# Constructeur aménageur, constructrice aménageuse nautique bois et composites (TP)

#### **Financement**



Formation professionnelle continue Habilitation de service public (PRF HSP)

N° de marché :2023P024S02105

Organisme responsable et contact

CFAI AQUITAINE- BRUGES
PITALOT Charlotte
07.61.43.16.53
c\_pitalot@cfai-aquitaine.org

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi Jeune de moins de 26 ans Personne handicapée Salarié(e) Actif(ve) non salarié(e)

Sélection:

Inscription directe ou par un conseiller en insertion professionnelle

Niveau d'entrée requis :

Non renseigné

Conditions d'accès :

Accès sans sélection sur prescription ou auto positionnement.

Prérequis pédagogiques :

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

# Objectif de la formation

Permettre d'obtenir un premier niveau de qualification.

### Contenu et modalités d'organisation

Communication TRE - Intégrer les usages du numérique dans sa recherche d'emploi (Talents d'Ici)CV et lettres de motivationPrésentation orale - 14 hMathématiques appliqués - Géométrie : l'image d'une figure simple dans le plan par symétrie centrale ou axiale ; les solides usuels ; périmètre, airre et volume des solides usuels ; la mesure, en degré, d'un angle d'untriangle ; conversion des unités de longueur, d'aire et devolume.Algèbre, analyse : proportionnalité ; problème du premier degré ; fonctions. - 28 hCommunication technique - Présentation : les traits, les représentationsLes perspectivesLes formes géométriques usuellesLa représentation orthogonale : les positions des vues, la correspondance des vuesLa cotationLa coupeLes filetagesLecture de dessin de définitionLecture de dessin d'ensembleCompléments (niveau information) en lien avec la lecture de dessin : les ajustements, les tolérances géométriques, les matériaux - 32 hFabrication et rénovation des éléments en bois pour un bateau de plaisance - Fabrication des éléments en bois et en panneaux dérivés du bois pour un bateau de plaisance des éléments en bois pour un bateau de plaisance or Assemblage des modules d'aménagements de bateaux de plaisancePose de l'accastillage dans un bateau de plaisance - Assemblage des modules d'aménagements de bateaux de plaisance le plaisance - 266 hFabrication et rénovation des éléments en matériaux composites verre polyester pour un bateau de plaisance - Fabrication des pièces simples en matériaux composites verre/polyester par stratification au contactRénovation des éléments en matériaux composites d'un bateau de plaisance Réalisation de l'habillage d'un moule et la mise sous vide pour la fabrication d'une pièce composite en infusion - 287 hSensibilisation aux enjeux du développement durable - Néoterra-Niv1 - "Rappel historique : du développement durable aux transitions énergétique, écologique et sociétale. Évaluer sa propre empreinte écologique / prendre conscience de son propre impact (quiz, impactco2.fr,

Parcours de formation personnalisable ?

Oui

Type de parcours

Mixte

### Validation(s) Visée(s)

Titre professionnel constructeur aménageur nautique bois et composites - *Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)* 

## Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

### Calendrier des sessions

Numéro<br/>CarifDates de formationVilleOrganisme de formationType<br/>d'entréeCPFModalités00463044pas de point d'entréeGujan-<br/>Mestras (33)GRETA CFA<br/>AQUITAINENon<br/>éligible