



Nos locaux et nos formations sont accessibles aux personnes en situation d'handicap. Notre référent est à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques.



Ce dispositif s'adresse aussi bien aux hommes qu'aux femmes

CHOISIR L'APPRENTISSAGE POUR SE FORMER

Avec des formations aux spécialités variées, l'apprentissage est l'une des voies privilégiées pour devenir un professionnel qualifié. C'est un mode de formation professionnelle où :

- ✓ Vous alternez des **périodes de formation théorique** au centre de formation d'apprentis (CFA) **et des périodes de mise en œuvre pratique en entreprise** pendant lesquelles vous allez acquérir l'expérience et les compétences professionnelles en lien avec votre diplôme.
- ✓ Vous signez un **contrat d'apprentissage**. C'est un contrat de travail de type particulier conclu avec un employeur
- ✓ Vous êtes accompagné par un **maître d'apprentissage** en entreprise et un **formateur référent** au CFA
- ✓ Vous avez un **statut de salarié**. Et comme tout salarié, vous avez des droits et des obligations : temps de travail, salaire, congés payés, santé, transport...
- ✓ Vous percevez un **salaire variable** selon votre âge, le diplôme préparé et la progression dans le cycle de formation
- ✓ Vous bénéficiez d'une **aide pour le passage du permis** de conduire de 500 Euros

Le contrat d'apprentissage est un moyen efficace pour se former et intégrer une entreprise, avec une qualification professionnelle à la clé.

PRÉSENTATION SUCCINCTE DU MÉTIER

Le titulaire du CAP constructeur d'ouvrages en béton armé réalise les fondations, les murs, les poteaux, les poutres et les planchers de constructions neuves (logements individuels ou collectifs, bâtiments industriels, locaux commerciaux etc....)

Le constructeur en béton armé travaille avec des moyens mécanisés (levage, manutention ...), de nouveaux matériaux et met en œuvre des techniques spécifiques sur les plans thermiques et fonctionnels.

LES MISSIONS ET PRINCIPALES ACTIVITÉS

Le constructeur d'ouvrages en béton armé réalise le gros œuvre d'un bâtiment en associant la réalisation d'ouvrages en béton armé coulés en place et l'assemblage d'éléments préfabriqués. Il élabore et installe des coffrages métalliques ou en bois (moule dans lequel sera coulé le béton, positionne les armatures d'acier pour renforcer le béton (ferrailage), coule le béton dans le coffrage et démoule la pièce réalisée. Il sait aussi tracer et implanter des ouvrages, monter des échafaudages et un étaieement, lire un plan de coffrage et d'armatures des ouvrages qu'il devra fabriquer

LES PRINCIPALES TACHES dans le cadre de son activité sont :

- ~ Accueillir et conseiller un client
- ~ Diagnostiquer les pannes
- ~ Opérations de maintenance (entretien, révisions, contrôles techniques)
- ~ Réparations, dépannages
- ~ Essais des véhicules sur route
- ~ Rendre compte des interventions au responsable

MÉTIER (S) AUXQUEL (S) CONDUIT LA FORMATION

Ouvrier professionnel, coffreur-boiseur, constructeur de route, brancheur

SECTEUR D'ACTIVITÉ ET DÉBOUCHÉS

Le diplômé travaille dans les domaines du bâtiment et des travaux publics

Le coffreur est très recherché par les entreprises de travaux publics spécialisées dans la construction des ouvrages de génie civil, tels que les ponts, barrages, réservoirs, silos, centrales nucléaires.... Il peut également exercer son métier dans le bâtiment sur de petits chantiers. Il coule des poteaux, en béton moulé ou préfabriqués, ou des escaliers.

QUALITÉS REQUISES

Ce métier demande certaines aptitudes :

- ~ Esprit d'analyse, de rigueur et de logique
- ~ Sens du travail en équipe
- ~ Très bonne condition physique
- ~ Adaptabilité
- ~ Rigueur
- ~ Polyvalence
- ~ Sens de l'organisation

PUBLIC CONCERNÉ

Jeunes sortis de 3^{ème} ayant 15 ans avant le 31 décembre de l'année de la formation

Jeunes âgés de 16 à 29 ans révolus au début de l'année de formation

MODALITÉS D'ADMISSION

- ✓ Dossier de candidature
- ✓ Test de positionnement
- ✓ Entretiens individuels
- ✓ Validation de la candidature

Rappel : Signer un contrat d'apprentissage avec une entreprise dont le secteur d'activité correspond au métier visé dans les 3 mois suivant l'entrée en formation

PRÉREQUIS

Débutant accepté

Être reconnu apte à l'exercice du métier lors de la visite médicale d'embauche

DURÉE DE LA FORMATION

24 mois

Des aménagements de durées sont possibles selon les prérequis du candidat. La durée sera déterminée dans le cadre du positionnement et de l'entretien concernant le projet professionnel du candidat

COÛT DE LA FORMATION

Formation prise en charge par les OPCO, avec frais annexes possibles (manuels, EPI, déplacements, restauration...)

POURSUITE D'ÉTUDES POSSIBLES

CAP constructeur en ouvrages d'art

CAP maçon

Bac pro technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros œuvre ou aménagement et finition du bâtiment

OBJECTIFS GÉNÉRAUX DE LA FORMATION

L'objectif de la formation est de préparer l'obtention du CAP Constructeur d'ouvrage en béton armé

CONTENU DE LA FORMATION

Enseignements techniques et professionnels :

Bloc 1 : Étude et préparation d'une intervention : identifier, compléter et transmettre des documents, décoder un dossier technique, un dossier d'exécution, choisir des matériaux et de l'outillage

Bloc 2 : Réalisation et contrôle d'un ouvrage courant : identifier des matériaux et des composants, organiser son intervention, sécuriser son intervention, implanter et tracer un ouvrage, fabriquer et installer un coffrage en bois, façonner et mettre en places des armatures, préparer et mettre en œuvre du béton, effectuer des autocontrôles, appliquer une procédure d'essai sur un béton

Bloc 3 : Réalisation de travaux spécifiques : échanger et rendre compte oralement, intervenir à proximité des réseaux, effectuer la manutention de charges, installer et utiliser un échafaudage, monter et démonter un étalement, poser un élément préfabriqué, contrôler la conformité d'un ouvrage simple

Connaissances en matière de santé et sécurité professionnelles :

Sauveteur Secouriste au Travail

Prévention Santé Environnement

Enseignements généraux

Français, histoire-géographie-EMC, mathématiques et sciences physiques, anglais et EPS

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES



Rythme alterné
CFA/entreprise



Organisation de la formation
(planning, outils pédagogiques..)



Livret d'apprentissage
Suivi de la formation

MODALITÉS DE FORMATION



Des ateliers professionnels



Des cours en ligne



Formation à l'extérieur*

*Pour certaines spécialités, et en fonction de la disponibilité des formateurs sur St Barth, une convention peut être signée avec un Lycée Professionnel en Guadeloupe ou à St Martin dans le but de compléter certains aspects pratiques et/ou théoriques de l'enseignement professionnel. Des déplacements au sein de ces Lycées peuvent donc avoir lieu durant la formation.

MOYENS HUMAINS

La formation proposée sera assurée par des personnels qualifiés disposant des certifications nécessaires et répondant aux exigences d'expérience professionnelle pour assurer une formation de qualité.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Évaluation formative tout au long de la formation par un suivi régulier des progrès, des acquis et des activités, notamment sur le lieu d'apprentissage.

Évaluation certificative : épreuves ponctuelles et Contrôle en Cours de Formation (CCF).

2022

Taux de réussite : 100 %

Taux de satisfaction : 78 %

Taux d'insertion : 100 %

Taux d'abandon : 0 %

Taux de poursuite des études : 0 %