



# ENSM

ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE MARITIME

## OFFICIER DE LA MARINE MARCHANDE CHEF DE QUART MACHINE/CHEF MÉCANICIEN 8 000 KW

SOUS LA TUTELLE DU SÉCRÉTARIAT D'ÉTAT À LA MER, L'ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE MARITIME, ENSM, FORME DES OFFICIERS DE LA MARINE MARCHANDE DEPUIS 1571 ET DES INGÉNIEURS DEPUIS 2011.

UN RÉFÉRENTIEL RICHE D'ENSEIGNEMENTS (THÉORIQUE, TD, TP) DE NOMBREUX STAGES ET EMBARQUEMENTS CONSTITUE LE SOCLE DE CETTE FORMATION MARITIME INITIALE. LE DIPLÔME D'OFFICIER CHEF DE QUART MACHINE, OBTENU APRÈS TROIS ANS D'ÉTUDES, BÉNÉFICIE DU GRANDE DE LICENCE.

PORTÉS PAR LE DÉVELOPPEMENT DE L'ÉCONOMIE BLEUE ET DES ÉCHANGES INTERNATIONAUX, LES MÉTIERS PRÉPARÉS À L'ENSM OFFRENT DE BELLES PERSPECTIVES DE CARRIÈRE À BORD COMME À TERRE.

*Les officiers chefs de quart machine/chefs mécaniciens 8 000 kW sont chargés de la conduite et la maintenance des machines et des installations des navires. Ils ont vocation à poursuivre leur formation, après un temps de navigation, pour devenir chefs mécaniciens illimités.*

### CONDITIONS D'ADMISSION

Le recrutement est ouvert à tout titulaire d'un baccalauréat général, technologique ou professionnel.

Des places sont réservées à des candidats issus d'une réorientation professionnelle.

### ORGANISATION DES ÉTUDES

La formation d'officier chef de quart machine/chef mécanicien 8 000 kW dure trois années et se déroule à Saint-Malo. Elle est très pratique et constituée de nombreux stages, travaux pratiques et ateliers.

Les six unités d'enseignement sont :

- Mécanique navale
- Électrotechnique, électronique et systèmes de commande
- Entretien et réparation

- Contrôle de l'exploitation du navire
- Mathématiques, Anglais
- Stages STCW

Les diplômés d'officier chef de quart machine et de chef mécanicien 8 000 kW sont délivrés après l'acquisition de la totalité des unités d'enseignement. À l'issue de la scolarité, des temps de navigation en qualité d'élève puis d'officier mécanicien, seront nécessaires pour la délivrance des brevets.

Avant d'embarquer pour six mois à la fin de leur scolarité, les élèves effectuent des stages pratiques : mise à l'eau d'une embarcation, survie en mer, médical, lutte contre l'incendie...

L'ENSM leur fournit un annuaire des compagnies et organise une rencontre avec les armateurs. Les élèves choisissent leurs embarquements.

- Le brevet d'OCQM est délivré aux titulaires du diplôme après six mois de navigation en qualité d'élève officier
- Le brevet de second mécanicien 8 000 kW est délivré après douze mois de navigation comme officier breveté dans le service machine
- Le brevet de chef mécanicien 8 000 kW est délivré après 36 mois de navigation comme officier breveté ou 24 mois, si 12 ont été effectués comme second mécanicien.

Les titulaires du brevet d'officier chef de quart machine peuvent par ailleurs accéder à la formation de chef mécanicien illimité.

## UN SECTEUR INNOVANT

Le transport maritime comme l'ensemble de l'économie maritime est à la pointe de l'innovation pour rendre les navires plus efficaces énergétiquement, participer à la décarbonation et à la transition écologique.

L'ENSM participe à des projets de recherche collaboratifs en partenariat avec des industriels. Les élèves réalisent des projets d'études.

## RÉMUNÉRATION ET DÉBOUCHÉS

Les secteurs d'activité sont nombreux : porte-conteneurs, croisières, ferry, pétrole, services maritimes, champs éoliens maritimes, scientifique, humanitaire, yachting, fret...

91% des diplômés 2019 ont trouvé un emploi en moins de deux mois.

Leur salaire annuel brut moyen hors primes s'élève à 36 k€.

Les officiers de la Marine marchande sont appréciés pour leurs compétences techniques, leur sens du management ainsi que leur grande capacité d'adaptation, ce qui facilite leur reconversion.



## PRATIQUE

Le site ENSM de Saint-Malo dispose d'une restauration pour les déjeuners en semaine.

Les droits de scolarité s'élevaient à 1430 €, en 2022.

L'ENSM attribue des bourses d'études.

Les boursiers sont dispensés du paiement des droits de scolarité.

La sélection se fait sur dossier.

Les inscriptions à la sélection se font sur [parcoursup.fr](http://parcoursup.fr)

## JOURNÉES PORTES OUVERTES

- Le Havre, le 07 janvier 2023,
- Nantes, le 21 janvier 2023,
- Marseille, le 21 janvier 2023,
- Saint-Malo, le 28 janvier 2023  
(pour la formation machine uniquement),
- **Journée portes ouvertes en ligne** le 19 novembre 2022.  
Inscriptions sur [www.supmaritime.fr](http://www.supmaritime.fr)



Tout sur l'ENSM : [www.supmaritime.fr](http://www.supmaritime.fr)

ENSM

4, rue de la Victoire - 35412 Saint-Malo

Contact : T.+33 (0)9 70 00 04 03

[bef.saintmalo@supmaritime.fr](mailto:bef.saintmalo@supmaritime.fr)



[ensm-ecole-nationale-supérieure-maritime](https://www.linkedin.com/company/ensm-ecole-nationale-supérieure-maritime)



[EcoleNationaleSupérieureMaritime](https://www.facebook.com/EcoleNationaleSupérieureMaritime)



[EcoleNationaleSupérieureMaritime](https://www.youtube.com/EcoleNationaleSupérieureMaritime)



@ENSM



[@ensm\\_marine\\_marchande](https://www.instagram.com/ensm_marine_marchande)