

CERTIFICAT D'APTITUDE PROFESSIONNELLE

CAP

Maritime

Les titulaires du CAPM maritime sont des marins qualifiés et polyvalents, capables de s'adapter et de participer aux différentes activités pratiquées sur le pont (et éventuellement aux machines) d'un navire de pêche ou de commerce.

Le diplômé contribue à la conduite du navire, en route ou en pêche.

Il participe aux manœuvres nécessaires pour lever l'ancre, conduire le navire en mer et réussir un accostage.

- Il peut assurer un quart à la passerelle :
- Il pratique les engins de pêche. Il sait préparer puis mouiller un chalut, une ligne, un casier, un filet, et ensuite les relever.
- Il collabore au traitement et à la conservation des captures :
- Il entretient le navire, les machines, et les divers engins du bord
- veille aussi à maintenir le matériel de pêche en bon état.
- Il connaît les techniques de ramendage (l'entretien et la réparation des filets) et le matelotage (l'art de faire les nœuds et les épissures). Il est en outre capable de réaliser une soudure simple.
- Il participe aux opérations de tri, éviscération, lavage, filetage, réfrigération, congélation.

Le titulaire de la spécialité CAP maritime est amené à exercer son activité dans des entreprises du secteur maritime, dans un contexte réglementaire international (la langue professionnelle est l'anglais)

↳ Débouchés

Les diplômés naviguent essentiellement sur des navires armés pour la pêche maritime. Mais ils peuvent aussi embarquer sur des navires de commerce, ferries, vedettes à passagers.

Les activités pratiquées et les conditions de travail diffèrent beaucoup selon le type de pêche pratiqué et la taille du bateau. Entre un coquillier restant près des côtes, un chalutier à la pêche au large en mer d'Irlande ou un thonier dans l'océan indien, les tâches confiées au matelot sont très différentes (variété, autonomie, responsabilités). Les conditions de vie à bord aussi.

↳ Accès à la formation

Après une classe de 3ème

↳ Programme

Disciplines et activités	1 ^{ère} année	2 ^{nde} année
Navigation	1h	0h30
Navigation –TP	1h	1h
Navigation - MSP	1h	1h
Matelotage – Ramendage	2h	2h30
Suivi de l'exploitation du navire	1h	1h
Mécanique navale	1h	0h30
Mécanique navale – TP	1h30	1h30
Electricité	0h30	0h30
Electricité – TP	1h	1h
Techniques de pont et de pêche	3h	3h30
Techniques de pêche renforcées	1h	1h
Réglementation des activités maritimes et développement durable	1h	1h
Enseignements professionnels et français en co-intervention	1h30	1h30
Enseignements professionnels et mathématiques-sciences en co-intervention	1h30	1h30
Prévention-santé-environnement	1h30	1h
Français-Histoire géographie	1h30	1h30
Enseignement moral et civique	0h30	0h30
Mathématiques Physique-Chimie	1h30	1h30
Anglais	1h30	1h30
Arts appliqués et culture artistique	1h	1h
Education physique et sportive	2h30	2h30
Consolidation, accompagnement	3h30	3h30

personnalisé et accompagnement au choix d'orientation à la machine

Enseignements professionnels

- Mécanique navale : Moteurs diesel, Moteurs hors-bord, Auxiliaires, Sécurité
- Electricité : Lois générales de l'électricité, l'électricité à bord
- Navigation : Navigation, Météorologie, Règles de barre, Tenue du quart, Manœuvre et embarcation.
- Techniques de pont et de pêche : Engins de pêche, Techniques de pont et de pêche, Matelotage et ramendage.
- Exploitation du navire : Manœuvre embarcation, Manutention et arrimage, Description construction, Sécurité et stabilité.
- Réglementation des activités maritimes et développement durable : Réglementation et développement durable spécifiques au métier de marin.
- Techniques de pêche renforcées : Valorisation des captures,
- Conception des engins de pêche, Eléments d'océanographie, Gestion des stocks de ressources vivantes.
- Maîtriser les déchets et polluants dans une démarche éco responsable.
- **Certifications spécifiques*** : certificat de formation de base à la sécurité (CFBS), attestation de sensibilisation à la sureté.

*requis par certifications maritimes STCW pour l'exercice de certaines fonctions

Examen

Epreuves générales

Sous-épreuve Français et histoire géographie-enseignement moral et civique coeff. 3

Sous-épreuve Mathématiques et physique-chimie coeff. 2

Sous-épreuve Prévention-Santé-Environnement coeff. 1

Sous-épreuve Langues vivantes coeff. 1

Epreuves professionnelles

Sous-épreuve Évaluation de la période de formation en milieu professionnel coeff. 5

Sous-épreuve Conduite et maintenance des machines marines au niveau 250 kW coeff. 2.5

Sous-épreuve Conduite et maintenance des installations électriques, systèmes de commande au niveau 250 kW coeff. 2.5

Sous-épreuve Navigation au niveau matelot coeff. 2.5

Sous-épreuve Epreuve de matelotage ramendage coeff. 3

Sous-épreuve Exploitation du navire au niveau matelot coeff. 2

Sous-épreuve Techniques de pêche avancées coeff. 2.5

Sous-épreuve Réglementation des activités maritimes & développement durable coeff. 2

Epreuve d'arts appliqués et cultures artistiques (facultatif)

Stage

Période en entreprise : 12 semaines réparties sur les 2 années de formation.

Période de stage STCW – CFBS : 1 semaine

Période de stage STCW – Sûreté : 2.5 jours

Poursuites d'études

La majorité des titulaires de CAP s'engagent dans la vie active. Pour se spécialiser davantage, ils peuvent aller en formation complémentaire (MC, FCIL) ou, tout en travaillant, obtenir une qualification professionnelle supérieure en préparant un BP ou un BM. Dans certains cas, ils peuvent aussi préparer un BACPRO en lycée professionnel ou en contrat d'apprentissage ou de professionnalisation.

Principales poursuites d'études

- Bac pro Conduite et gestion des entreprises maritimes option commerce
- Bac pro Conduite et gestion des entreprises maritimes option pêche
- Bac pro Cultures marines
- Bac pro Electromécanicien marine

Pour connaître les poursuites d'études envisageables consultez les guides régionaux.

Ou se former en Languedoc Roussillon

Hérault (34)

Sète - Lycée de la Mer Paul Bousquet (Public) /

I Formation initiale

A Formation en apprentissage

En savoir plus

Retrouvez sur <https://documentation.onisep.fr/>

les publications disponibles (collections Diplômes, Dossiers, Parcours, Zoom sur les métiers, Pourquoi pas moi ?, Handi +)

Vous les trouverez au CDI de votre établissement ou au centre d'information et d'orientation (CIO).

N'hésitez pas à rencontrer un psychologue de l'Education Nationale (PSY-EN).

Les centres d'information et d'orientation dans l'académie de Montpellier



CERTIFICAT D'APTITUDE PROFESSIONNELLE

CAP