

→ FORMATIONS TECHNIQUES-METIERS

Alpes-Maritimes

Agent polyvalent en maintenance marine

EFY

Contact : Clarens LAVEILLE

Tel : 04 93 48 23 38

Courriel : efy06@orange.fr

→ **Durée** : 450 h sur 12 mois

→ **Objectifs** :

Objectif général : Effectuer l'entretien général et petites réparations des bateaux de plaisance , préparation des bateaux à la location et à la vente.

Objectifs opérationnels : Etre capable de réaliser une analyse de bateau à hiverner. Pouvoir contrôler, déposer et poser l'accastillage de base. Etre capable de préparer les bateaux, Savoir reconnaître et entretenir les différents moteurs en général. Réaliser toute mise en route en motorisation, menus réglages et pré diagnostique. Savoir installer et vérifier les instruments de bords.

→ **Pré-requis** : Goût pour les travaux sur chantier à l'extérieur par tout temps et mobilité géographique.

→ **Programme** :

Environnement de la Plaisance
Technologie du navire
Principes généraux de fonctionnement en motorisation
Hivernage et entretien courant Carénage
Accastillage
Gréement et cordage
Électricité Électronique Instruments de bord
Armement de sécurité

→ **Lieu** : Mandelieu

→ **Dates** : de septembre 2009 à juillet 2010

Voilier nautique

EFY

Contact : Clarens LAVEILLE

Tel : 04 93 48 23 38

Courriel : efy06@orange.fr

→ **Durée** : 450 h sur 12 mois

→ **Objectifs** :

Objectif général : Acquérir les connaissances de base en voilerie marine, les différents matériaux souples, assembler, coller, prendre des gabarits

Objectifs opérationnels : Etre capable de distinguer les différents types de bateaux et d'évaluer leur fonctionnement. Utilisation du vocabulaire et des références appropriées. Savoir établir un état des lieux en fonction des objectifs clients. Connaître les règles de confection et les pratiques de pose.

→ **Pré-requis** : Goût pour les travaux sur chantier à l'extérieur par tout temps et mobilité géographique.

→ **Programme** : CQP

Goût pour les travaux sur chantier à l'extérieur par tout temps et Mobilité géographique
Environnement de la Plaisance
Technologie du navire
Matériaux, outils et machines à coudre
Fabrication de voiles
Réparation des voiles
Le métier de voilier nautique

→ **Lieu** : Mandelieu

→ **Dates** : de septembre 2009 à juillet 2010

Électricité électronique marine instruments de navigation

EFY

Contact : Clarens LAVEILLE

Tel : 04 93 48 23 38

Courriel : efy06@orange.fr

→ **Durée** : 182 h

→ **Objectifs** : Avoir une approche avancée en électricité et en électronique marine.

→ **Pré-requis** : Connaissances en électricité de base et Connaissance navigation

→ **Programme** :

Calcul de circuit
Magnétisme
Base d'électronique
Moteur électrique
Composants électriques & électroniques
Notions d'automatisme
Introduction aux ordinateurs adaptés Plaisance
Instruments de navigation

→ **Lieu** : Mandelieu

→ **Dates** : de septembre 2009 à juillet 2010

Sellier nautique

EFY

Contact : Clarens LAVEILLE

Tel : 04 93 48 23 38

Courriel : efy06@orange.fr

→ **Durée** : 450 h sur 12 mois

→ **Objectifs** : Acquérir les connaissances de base en sellerie marine, Savoir établir un état des lieux en fonction des objectifs clients

→ **Pré-requis** : Goût pour les travaux sur chantier à l'extérieur par tout temps et Mobilité géographique

→ **Programme** : CQP

Environnement de la Plaisance
Technologie du navire
Matériaux, outils et machines à coudre
Concevoir et élaborer un gabarit
Confection des protections
Réparation

→ **Lieu** : Mandelieu

→ **Dates** : de septembre 2009 à juillet 2010

Monteur Dépanneur en Climatisation

AFPA CANNES

161 Avenue Francis Tonner
06151 CANNES LA BOCCA
Téléphone 04 42 47 14 00

→Durée : 450 h sur 12 mois

→Objectifs : Devenir monteur en climatisation

→Pré-requis : Niveau troisième ou équivalent +
Permis B obligatoire pour l'exercice du métier

→Programme :

Module 1 : Monter et mettre en service des équipements déclimatisation.

Module 2 : Montage de climatiseurs de type résidentiel et petit tertiaire. Technologie des équipements à débit de réfrigérant variable et de production d'eau glacée. Montage et participation à la mise en service d'un climatiseur multipostes.

Module 3 : Réaliser la maintenance préventive et curative de niveau II des équipements de climatisation

→Lieu : Cannes

→Dates : 2009/2010