

Nos compétences au service Des Vôtres

Choisissez des professionnels

INFORMATIQUE - BUREAUTIQUE

AUDIOVISUEL

HÔTELLERIE - RESTAURATION - TOURISME

COMMERCE

FORMATIONS GÉNÉRALES

SANITAIRE ET SOCIAL

BÂTIMENT - INDUSTRIE

BILAN DE COMPÉTENCES

CONSEIL



GESTION DES CHANTIERS

Module 1 :

LES INTERVENANTS DANS L'ACTE DE CONSTRUIRE
LECTURE DE PLANS GROS ŒUVRE

Module 2 :

LA PRÉPARATION DU CHANTIER

Module 3 :

LE SUIVI ET LA GESTION DU CHANTIER

GRETA Pays-Basque

18, avenue du Maréchal Soult

64100 BAYONNE

☎ 05.59.52.25.25

📠 05.59.52.98.48

accueil@greta-pays-basque.com

GRETA Pays-Basque - 18, avenue du maréchal Soult - 64100 - BAYONNE

☎ 05.59.52.25.25

📠 05.59.52.98.48

accueil@greta-pays-basque.com

Notre site : www.greta-pays-basque.com

Module 1 : LES INTERVENANTS DANS L'ACTE DE CONSTRUIRE

LECTURE DE PLANS GROS OEUVRE

Objectifs :

- Définir le rôle des chefs d'équipes et des chefs de chantiers dans l'acte de construire
- Définir les différents intervenants et leurs rôles
- Définir les pièces constitutives d'un marché
- Apprendre à lire des plans Béton Armé et des plans d'architecte

Contenu :

- les intervenants dans l'acte de construire
- les pièces constitutives d'un marché et les différents types de marchés
- le rôle d'un chef de chantier et d'un chef d'équipe
- les documents que doivent exploiter les chefs de chantiers
- la normalisation en dessin technique bâtiment et les cartouches
- les différents types de plans (architecte, Béton Armé, techniques, VRD)
- la différence entre les plans DCE et EXE ou PRO
- les plans Béton Armé et les plans de réservations des autres corps d'états
- les plans BA : exécution de coupes à partir de plans de formes
- les plans de ferrailages : exécution de coupes et de tableaux d'armatures
- exécution de métrés simples
- la gestion des plans

Module 2 : LA PREPARATION DU CHANTIER

Objectifs :

- apprendre à établir les différents documents qui serviront à la réalisation du chantier

Contenu :

Le plan d'installation du chantier et les frais de chantier

- connaissance du terrain, les baraquements et la réglementation
- le tri des déchets, le poste de levage et le poste de bétonnage
- les accès et le stockage

Les modes opératoires simples et le béton

- étude des différentes options possibles pour la réalisation d'un chantier
- réalisation de modes opératoires d'ouvrages courants
- la définition du matériel, la durée de location et l'établissement des bons de commande
- prise en compte de la sécurité et établissement du PPSPS
- définition du béton et importance de la mise en œuvre
- la commande du béton prêt à l'emploi, cubages simples

La main d'œuvre et la planification

- les déboursés secs, les temps unitaires et le crédit d'heures total
- établissement de tableaux de suivi de main d'œuvre
- composition des équipes et planning gros œuvre
- plannings de diffusion des plans et de livraison de pièces préfabriquées

Module 3 : LE SUIVI ET LA GESTION DU CHANTIER

Objectifs :

- apprendre la méthodologie pour faire un suivi de chantier efficace

Contenu :

Matériels et matériaux

- la réception du matériel, vérifications, stockage et la gestion du matériel
- le repli du matériel et le matériel de sécurité
- vérification de la qualité du béton livré et des bons de béton
- vérification des différentes livraisons de matériaux
- procédures à mettre en place en cas de livraisons non conformes

Plans BA, main d'œuvre et plannings

- la gestion des plans BA
- l'accueil des nouveaux compagnons sur le chantier
- le pointage de la main d'œuvre et le pointage du planning
- la gestion des retards : incidence sur les effectifs, les matériels et les frais de chantier
- la démarche qualité et ses conséquences sur la gestion du chantier

Méthodologie et Moyens Pédagogiques :

Cette formation est une formation en alternance

- Apports de connaissances, études de cas et travaux dirigés.

Durée de la formation en Centre et public:

- **Module 1 : 21 heures**

Tout public

- **Module 2 : 21 heures**

Personnes ayant des notions de lecture de plans et connaissant les pièces constitutives d'un marché.

- **Module 3 : 14 heures**

Personnel de chantier qualifié désirent évoluer vers des tâches de suivi et de gestion de chantier de gros œuvre du bâtiment.

Évaluation / Validation : Attestation de formation

Intervenant : Enseignant en Génie Civil au LPO Cantau d'ANGLET

- Robert ALFARO

Lieux de formation:

Lycée Régional du Bâtiment et des Travaux Publics Cantau

1, allée de Cantau

64600 ANGLET

Calendrier de la formation en Centre : A déterminer

Contacts : Jean-Marc DESTAC, Coordonnateur 05 59 58 06 05

Caroline LAFAGE, Conseiller en Formation Continue

Assistantes : Anne CAZAUX

Lucie OXANDABURU 05 59 52 98 45