



## BAC PRO Maintenance nautique

Marseille 16ème

 Formation éligible  
au CPF

 Formation réalisable  
en alternance

### Les + de la formation

- Contrôle en cours de formation sur l'ensemble des épreuves à l'exception de celles de Français/Histoire-Géographie/ Éducation morale et civique, d' Économie-gestion et de Prévention-Santé-Environnement. Ces places en contrat d'apprentissage sont intégrées dans une classe relevant de la formation initiale (composée d'élèves sous statut scolaire) et sont soumises à l'inscription au lycée. 1ère session de formation, nous ne disposons pas d'indicateurs Qualité.

## LA FORMATION

### OBJECTIFS

Au terme de sa formation, le titulaire du baccalauréat sera en mesure au sein d'une équipe de maintenance de :

- réceptionner une embarcation et/ou son équipement ;
- conseiller et orienter le client ;
- manutentionner, caler des embarcations, des moteurs, des équipements ;
- effectuer un diagnostic ;
- entretenir, remplacer, réparer, modifier tout ou partie des éléments ;
- poser l'accastillage et les équipements et assurer leur mise en service ;
- reconditionner une embarcation ;
- restituer l'embarcation et/ou son équipement au client.

Il saura dans l'exercice de ses fonctions répondre aux trois exigences suivantes :

- veiller à la santé et à la sécurité des personnes de l'équipe tout en préservant les biens et l'environnement ;
- contribuer à l'amélioration constante de la satisfaction clientèle en intégrant une démarche de progrès et de rentabilité dans toutes les activités de la maintenance nautique ;
- se tenir informé des innovations techniques, des évolutions technologiques et des méthodes de réparation induites.

Il pourra également échanger dans un anglais technique avec une clientèle internationale et sera en mesure de se former à de nouvelles techniques en anglais.

### PROGRAMME

#### **Bloc de compétences 1 : prise en charge ou restitution d'une embarcation ou d'un équipement**

- Collecter les informations nécessaires à la prise en charge ou à la restitution
- Communiquer en français ou en anglais avec le client
- Utiliser les commandes d'une embarcation ou de ses équipements
- Organiser des opérations de maintenance

#### **Bloc de compétences 2 : réalisation du diagnostic d'un sous-ensemble de l'embarcation**

- Constater le dysfonctionnement
- Hiérarchiser les hypothèses en lien avec le dysfonctionnement
- Valider les hypothèses
- Identifier les éléments ou systèmes défectueux

#### **Bloc de compétences 3 : intervention sur l'embarcation et ses équipements**

- Préparer son intervention
- Réparer les systèmes, les sous-ensembles, les éléments
- Réaliser les opérations d'entretien périodique
- Installer un équipement

**Mathématiques et Sciences Physiques :** dans des contextes de situations professionnelles, mettre en oeuvre un raisonnement mathématiques, effectuer les calculs idoines, argumenter et rendre compte de sa démarche, proposer un protocole expérimental, communiquer et exposer les résultats.

**Économie / Gestion  
Prévention-Santé-Environnement**

Langue vivante 1 : Anglais  
Français / Histoire Géographie et enseignement moral et civique  
Arts appliqués et cultures artistiques  
Éducation Physique et sportive (apprentis seulement)  
Construction d'un chef d'oeuvre (apprentis seulement)

## VALIDATION(S)

- Diplôme du ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse de Niveau 4 (Baccalauréat, BP, BT)  
+ d'informations sur cette certification (RNCP37698, libellé exact du diplôme, nom du certificateur, date d'enregistrement de la certification) en cliquant sur :  
<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/37698/>

## A QUI S'ADRESSE LA FORMATION ?

### PUBLICS

Tous publics

### PRÉ-REQUIS

Représentation fidèle du métier et bonne motivation à l'exercer  
BEP, CAP dans le domaine ou première générale ou expérience professionnelle équivalente.

## ORGANISATION PÉDAGOGIQUE

### DATES DE SESSION

du 1 sep 2025 au 30 juin 2027

**DIVERS FINANCEMENTS**

**ALTERNANCE**

### DURÉE

Durée totale maximale de 2850 heures dont 1500 heures en entreprise et 1350 heures en centre de formation. La durée de la formation est indicative et sera déterminée en fonction de votre profil.

### EFFECTIFS

2 personnes

## MODALITÉS, ÉQUIPEMENTS ET SUIVI PÉDAGOGIQUES

### Modalité d'enseignement

- Formation entièrement présentielle

### Modalités pédagogiques

- Parcours personnalisé  
- Cours collectifs  
- Examen en présentiel

### Équipements

- Plateaux techniques équipés  
- Salle équipée de postes informatiques en réseau  
- Salle banalisée avec vidéoprojecteur

### Modalités de suivi et d'individualisation

Positionnement en amont de l'entrée en formation.

Entretiens, remédiation avec le référent pédagogique et/ou le référent entreprise en cours de formation.

Prise en compte de la satisfaction des bénéficiaires en cours et fin de formation.

Pour les bénéficiaires en situation de handicap : adaptation possible des modalités de formation et de certification, accompagnement par le référent TH.

Afin d'améliorer la qualité de notre service, vous pouvez nous faire part de vos suggestions ou réclamations à l'aide du formulaire disponible sur notre site internet.

## EXPERTISE DES INTERVENANTS

Enseignants certifiés Education Nationale, formateurs Bac +3 avec une expérience significative en formation d'adultes, intervenants professionnels.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION ET DE CERTIFICATION

Épreuves en fin de formation (Évaluation ponctuelle)  
Contrôle en cours de formation (CCF)

## FINANCEMENTS

### TARIF

Prix total T.T.C : 16200.00 euros

Prix horaire T.T.C : 12.00 euros

Ce tarif est indicatif et non contractuel. Selon votre statut, cette formation peut-être entièrement financée. Nous contacter.

## FINANCEMENTS

### Session du 01 septembre 2025 au 30 juin 2027

Formation en alternance (contrat d'apprentissage ou de professionnalisation).

Formation éligible au CPF.

Cette formation en alternance peut être entièrement financée. Ces places sont disponibles dans une classe de scolaires, et conditionnées à l'inscription au lycée. Nous contacter pour plus d'informations.

## COMMENT S'INSCRIRE ?

### COMMENT S'INSCRIRE ?

Test de positionnement sur rendez-vous.

Entretien sur rendez-vous.

La formation est accessible dans un délai compris entre 15 et 45 jours avant le démarrage de la formation selon les financeurs. Veuillez nous contacter.

## APRÈS LA FORMATION

Insertion dans l'emploi dans tous les secteurs de la maintenance des embarcations de plaisance pour la navigation en mer et sur les eaux intérieures.

Accéder aux métiers suivants de mécanicien et de technicien en maintenance des embarcations de plaisance.

:Accastilleur-monteur électronique de marine ,Monteur accastilleur, Technicien de maintenance du

nautisme,Préparateur de bateau,Accastilleur-gréeur, Maintenicien plaisance polyvalent

Suivi des études dans une mention complémentaire « Mécatronique navale »

## COMMODITÉS

### Accès personnes en situation de handicap

Lieu accessible aux personnes en situation de handicap.

### Transport

Métro ligne 2 ou 1: station Gare St Charles TER Avignon TGV : Station Estaque. A pied 4 min

## INFORMATIONS PRATIQUES

### CONTACTS

Emmanuelle CAUVIN - Coordonnateur - Référent Handicap  
T. 07 60 66 63 31 | emmanuelle.cauvin@ac-aix-marseille.fr

Mathilde BORG - Assistante  
T. 04 91 13 39 18 | mathilde.borg@ac-aix-marseille.fr

### LIEU DE FORMATION

Lycée des Métiers du nautisme et de la sécurité L'Estaque | 310 rue Rabelais | 13016 Marseille

### ORGANISME

**GRETA-CFA Marseille Méditerranée**

Siège : Lycée Jean Perrin 13010 Marseille

Accueil public du lundi au vendredi du 09h00 à 12h00 et de 14h00 à 17h00

N° de déclaration d'activité : 93131539413