

PRESENTATION DE LA FORMATION / OBJECTIFS

Le titulaire du brevet de mécanicien 750 kW peut occuper sur un navire la fonction d'officier chargé du quart à la machine, de second mécanicien ou de chef mécanicien.

Le diplôme est breveté sous condition de 18 mois de navigation dont 12 mois à la fonction, postérieurs à la formation.

- ▶ **Débouchés métiers** : Chef mécanicien 750 KW.
- ▶ **Suite de parcours possible** : Mécanicien 3000 KW.
- ▶ **Équivalences** : Aucunes.
- ▶ **Passerelles** : Mécanicien 250 KW.

Prérequis

Conditions d'âge	18 ans
Diplômes obligatoires	Mécanicien 250 KW
Conditions spécifiques	Aptitude médicale
Visite médicale *	<input checked="" type="checkbox"/>
*Par un médecin des Services de Santé	

MODALITÉS D'ORGANISATION

Lieu(x)	Informations collectives :		Dates de prochaines sessions :	
MARSEILLE	Dates : 24/08/2023 – 31/08/2023 – 07/09/2023	Heure : 10H00	Dates : Du 09/10/2023 au 08/03/2024	Heures : 09h00
AUBAGNE	Dates : 07/11/2023 – 14/11/2023 – 21/11/2023	Heures : 10H00	Dates : Du 08/01/2024 au 07/06/2024	Heures : 09h00

| **Prise de rendez-vous individuel** : sous 8 jours

| **Durée totale** : 4 mois et 3 semaines

| **Rythme hebdomadaire** : En continu – 7 h / jour de formation

| **Formation en milieu professionnel** : Non concerné

| **Entrées/Sorties permanentes**

Intervenants, Matériels et Équipements

Equipe pédagogique :

Formateurs techniques diplômés : Commandants, Officier mécanicien 15 000 KW, Officier électronicien de la Marine Marchande. Les enseignements d'automatisme et hydraulique sont mis en œuvre sur le site de l'ENSM Marseille.

Plateau pédagogique de 450 m² :

- Des salles de cours équipée du matériel pédagogique requis par le référentiel
- Un atelier machine et atelier électrotechnique, frigorifique, soudure, simulateur machine.
- Centre ressources et plateforme d'apprentissage en ligne

Modalités pédagogiques

- Enseignement théorique et pratique en présentiel
- PAE Pratique d'Application en Entreprise
- FOAD Formation Ouverte à Distance synchrone
- FOAD Formation Ouverte à Distance asynchrone
- Session de regroupement (enseignement à distance)

Modalités d'évaluation / examens

Entretien Tests Mise en situation Contrôle continu

Taux de réussite aux validations en 2021 : 82 %

Note de satisfaction apprenants en 2021 : 4,7/6 soit 78 %

Taux d'insertion : Prochainement renseigné.

32 apprenants en 2021

Lieu de formation

Marseille – 04 91 07 75 18 | maritime@acpm.eu

Contacts | Adresses | Accessibilité : [Consulter nos sites](#)

Handicap : Un référent handicap est disponible pour toutes adaptations pédagogiques spécifiques « handicap » et pour plus de renseignements.



MODALITÉS DE RECRUTEMENT & D'ADAPTATION DE PARCOURS

| Délais d'inscription : 2 semaines

i : Adaptation pédagogique possible

| Recrutement :

- Test des connaissances générales
- Test des connaissances techniques
- Mise en situation
- Entretien d'analyse des acquis, adéquation du projet et besoins formatifs

| Documents à fournir : Nous consulter.

| Possibilité de valider un/des blocs de compétences séparément

IMPORTANT Chaque bloc de compétences est décliné par un ou plusieurs modules de formation qui comporte(nt) tous les savoirs et apprentissages liés au(x) compétence(s) visée(s). Ces blocs de compétences peuvent être réalisés de manière non consécutive. Il n'existe aucune équivalence hors bloc de compétence de la certification déjà acquis. L'évaluation de l'ensemble des modules de compétences est validée par le diplôme de Mécanicien 750 KW délivré par la DIRM Méditerranée.

COMPÉTENCES #1 M1-2 – Mécanique navale

Module Machine G : Moteurs diesel et chimie industrielle	51 h	
Module Machine H : Auxiliaires de coque	66 h	
Module Machine I : Installations Frigorifiques	48 h	
Module Machine J : Conduite machines	66 h	
Total	231 heures	2772 €

> Attestation de compétences

COMPÉTENCES #M2-2 – Électrotechnique, électronique et systèmes de commande

Module Machine K : Électrotechnique et automatisme de base	132 h	
Total	132 h	1584 €

> Attestation de compétences

COMPÉTENCES #M3-2 – Contrôle de l'exploitation du navire et assistance aux personnes à bord

Module Machine L : Entretien du navire - Stabilité	24 h	288 €
Total	24 heures	288 €

> Attestation de compétences

COMPÉTENCES #M4-2 – Entretien et réparation

Module Machine M : Atelier et métrologie	102 h	
Module Machine N : Maintenance, matériaux et entretien	51 h	
Module Machine O : Lecture de plan et dessin technique	60 h	
Total	213 heures	2556 €

> Attestation de compétences

COMPÉTENCES #MN-2 – National Machine

Module Machine P : Mathématiques et Sciences physiques	18 h	
Module Machine Q : Matelotage et ramendage	21 h	
Module Machine R : Environnement professionnel	18 h	
Total	57 heures	684 €

> Attestation de compétences

Délivrance d'une attestation individuelle de fin de formation

Délivrance du Brevet de Mécanicien 750 KW, sous conditions de validation, par la DIRM

Total de la formation	662 heures	8 182 €
		TTC
Total en Intra		Nous consulter

NB : Cette formation peut être prise en charge par la Région SUD, sous réserve d'éligibilité.

Financement Contrat Apprentissage

Financement CPF

