

Être étudiant dans un **BTS MTE (Motorisations Toutes Energies)** c'est...

Présentation :

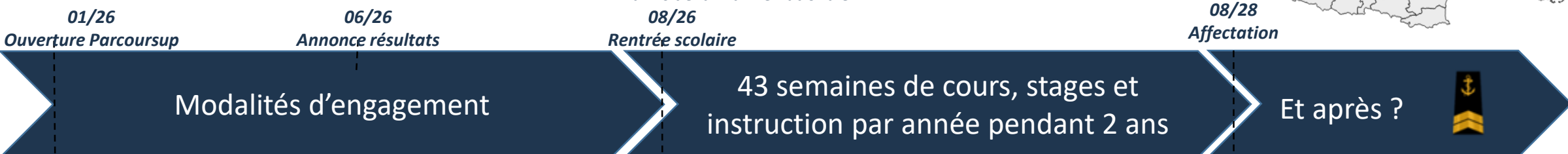
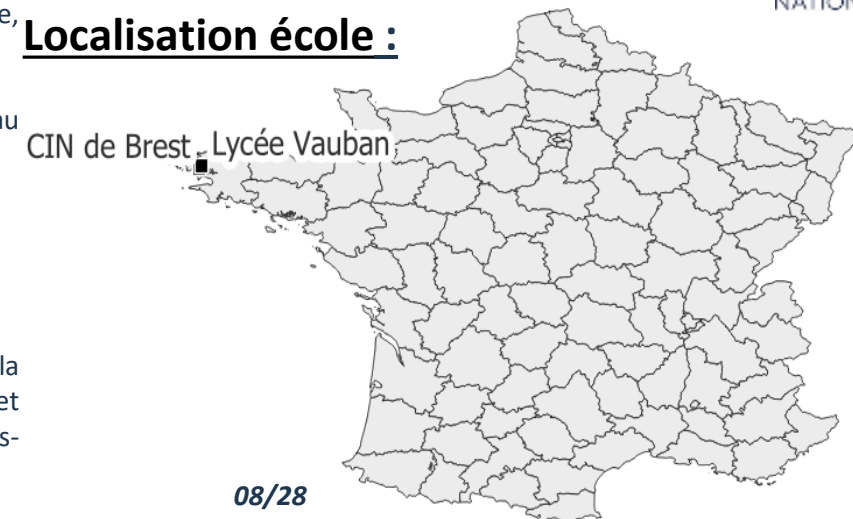
Cursus qui vise un double objectif :

- **Préparer un BTS** (diplôme reconnu) en partenariat entre le **Lycée Naval (CIN)** et le **Lycée Vauban à Brest**.
- Se former pour **embarquer rapidement** à bord d'une unité de la Marine nationale comme Officier Marinier (OM) en qualité de Second Maître (SM).
- **Statut d'apprenti militaire** (logé, nourri, coût total de la formation pris en charge par la Marine nationale si engagement en fin de BTS, soldé à hauteur de 520 € bruts par mois).

Conditions :

- **Niveau d'études** : être élève en terminale générale, technologique ou professionnelle.
- **Etre de nationalité française.**
- **Âge** : être au moins âgé de 16 ans et de 25 ans au plus au premier jour de la scolarité.
- **Etre physiquement et médicalement apte.**
- **Savoir nager.**
- **Avoir l'accord parental** (obligatoire pour les mineurs).
- **Avoir effectué sa JDC**, ou à défaut **être recensé.**
- **N'avoir aucun antécédent judiciaire.**
- **Motivation** : projet en lien avec la maintenance et la conduite d'installations navales ainsi que la production et la distribution d'énergie à bord des bateaux ou sous-marins de la Marine nationale.

Localisation école :



Option 1 : candidature précoce (avant ouverture Parcoursup)

1. Rendez-vous au CIRFA.
2. Tests d'aptitude au Département d'Evaluation :

- Visite médicale complète ;
- Tests psychotechniques ;
- Entretien avec un psychologue ;

3. Initiation de la démarche Parcoursup.

Option 2 : candidature Parcoursup

1. Contact par E-CIRFA pour pré qualification.
2. RDV avec un CER en CIRFA.
2. Questionnaire de santé qui remplace la visite médicale.
3. Entretien avec un psychologue.

PFMP : 4 semaines en 1^{ère} année, et 6 semaines en 2^{ème} année

- Les **cours académiques** se déroulent dans le **lycée partenaire** dans les domaines de la **production d'énergie** et la **propulsion navale** (choix des composants technologiques, modélisation et simulation des systèmes).
- Les stages, l'instruction militaire, maritime et technique se déroulent au CIN de Brest, pendant une partie des congés scolaires et de façon hebdomadaire pendant les semaines de cours

Une fois le BTS obtenu, l'élève signe un engagement **en qualité d'Officier Marinier de spécialité MECAN ou EMSOU**. Il finalise alors sa FIOM à Brest pendant 8 semaines.

Puis, il effectue un stage d'employabilité de 6 semaines pour valider son BAT afin de finaliser son aptitude à tenir un emploi à bord d'une unité (bâtiments de surface, sous-marin ou à terre).