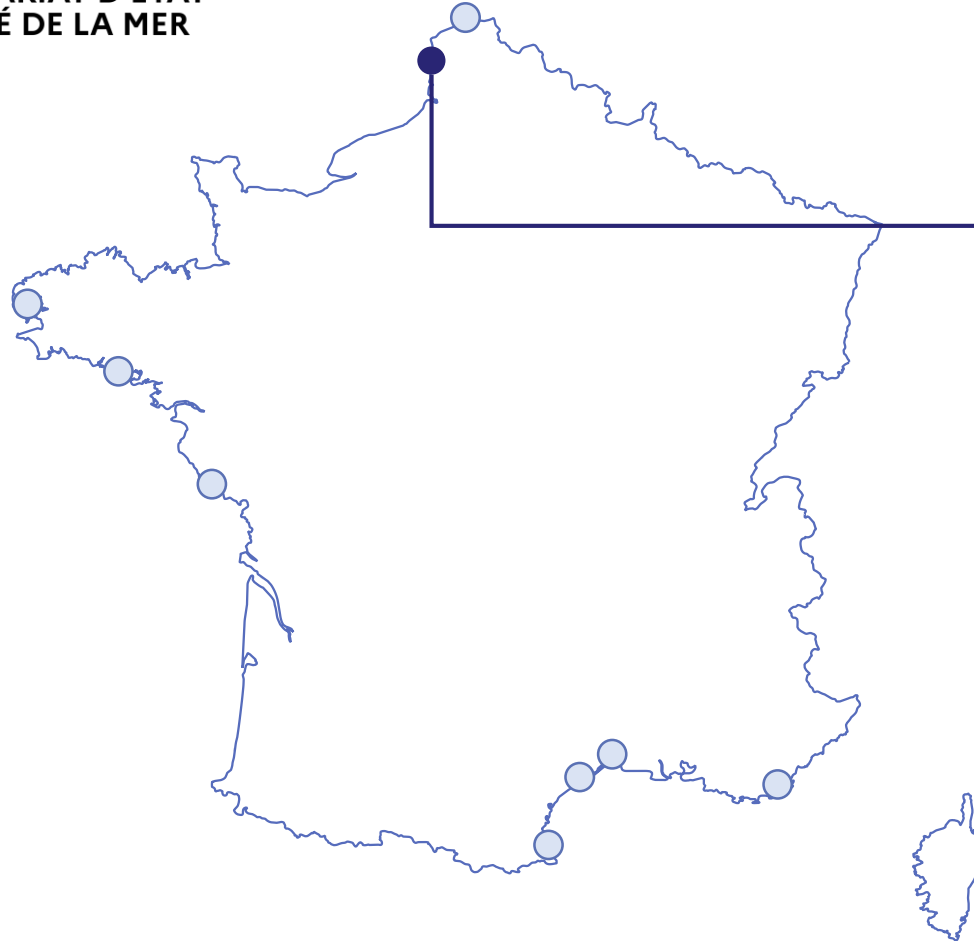


Dunkerque Marina - Port du Grand

PORTEUR DE PROJET : Communauté Urbaine de Dunkerque

Projet Marina 2024-2032 : Projet de reconfiguration ambitieux du bassin Grand Large pour qu'il devienne le lieu central de la plaisance à Dunkerque et un véritable lieu de vie connecté à son environnement urbain.

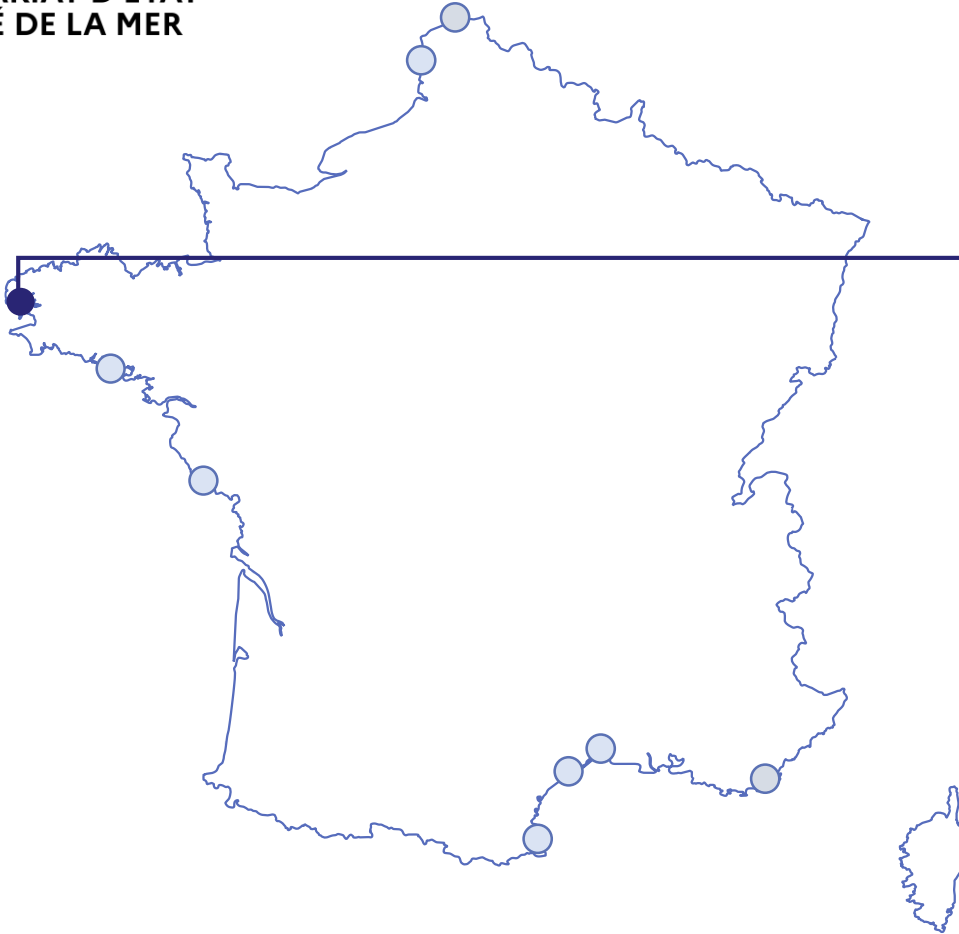
Le projet Marina permet d'offrir aux plaisanciers et au public des services améliorés grâce à la rénovation et au réaménagement des équipements portuaires, la création d'un ouvrage de protection, l'implantation de nouveaux commerces et services le long des quais.



Port de Plaisance de Boulogne sur Mer

PORTEUR DE PROJET : Communauté d'Agglomération du Boulonnais

Avec l'ambition de faire du port de plaisance un outil d'attractivité au service du développement touristique du Boulonnais, le projet s'insère dans un ambitieux programme pluriannuel de renouvellement des infrastructures portuaires permettant d'améliorer les services aux usagers, d'augmenter le nombre de places et de diminuer l'impact environnemental des activités.

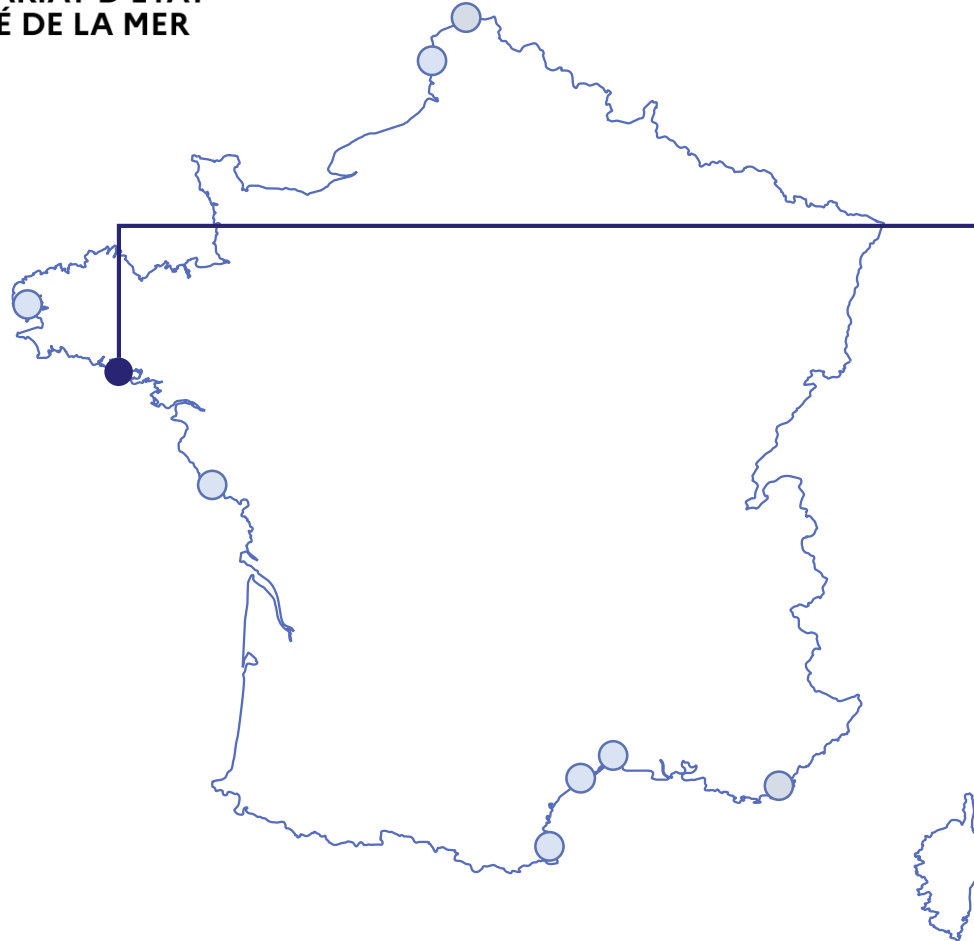


Ports de plaisance de Brest : Port du Moulin Blanc & Marina du

PORTEUR DE PROJET : Brest Métropole

Le programme de travaux projette les marinas à l'horizon 2040 en déployant la stratégie touristique, nautique et environnementale de Brest Métropole.

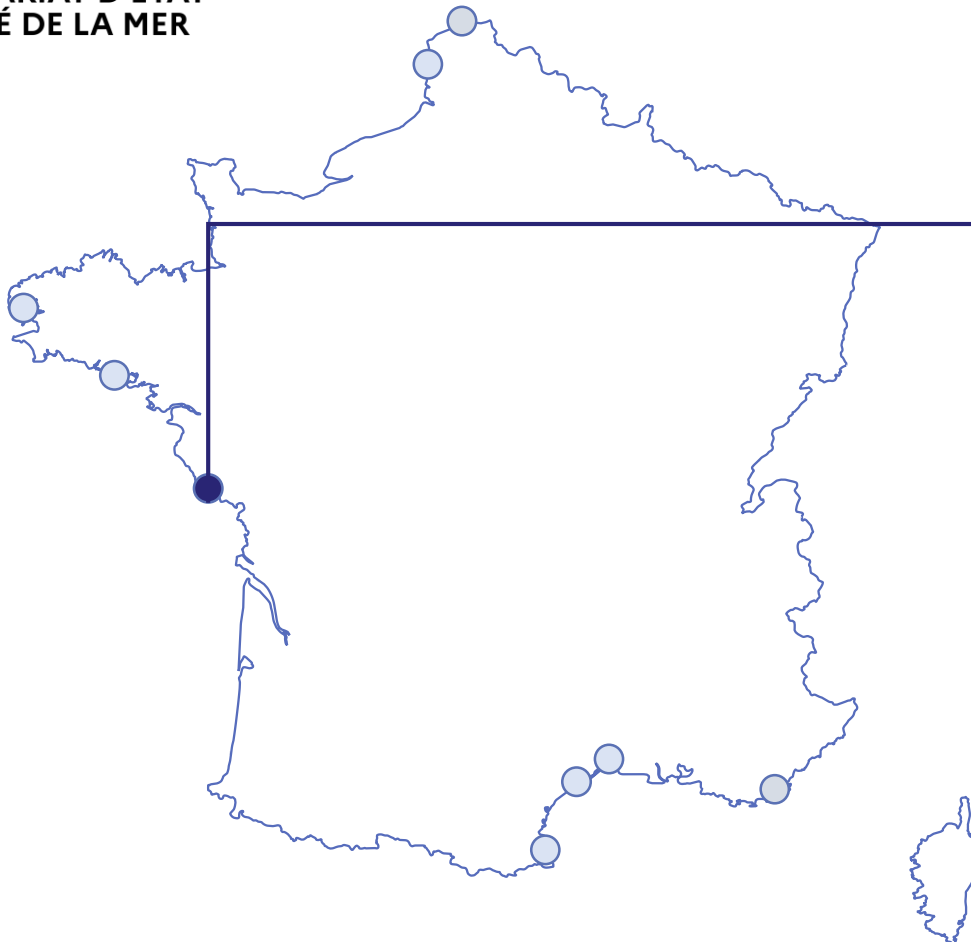
Le projet répond à la double ambition d'adapter les équipements aux évolutions du nautisme et de la plaisance et de pérenniser les ouvrages existants, vieillissants et fragilisés, pour les adapter au changement climatique tout en s'inscrivant dans une démarche environnementale et écoresponsable.



Port départemental de La Trinité sur Mer

PORTEUR DE PROJET : Compagnie des Ports du Morbihan

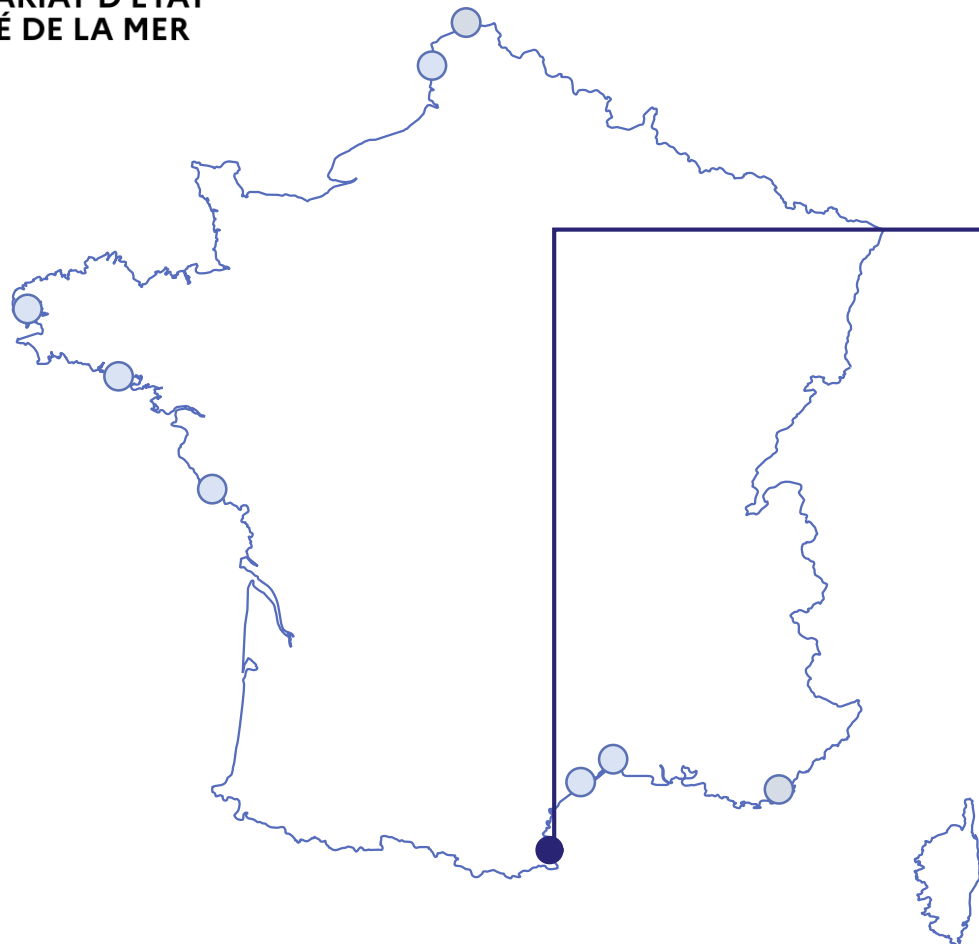
Le projet vise à améliorer les équipements actuels pour les rendre plus attractifs (pôle capitainerie, commerces, cheminements) plus sécuritaires (réfection du môle, séparation des flux d'usagers) et plus vertueux (aire de carénage en circuit fermé, stockage in-situ des sédiments...). De nouveaux services sont également proposés, en intégrant les enjeux liés à la qualité de l'eau, la biodiversité, la préservation des ressources et la transition énergétique.



Port Bourgenay

PORTEUR DE PROJET : Communauté de Communes Vendée Grand Littoral

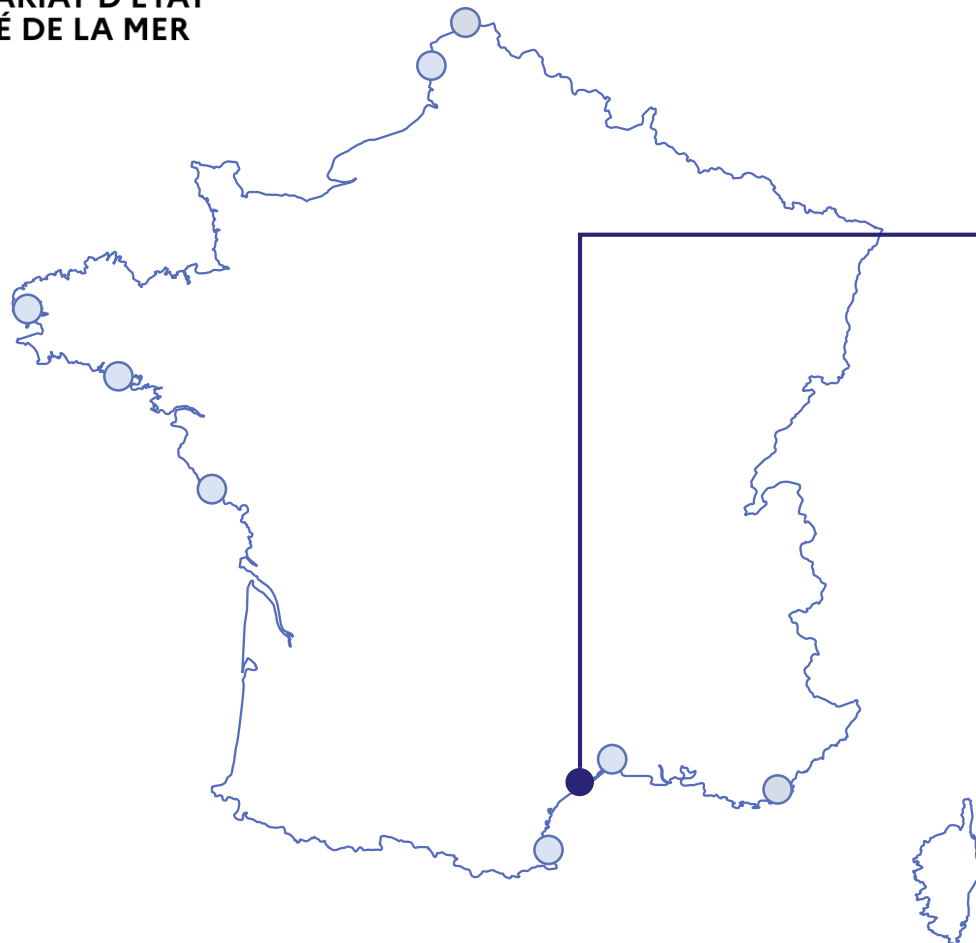
Le grand projet « Port Bourgenay de demain » se distingue d'une part par la reconstruction des bâtiments portuaires au sein d'un pôle nautique, commercial et touristique innovant offrant de nombreux services et intégré à son environnement et d'autre part par le réaménagement et la végétalisation des espaces publics, des quais et des stationnements.



Port de plaisance d'Argelès sur Mer

PORTEUR DE PROJET : Commune d'Argelès sur Mer

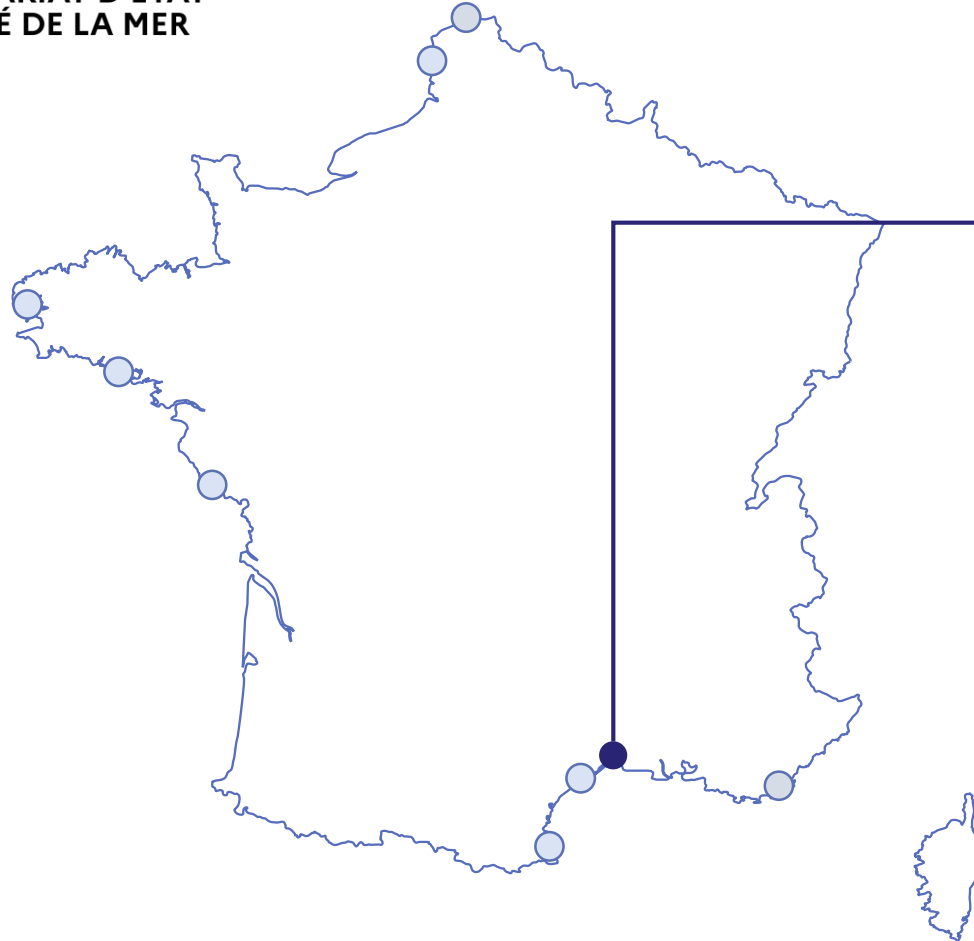
Le projet vise à engager le port dans la transition écologique et à mieux l'intégrer dans son quartier. L'adaptation aux changements climatiques est au cœur du projet à travers une opération de requalification des aménagements portuaires avec, dans une première phase le rehaussement de quais bas en réutilisant des sédiments de dragage, et dans une seconde phase la recomposition du bassin portuaire.



Port de plaisance du Cap d'Agde

PORTEUR DE PROJET : Société d'Aménagement d'Agde et du Littoral

Ce projet vise à améliorer les aménagements de cette vaste zone portuaire en portant une attention particulière aux enjeux environnementaux et urbanistiques. Le projet débute par le réaménagement des infrastructures d'accueil des bateaux en entrée de port ainsi que de l'aire de carénage et de la zone technique et se poursuit avec la rénovation des pontons, l'optimisation de la gestion des fluides, la rénovation énergétique des bâtiments, le développement de dispositifs photovoltaïques, la désimperméabilisation et la végétalisation de secteurs et enfin le développement de services numériques.

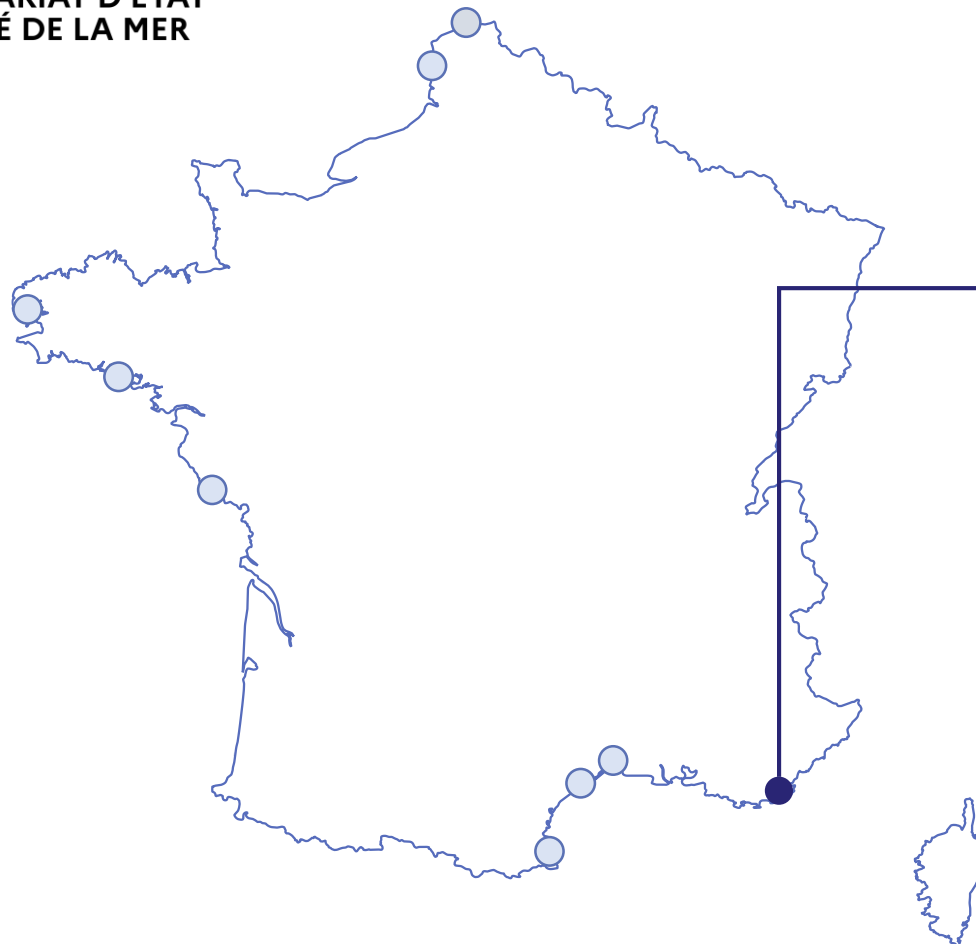


Port de Péroles

PORTEUR DE PROJET : Commune de Péroles

Projet portuaire intégré au projet de territoire de valorisation écotouristique du site de l'Avranche.

Le projet va permettre de faire redécouvrir le secteur aux habitants et aux touristes en valorisant ses usages passés, en réaménageant et en modernisant des infrastructures du port, en réorganisant la circulation des flux de visiteurs et en requalifiant et renaturant les espaces par la création du Parc Naturel des Deux Etangs.



Port de plaisance de Cavalaire

PORTEUR DE PROJET : SPL Port Héracléa

Le Projet "ECOBLEU" vise le redéploiement, la restructuration et la requalification des infrastructures portuaires en tenant compte de l'évolution du nautisme et en permettant à la commune d'ouvrir le port sur la ville et d'en faire un véritable quartier, prolongement du centre-ville.

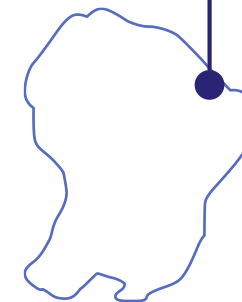
En parallèle, de nombreuses actions en matière de protection de l'environnement sont mises en œuvre : qualité des eaux, énergies renouvelables, création d'habitats marins, végétalisation...



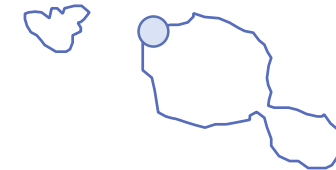
Port de plaisance de Roura

PORTEUR DE PROJET : Commune de Roura

La mise en place d'un ponton et la création de nouvelles infrastructures à terre vont améliorer significativement les conditions d'accueil des navires de plaisance tout en préservant l'environnement. Ce projet, fortement soutenu du fait de la fermeture de la marina de Dégrad des Cannes en aval, va également permettre une mise en valeur du site au bénéfice de la population locale ainsi que l'implantation de nouvelles activités nautiques.



GUYANE



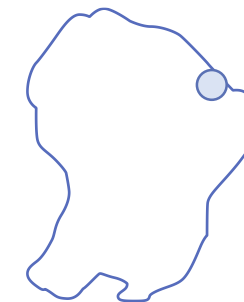
POLYNÉSIE
FRANÇAISE



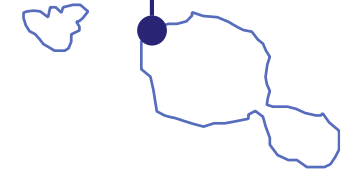
Marina de Fare Ute (Papeete)

PORTEUR DE PROJET : Commune de Papeete

Inscrite dans un Contrat de Redynamisation des Sites de la Défense, la reconversion de l'ancienne Zone de Réparation Navale de Fare Ute va permettre d'accueillir une centaine de navires de plaisance grâce à l'aménagement des quais et l'installation de pontons. Le projet offre à la population locale un accès facilité à la mer et permet le développement d'activités en lien avec le nautisme.



GUYANE



POLYNÉSIE
FRANÇAISE



SECRETARIAT D'ÉTAT
CHARGÉ DE LA MER

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Destination
France 

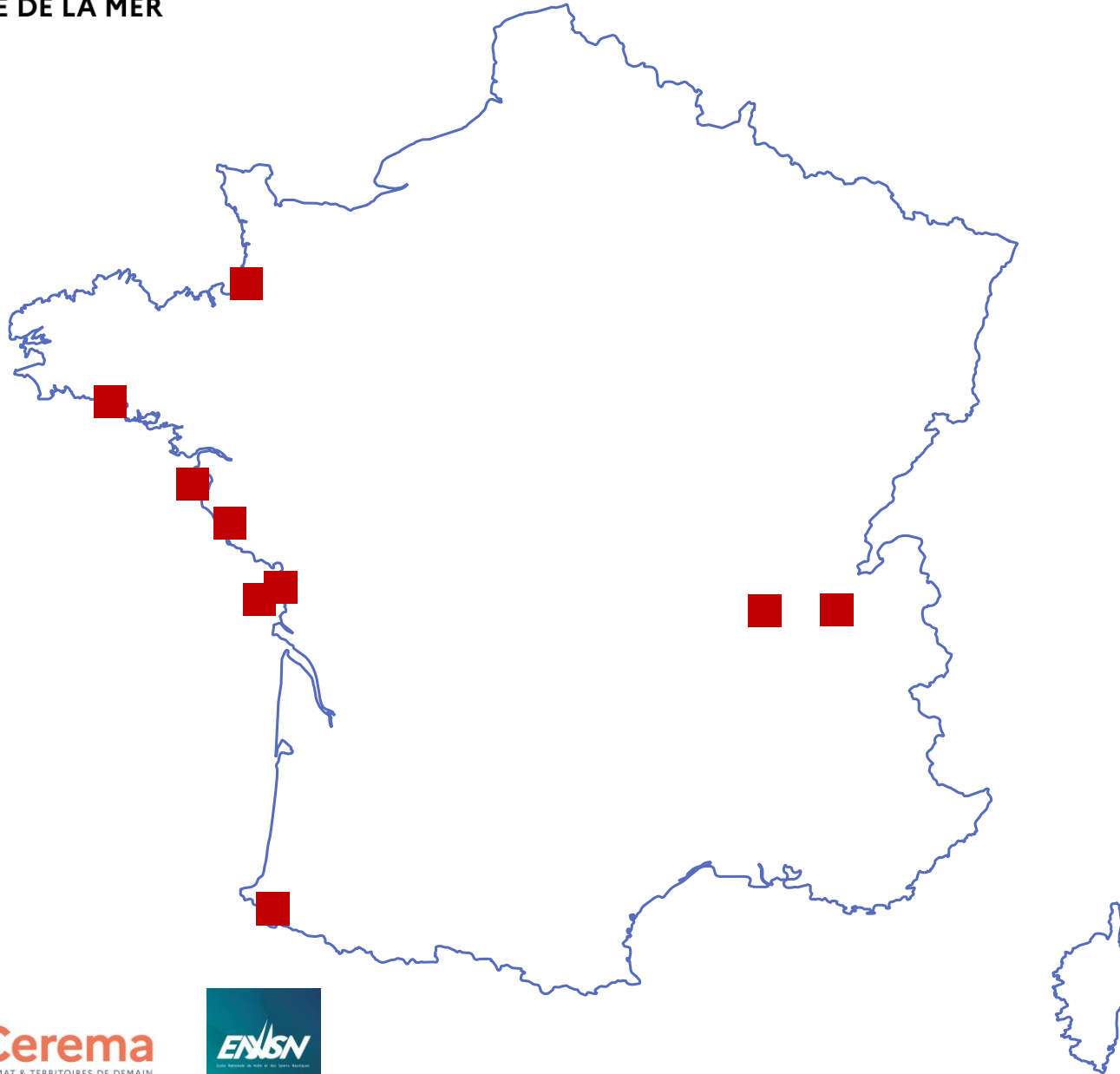
Base nautique d'avenir 

LAURÉATS AAP 2023 "Base nautique exemplaire "



SECRÉTARIAT D'ÉTAT
CHARGÉ DE LA MER

Liberté
Égalité
Fraternité



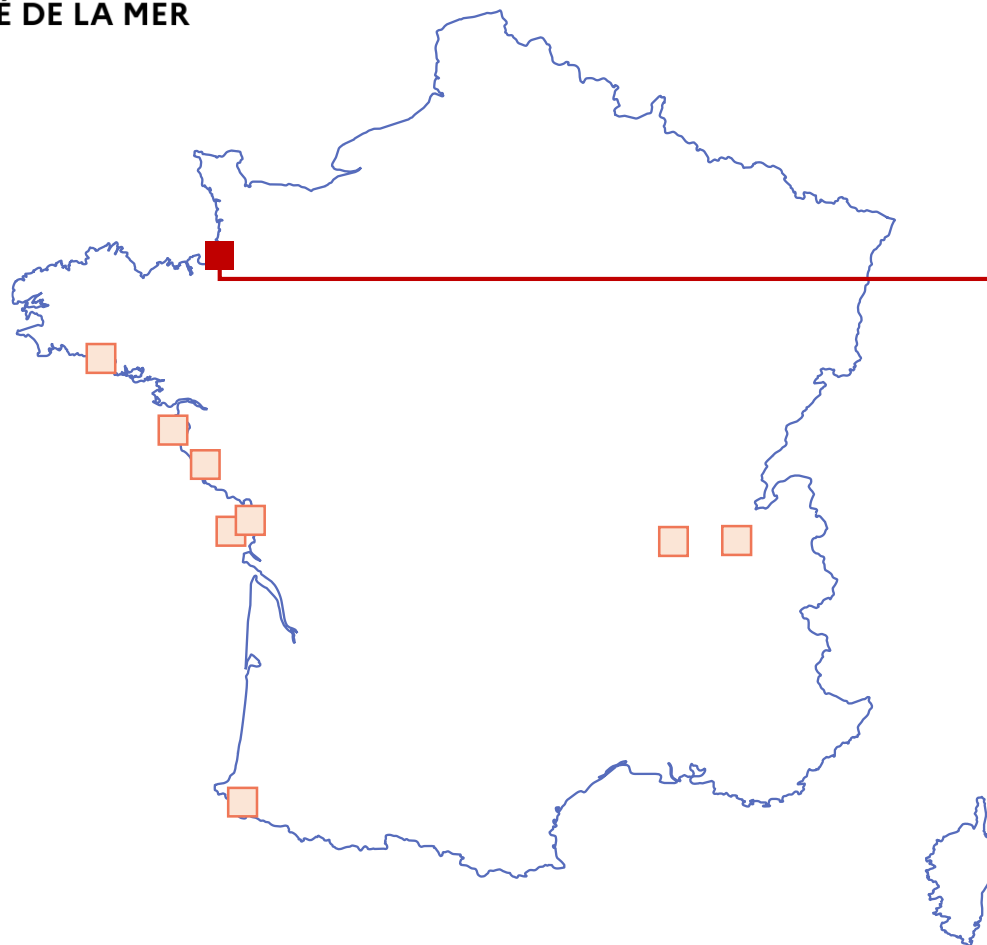
Destination
France

Base nautique d'avenir

LAURÉATS AAP 2023
"Base nautique exemplaire"

9

«Bases nautiques exemplaires »
sélectionnées

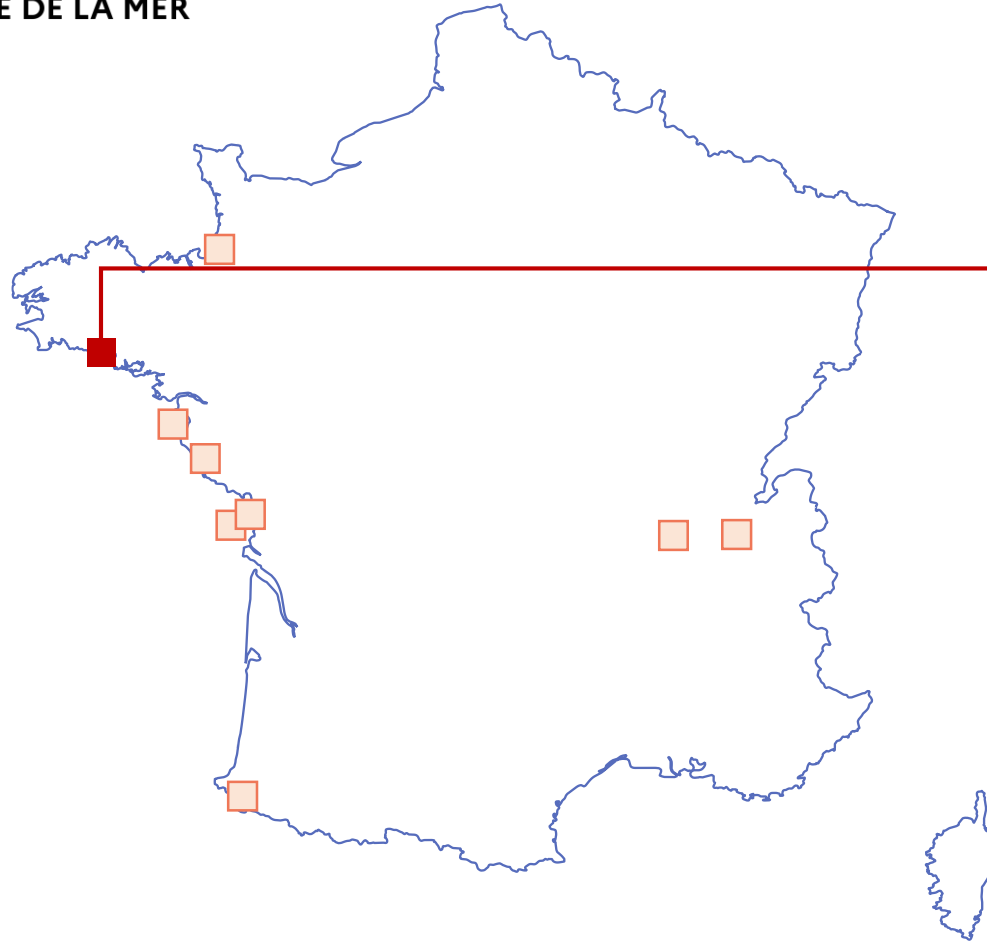


Base nautique de Jullouville

PORTEUR DE PROJET : Communauté de Communes de Granville Terre et Mer (Manche)

PROJET : Reconstruction de la base nautique de Jullouville et réaménagement des espaces extérieurs intégrant des exigences environnementales fortes et un objectif de développement de l'auto-consommation énergétique. Le projet s'inscrit dans une politique locale du nautisme avec la création d'une société publique locale pour structurer l'offre.

ACTIVITÉS NAUTIQUES CONCERNÉES :
Voile, char à voile, kite surf, canoë-kayak, stand-up paddle

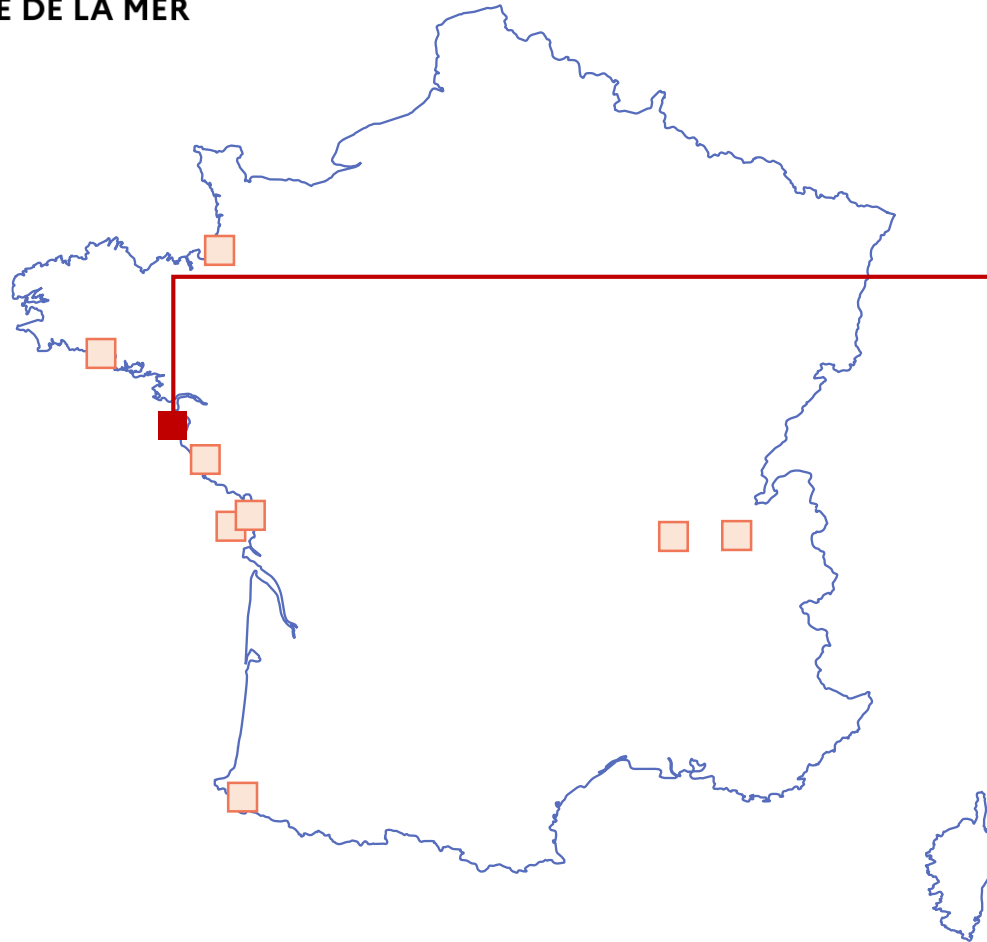


Yacht Club de Carnac

PORTEUR DE PROJET : Commune de Carnac (Morbihan)

PROJET : Rénovation du patrimoine bâti remarquable du Yacht Club avec déconstruction et reconstruction d'une extension permettant d'améliorer l'accueil du public et les conditions de travail. Les travaux de désimperméabilisation et de végétalisation des espaces extérieurs s'intègrent au réaménagement du front de mer.

ACTIVITÉS NAUTIQUES CONCERNÉES :
Voile

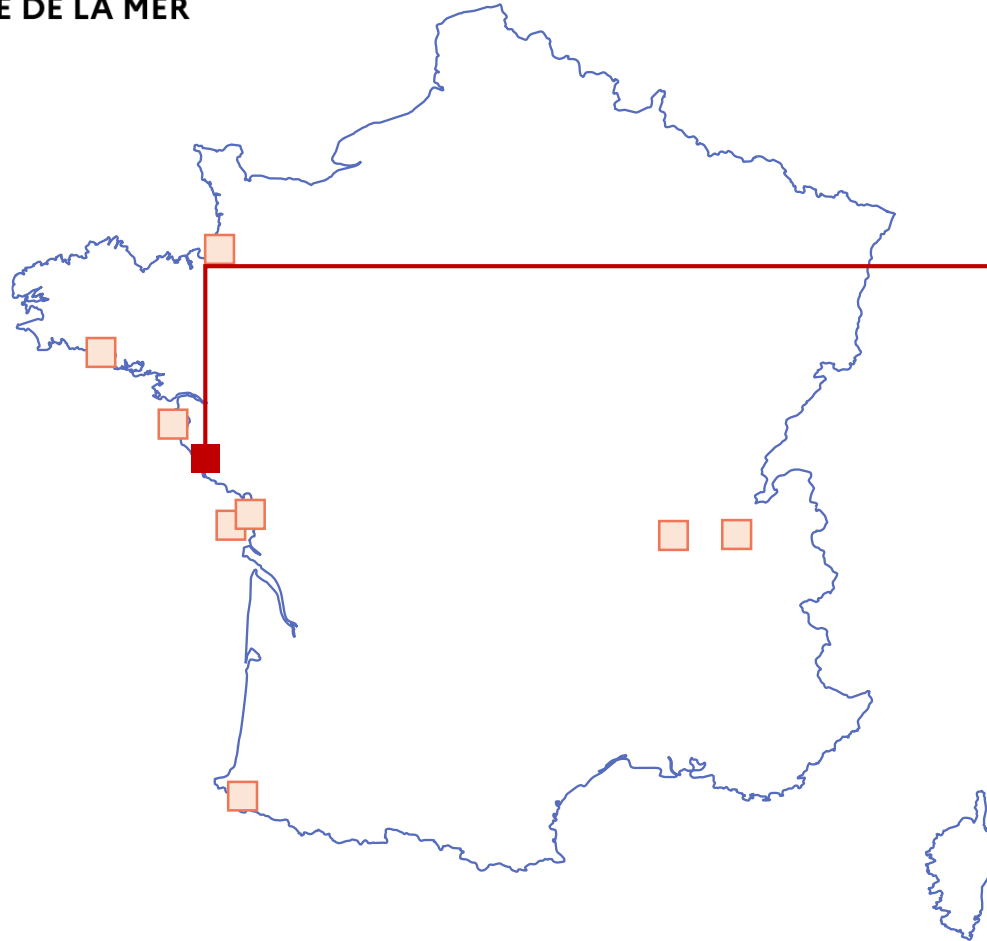


Centre Nautique Fort Saint Pierre

PORTEUR DE PROJET : Commune de Noirmoutier-en-l'Île (Vendée)

PROJET : Réhabilitation du bâtiment patrimonial du Fort Saint-Pierre permettant d'améliorer la qualité de l'accueil de ce pôle nautique. Le projet intègre le réaménagement des espaces extérieurs pour mieux gérer les flux au regard des enjeux environnementaux et architecturaux de ce site sensible, en collaboration avec les autres acteurs locaux.

ACTIVITÉS NAUTIQUES CONCERNÉES :
Voile

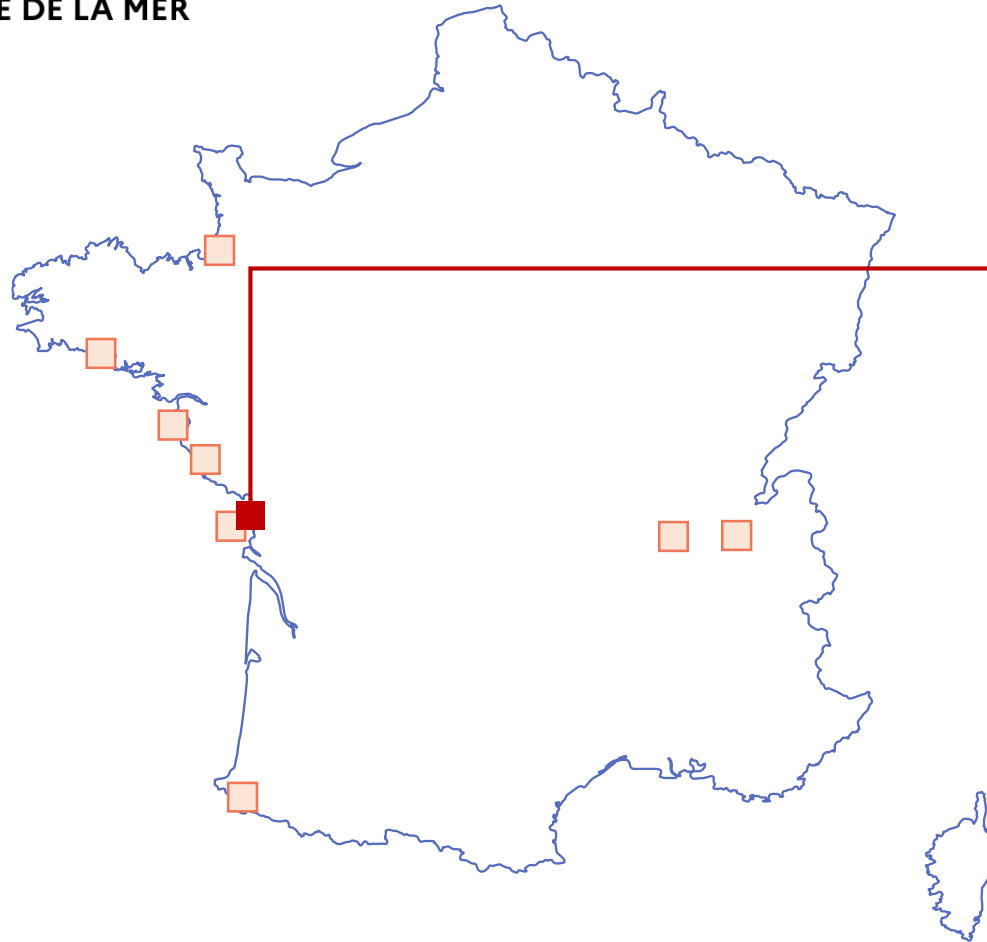


Base de mer des Sables d'Olonne

PORTEUR DE PROJET : Commune Les Sables-d'Olonne (Vendée)

PROJET : Projet de modernisation de la base de mer, ambitieux du point de vue architectural et intégrant des exigences environnementales de haut niveau. Ce projet met l'utilisateur au centre de la réflexion, permet de mutualiser les services et s'inscrit dans une stratégie territoriale du nautisme.

ACTIVITÉS NAUTIQUES CONCERNÉES :
Voile, surf, canoë-kayak, stand up paddle

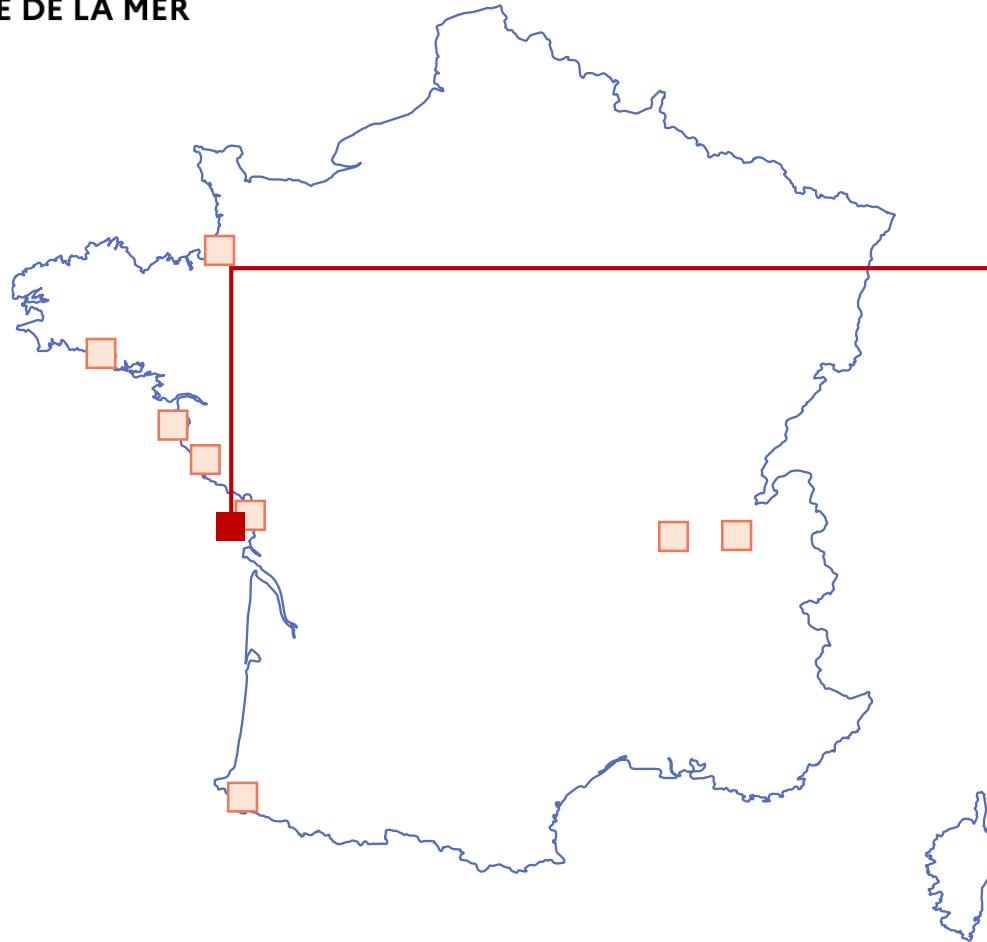


Centre Nautique d'Angoulins

PORTEUR DE PROJET : Commune d'Angoulins (Charente-Maritime)

PROJET : Projet de remplacement des bâtiments vétustes de la base nautique, accompagné d'une désimperméabilisation des sols, avec une volonté d'exemplarité environnementale pour s'intégrer au mieux à un espace naturel sensible.

ACTIVITÉS NAUTIQUES CONCERNÉES :
Voile

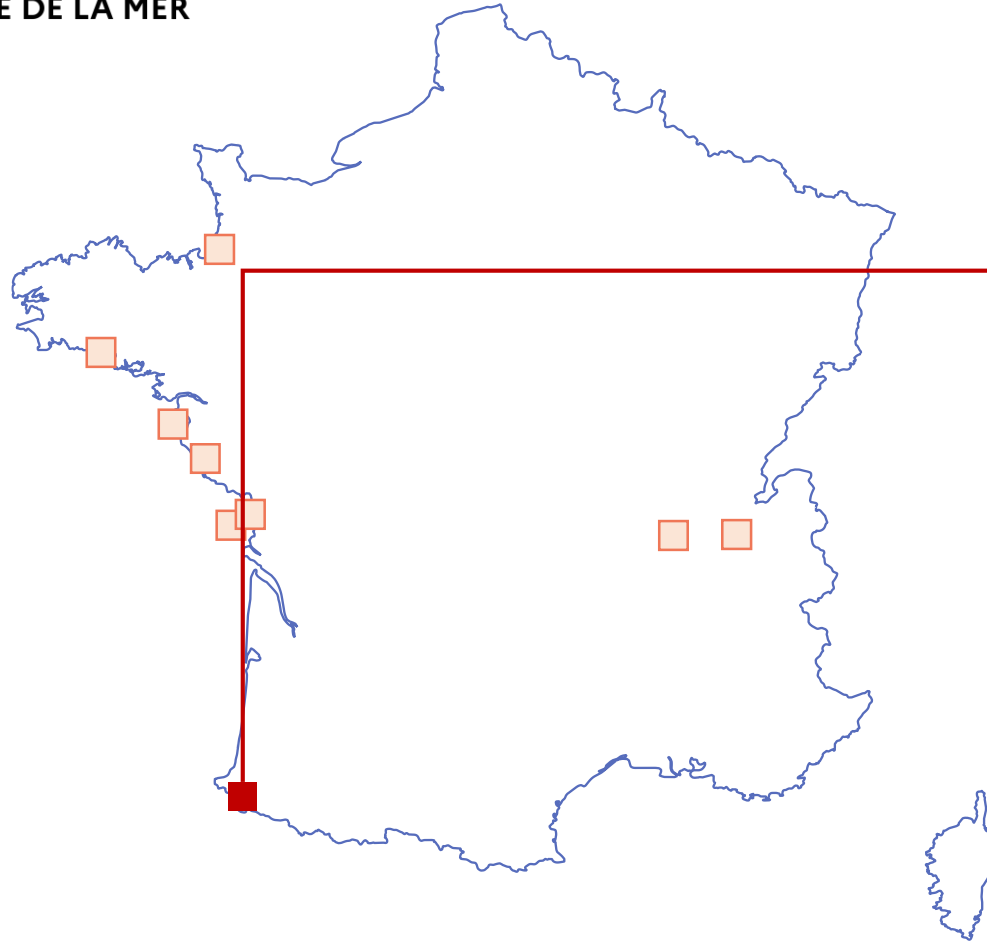


Yacht Club Oléron

PORTEUR DE PROJET : Association Yacht club d'Oléron (Charente-Maritime)

PROJET : Modernisation du club incluant la rénovation et l'extension de la base nautique actuelle et la création d'un nouveau bâtiment en zone rétro-littorale pour le stockage des embarcations et les ateliers ne nécessitant pas la proximité immédiate de l'eau. Projet sobre en utilisation des ressources et moderne avec sa dimension numérique.

ACTIVITÉS NAUTIQUES CONCERNÉES :
Voile

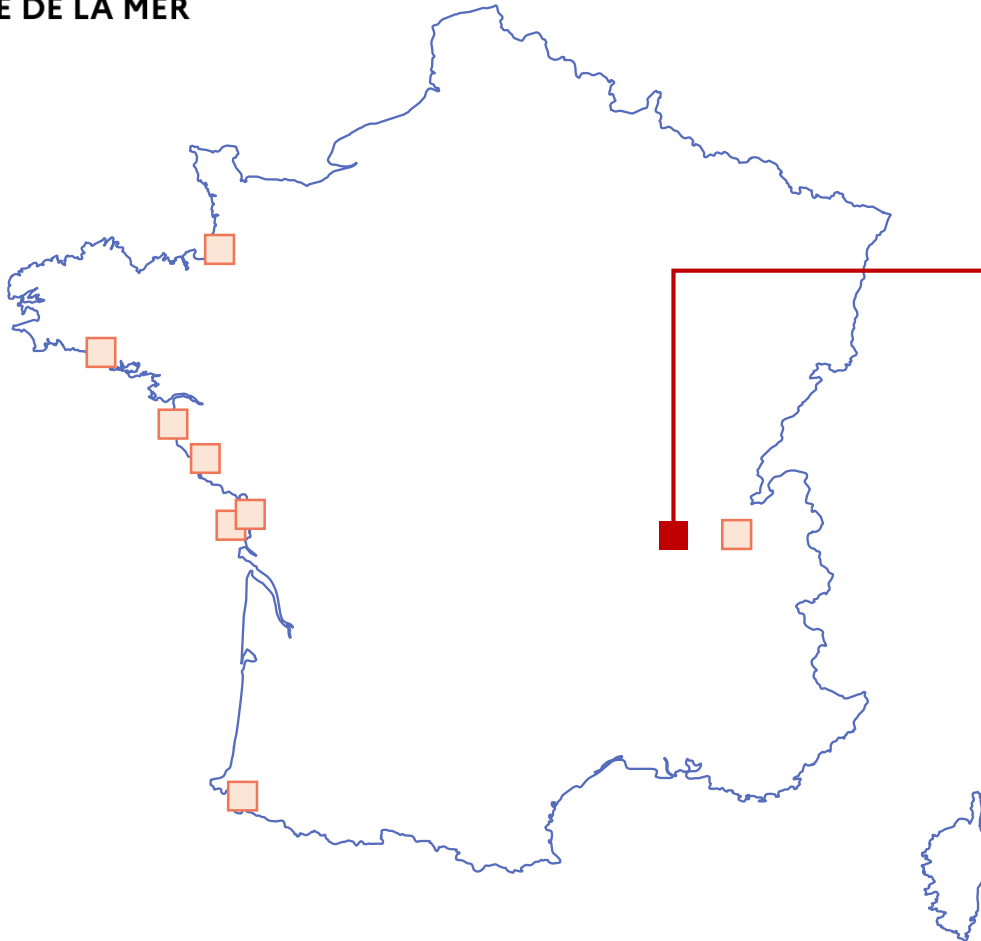


Base nautique UHINA

PORTEUR DE PROJET : Entreprise UHINA (Pyrénées-Atlantiques)

PROJET : Relocalisation du nouveau centre nautique en dehors de la zone de crue. La construction d'un nouveau bâtiment performant et sobre relève le défi de la transition écologique et énergétique. En parallèle, la déconstruction des anciens locaux prévoit le tri et le réemploi des matériaux.

ACTIVITÉS NAUTIQUES CONCERNÉES :
Rafting et canyoning

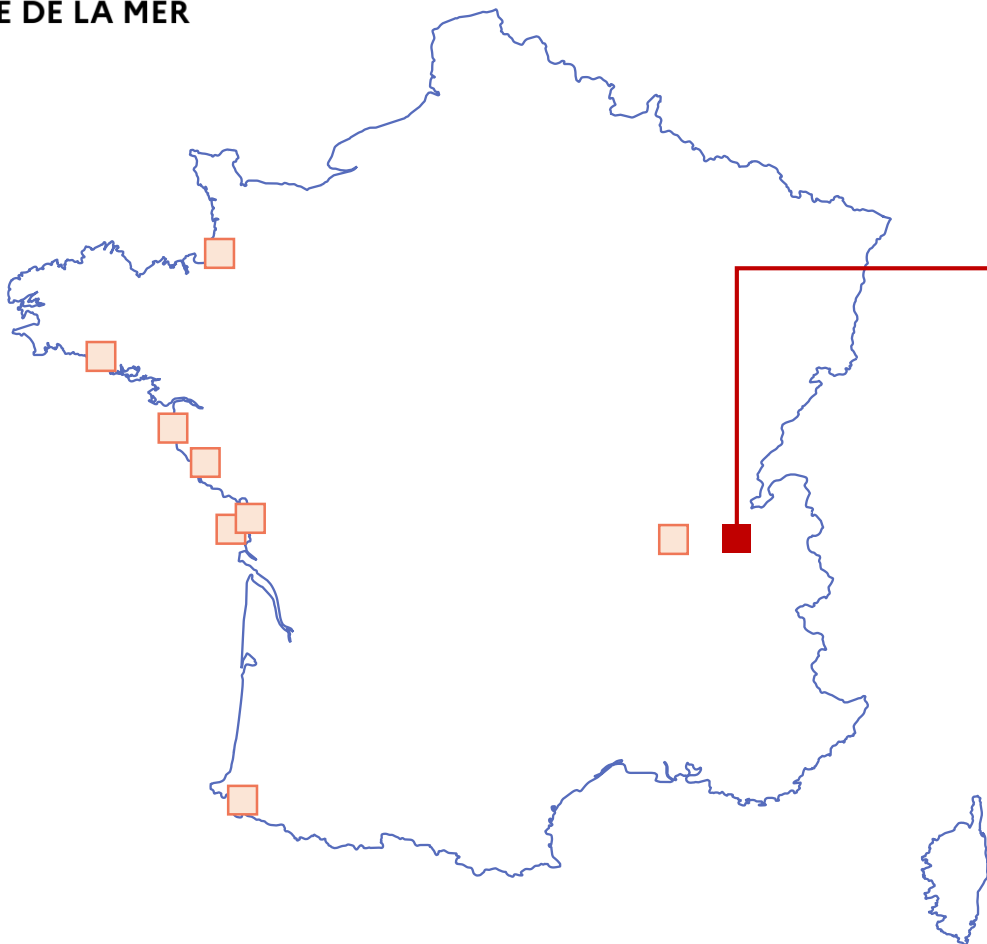


Base nautique Aviron Décinois

PORTEUR DE PROJET : Commune de Décines-Charpieu (Rhône)

PROJET : Projet architectural d'ampleur de reconstruction et de mutualisation de la base nautique d'aviron, de la maison du vélo et de la maison des associations. Situé sur la voie cyclable du Grand Lyon, cet équipement s'intègre dans une stratégie locale de préservation de l'environnement et de développement sportif. Le projet prend également en compte les enjeux de pénibilité au travail et de transition numérique.

ACTIVITÉS NAUTIQUES CONCERNÉES :
Aviron



Club Nautique Voile d'Aix les bains

PORTEUR DE PROJET : Association Club Nautique Voile d'Aix-les-Bains (Savoie)

PROJET : Rénovation énergétique des bâtiments actuels et remplacement des bungalows par des installations modulaires de seconde main pour cet important club en eaux intérieures. Intégration des enjeux de pénibilité au travail et de transition écologique.

ACTIVITÉS NAUTIQUES CONCERNÉES :
Voile