

Les 6 FORMATIONS proposées à Saint Jo Sup

- Classe préparatoire ECG option mathématiques appliquées et ESH
- Classe préparatoire de remise à niveau écoles d'ingénieurs
- BTS Services Informatiques aux Organisations
- BTS Communication
- BACHELOR Humanités Numériques
- BACHELOR Numérique [bac+3]

Procédure d'admission

Pour la classe préparatoire à l'Ecole Nationale Supérieure Maritime, les candidatures se font sur le site

parcoursup.fr

à partir du 20 janvier 2021

Besoin d'un renseignement ?
contactez-nous !

En plein centre ville du Havre, Saint-Jo Sup, unité pédagogique post-baccalauréat du lycée Saint-Joseph, est intégrée au complexe de bureaux d'affaires du Centre de Commerce International du Havre.

Saint-Jo Sup offre à chaque étudiant la possibilité de s'épanouir dans un cadre studieux et à taille humaine.

Saint-Jo Sup et l'international

Préparation au TOEIC®

(Test of English for International Communication) :

Préparation au Test Voltaire

(Certification en langue française et orthographe) :

Saint Jo Sup est centre agréé pour organiser chaque année les épreuves du TOEIC et du VOLTAIRE de ses étudiants.



Saint-JoSup

Classes préparatoires & Enseignements Post Bac

Classe préparatoire de remise à niveau écoles d'ingénieurs



Créé par le ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse, le label Euroscol s'adresse aux établissements ouverts sur l'Europe et qui renforcent la mobilité et l'apprentissage des langues.

St Jo Sup est un établissement accessible aux personnes en situation de handicap.



182 Quai George V - 76600 Le Havre
secretariat@stjosup.com
☎ 02 35 22 51 52

N° de déclaration d'activité : 28760594676

sup.st-jo.fr

stjosup76

StJosephLeHavre

stjosup



Institution
Saint Joseph
du Havre

Classe préparatoire de remise à niveau écoles d'ingénieurs



Objectifs



Cette classe de remise à niveau a pour but de permettre à des bacheliers de consolider et d'étoffer leurs parcours scolaires en étudiant et approfondissant des matières enseignées au lycée pour intégrer une école d'ingénieur, une université sur concours ou dossier.

Matières enseignées



Matières	Nombre d'heures par semaine
Mathématiques	8h (dont 1h d'informatique)
Physique	4h
Chimie	3h
Anglais	4h
LV2 (Espagnol)	3h
Français	2h
Culture Générale	2h
Ouverture au monde contemporain	4h
TOTAL HEBDOMADAIRE	30h

La présence à tous les cours, évaluations est obligatoire et strictement contrôlée. Cette assiduité permet de développer la curiosité et l'ouverture aux grands enjeux contemporains. Un contrôle continu est mis en place dès le début de l'année.

Poursuite d'études



- ECOLES D'INGÉNIEURS, SCIENTIFIQUES
- LICENCES, MASTERS



Condition d'admission



Cette classe s'adresse essentiellement aux élèves titulaires d'un baccalauréat général, ayant choisi les spécialités suivantes :

- mathématiques (spécialité ou expert ou complémentaires) obligatoire
- physique ou SES ou Histoire, Géographie et Géopolitique du monde contemporain.



Le responsable pédagogique de cette classe préparatoire de remise à niveau écoles d'ingénieurs a pour mission de :

- **suivre, encourager, inciter à travailler** davantage chacun des étudiants,
- **coordonner** toute action de l'équipe enseignante,
- **Affiner** le projet d'orientation.

Profil requis
Ambitieux,
motivé, curieux

Candidatures sur le site

parcoursup.fr