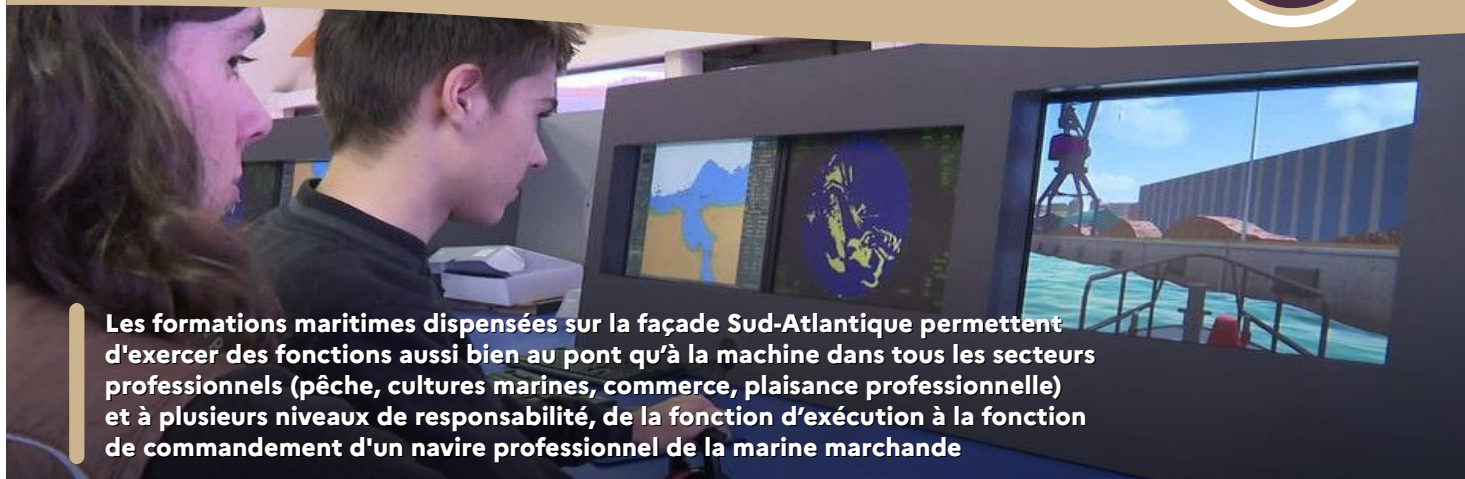


4.2 La formation professionnelle maritime



Les formations maritimes dispensées sur la façade Sud-Atlantique permettent d'exercer des fonctions aussi bien au pont qu'à la machine dans tous les secteurs professionnels (pêche, cultures marines, commerce, plaisance professionnelle) et à plusieurs niveaux de responsabilité, de la fonction d'exécution à la fonction de commandement d'un navire professionnel de la marine marchande

Formation initiale des élèves, salle du simulateur navigation et radar du LPM de Ciboure © France 3 - Régions

Dispensées par la voie scolaire, l'apprentissage ou la formation continue, les formations maritimes dispensées sur la façade Sud-Atlantique permettent aussi bien à des néophytes d'embrasser des carrières maritimes qu'à des marins de progresser.

Des moyens pédagogiques reconnus

Sur la façade, le DIRM, en tant qu'autorité académique, est chargé de veiller à la bonne marche des deux lycées maritimes dotés d'outils pédagogiques et de plateaux techniques performants. À ce titre, la DIRM participe aux différentes instances (conseils d'administration, de perfectionnement, commissions des bourses, des examens...) et effectue les arbitrages nécessaires à leur bon fonctionnement.

Dans le cadre de la formation continue, la DIRM participe à la mise en place des jurys de validation des modules et rémunère les intervenants. Les diplômes, brevets et titres de formation dispensés par les lycées maritimes sont délivrés par le ministère chargé de l'environnement et reconnus pour certains par l'Éducation Nationale. Inscrits dans le schéma général de la formation professionnelle, ils permettent la réorientation vers d'autres filières de formation ou la poursuite d'études à l'École Nationale Supérieure Maritime (ENSM) ou dans l'enseignement supérieur (BTS). À cet effet, un BTS PGEM (pêche et gestion de l'environnement marin) a été mis en place en 2018 au lycée maritime de La Rochelle.

Une grande polyvalence de métiers

Les centres de formation maritimes de la façade préparent :

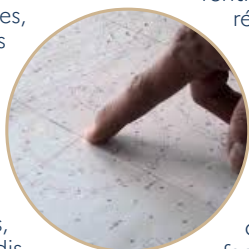
- aux diplômes de l'enseignement maritime secondaire en formation initiale (CAP, BEP et BAC PRO avec 3 options : conduite et gestion des entreprises maritimes, électromécanicien et cultures marines) ;
- aux brevets maritimes nécessaires à la

navigation côtière en formation continue (Certificat matelot pont, Capitaine 200, Capitaine 200 pêche, Capitaine 200 voile, Capitaine 500, Mécanicien 250 kw, Mécanicien 750 kw) ;

- et à certains métiers para-maritimes (poissonnier, employé de marée).

Au-delà des métiers de navigants, la Nouvelle-Aquitaine propose également une offre de formation variée (maintenance nautique, plasturgie et composites au lycée de la mer de Gujan-Mestras ou au lycée professionnel de Romsay à La Rochelle).

Depuis 2015, la formation professionnelle maritime fait l'objet d'une profonde réforme afin d'adapter et moderniser les référentiels au plus près des métiers. Des réflexions ont ainsi été engagées afin de développer une offre de formation maritime par l'apprentissage.



Par ailleurs, en collaboration avec les branches professionnelles, la DIRM mène des actions pour valoriser les acquis de l'expérience professionnelle ou faciliter l'activité économique des navires par des mesures de dérogation encadrées réglementairement. Ainsi, en 2018, la gestion des dérogations aux titres et brevets a été généralisée à l'ensemble des DDTM de la région afin d'avoir une vision des besoins en main d'œuvre maritime à l'échelle de la façade et pouvoir mieux adapter l'offre de formation.

Un enjeu pour l'avenir

La mer a toujours été indissociable de la vie des hommes et des femmes, pour ses ressources alimentaires comme pour les échanges commerciaux. Les métiers de la mer représentent aujourd'hui un enjeu majeur, par leur poids économique mais aussi par leur place centrale dans l'économie bleue. Une meilleure connaissance des filières maritimes souvent mal connues constitue un enjeu important qui permettra d'attirer un nouveau public. Des actions de communication sont menées telles que la semaine de l'emploi maritime. Chaque année au mois de mars, l'État, Pôle-emploi et

le cluster maritime français organisent une semaine pour découvrir les métiers de la mer, rencontrer des entreprises qui recrutent et découvrir des centres de formation.

Les métiers de la mer sont des métiers d'avenir car la croissance économique du secteur marin devrait s'accompagner d'une croissance du nombre d'emplois d'ici 2030. Les secteurs les plus porteurs sont le bateau du futur et les énergies marines renouvelables, avec notamment l'éolien. Les métiers sont très divers, sur terre et sur mer dans l'infrastructure et les ports, dans le naval et le nautisme, dans les biotechnologies bleues et bien-sûr dans l'environnement et l'aménagement du littoral. ■

CHIFFRES-CLÉS

- 4 lycées d'enseignement maritime (dont 2 lycées professionnels maritimes à Ciboure et à La Rochelle)
- 4 632 titres de formation délivrés en 2021 par la DIRM SA (4 107 en 2020)

ACTUALITÉS

Sous l'impulsion du **plan de relance** et d'une volonté réelle de faire rayonner les métiers du secteur maritime et aquacole, les établissements de formation et les comités professionnels s'investissent dans des projets divers pour mettre en avant les forces de ce secteur d'avenir. Grâce à une enveloppe de 350 000 €, 5 grands acteurs du maritime en Nouvelle-Aquitaine issus du milieu de la formation, du professionnel ou de l'associatif, ont pu financer des grandes actions de communications en faveur de la **promotion des métiers de la mer**. Aujourd'hui cet élan semble porter ses fruits, puisque près de 250 000 € ont déjà été engagés par le maritime pour promouvoir ses filières au travers de différents projets innovants.



Etablissements de formation maritime

-  Lycée professionnel maritime (LPM)
-  Centre de formation pour adultes
-  Lycée d'enseignement maritime
-  École d'administration publique

FORMATION INITIALE (Niv. CAP, BAC, BAC+2)

Formations niveau CAP

- 1 CAP maritime de matelot
- 2 CAP maritime de conchyliculture

Formations niveau bac professionnel

- 1 Bac pro électromécanicien de marine
- 2 Bac pro cultures marines
- 3 Bac pro cultures marines par apprentissage
- 4 Bac pro conduite et gestion des entreprises maritimes (option pêche et commerce)
- 5 Bac pro conduite et gestion des entreprises maritimes (option pêche, commerce et plaisance)
- 6 Bac pro polyvalent pont et machine

Formations niveau BTS

- 1 BTS maritime pêche et gestion de l'environnement

FORMATION CONTINUE (Brevets et certificats)

Formations pont

- 1 Matelot pont
- 2 Capitaine 200
- 3 Capitaine 200 pêche
- 4 Capitaine 200 voile
- 5 Chef de quart 500
- 6 Certificat d'aptitude au commandement petite pêche

Formations machine

- 1 Mécanicien 250 kW
- 2 Mécanicien 750 kW

Formations cultures marines

- 1 Certificat de marin-ouvrier cultures marines niv. 1
- 2 Certificat de marin-ouvrier cultures marines niv. 2
- 3 Certificat de patron de navires cultures marines niv. 1
- 4 Certificat de patron de navires cultures marines niv. 2
- 5 Stage en formation agréée cultures marines
- 6 Brevet professionnel de responsable d'exploitation produits aquacoles

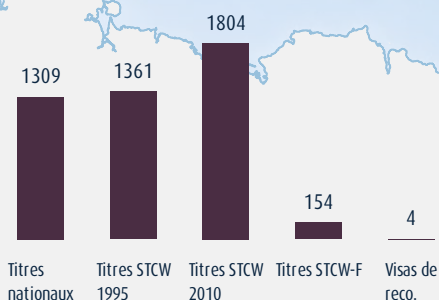
Formations médicales

- 1 Enseignement médical niveau 1
- 2 Enseignement médical niveau 2
- 3 Enseignement médical niveau 3

Formations et certificats annexes

- 1 Certificat de formation de base à la sécurité
- 2 Certificat de qualification avancée à la lutte contre l'incendie
- 3 Certificat restreint d'opérateur
- 4 Certificat général d'opérateur
- 5 Certificat d'aptitude à l'exploitation des embarcations et radeaux de sauvetage

Répartition du nombre de titres de formation professionnelle maritime délivrés en 2021 par la DIRM SA



DIRM SA
Autorité académique

