

The top of the page features a large, bold 'ENSM' logo in white. Below it, the text 'ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE MARITIME' is written in a smaller, white, sans-serif font. The background of the top section is a photograph of two students, a man and a woman, in white shirts, looking at a large curved screen displaying a maritime simulation. The screen shows a harbor scene with buildings and water. A blue wavy graphic element separates the top image from the white background below.

ENSM

ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE MARITIME

INGÉNIEUR NAVIGANT OFFICIER DE PREMIÈRE CLASSE DE LA MARINE MARCHANDE

97% des diplômés des dernières années possédaient un bac scientifique, avec mathématiques et physique en 1^{re} et Terminale. Les lycéennes et lycéens qui souhaitent intégrer l'ENSM pour devenir ingénieur navigant, officier polyvalent de la marine marchande, pourront choisir des spécialités scientifiques telles que mathématiques, physique-chimie, sciences de l'ingénieur, informatique... qui leur donneront les meilleures chances de réussite. Les bacheliers scientifiques, les étudiants des filières scientifiques et techniques de l'université et les élèves des CPGE peuvent également candidater.

INSCRIPTIONS À LA SÉLECTION

En 2021 l'ENSM sera sur Parcoursup. Les informations relatives au nombre de places ouvertes, au montant des droits de scolarité et aux détails des modalités de sélection seront publiées fin novembre sur www.supmaritime.fr et disponibles en janvier sur Parcoursup.fr. L'ENSM attribue des bourses. Les boursiers sont dispensés du paiement des droits de scolarité.

LOGEMENT

Les élèves peuvent demander un logement à la résidence Paul Emile-Victor qui jouxte le site de Marseille et déjeuner sur le campus, en semaine.

ORGANISATION DES ÉTUDES

Les trois premières années (6 semestres-cycle L) se déroulent à Marseille et les 5 semestres (cycle M) suivants au Havre.

UNE FORMATION PRATIQUE :

• TD, TP, simulateurs et cours de mathématiques, sciences énergétiques, machine, électricité, automatismes, électronique, maintenance, sciences de l'ingénieur, navigation, exploitation et conduite du navire anglais, droit...

- De nombreux stages indispensables avant d'embarquer : mise à l'eau d'une embarcation, survie en mer, médical, lutte contre l'incendie, soudure ...
- Des embarquements sur des navires

à la mer dès la première année : deux mois chaque année en cycle L et au moins six mois en M1.

- L'Ecole met un annuaire des compagnies à la disposition des élèves et organise une rencontre avec les armateurs. Les élèves choisissent leurs embarquements.
- À l'issue de la L3, les élèves poursuivent le cursus « navigant » au Havre ou choisissent le cursus ingénieur en génie maritime à Nantes (4 semestres).

UN SECTEUR INNOVANT

Le maritime est à la pointe de l'innovation et l'ENSM qui contribue à la recherche, encourage les élèves en fin de cursus à rédiger des mémoires sur des sujets tels que :

- La propulsion énergétique, hydrogène, au gnl ou vélique,
- Le data maritime et la protection de l'environnement,
- La gestion du risque...

UN MÉTIER PRESTIGIEUX

Après cinq ans et demi d'études les élèves obtiennent le DESMM, diplôme

d'études supérieures de la marine marchande, conforme aux règles stcw, reconnu par l'omi, agence maritime de l'onu, et le titre d'ingénieur (CTI).

Ils sont officiers de la marine marchande et ont vocation à exercer les plus hautes fonctions à bord des navires de commerce :

- Capitaine : chef de l'expédition maritime et représentant de l'armateur
- Chef mécanicien : responsable des services techniques du navire

Le métier exige un grand sens des responsabilités, une vraie capacité à prendre des décisions, à travailler en autonomie, à gérer des équipes multiculturelles, à intégrer à la fois les impératifs commerciaux et environnementaux et la volonté de relever les défis de la transition écologique. Les secteurs d'activité sont nombreux : porte-conteneurs, croisières, ferry, pétrole, services maritimes, remorquage, pilotage, champs éoliens maritimes, scientifique, humanitaire, yachting, fret, passagers...



TAUX D'EMPLOI ET SALAIRES ÉLEVÉS

98% des diplômés 2019 ont trouvé un emploi en moins de deux mois. Leur salaire brut moyen annuel hors prime s'élève à 43 000€.

RECONVERSION ASSURÉE

Appréciés pour l'expérience acquise dès l'École et les qualités décrites, ce sont des professionnels recherchés par les industriels pour leur maturité, leur mobilité et leur esprit d'entreprise. On les retrouve à la direction des compagnies maritimes et pétrolières, chez les assureurs, dans l'administration maritime, les startups de l'économie bleue : éolien, fret à la voile, développement durable...

Les femmes constituent 15 à 20% des promotions.

Journées portes ouvertes ENSM en présentiel et en ligne en cas de restriction sanitaire :

- Marseille le 09 janvier 2021
- Nantes le 16 janvier 2021
- Le Havre le 30 janvier 2021

ENSM

39 avenue du Corail - 13008 Marseille
10 quai Frissard - 76600 Le Havre
www.supmaritime.fr



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



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



Chaîne You tube



@ENSM



@ensm_marine_marchande

