

## Encadrement, bureau d'études

# Coordinateur et gestionnaire des chantiers du bâtiment niv. III RNCP

**Certification réglementaire** - Formation Diplômante **de Niveau III** -

Informations	Public	Cadre de financement
<p>&gt; Durée 1 908 heures : 977 heures en formation, 931 heures en entreprise</p> <p>&gt; Apprentissage &amp; Formation continue</p>	<p>&gt; Tout Public - Formation ouverte aux personnes ayant une reconnaissance RQTH</p>	<p>&gt; Apprentissage, contrat pro, plan de formation, CIF, demandeurs d'emploi</p>

### Prérequis

Avoir un niveau IV dans la filière bâtiment ou une expérience professionnelle dans le BTP.

### Informations sur le métier

Certification de niveau III au RNCP : Coordinateur et Gestionnaire des Chantiers du Bâtiment

### Objectifs

Le Coordinateur et Gestionnaire de Chantier du Bâtiment est le pivot dans une petite ou moyenne structure spécialisée dans un des métiers du bâtiment. A l'issue de la formation, le candidat sera en capacité de répondre à tous types de marchés (privé, public) d'une opération de construction tous corps d'état (hors lots techniques), du retrait du DCE à la remise de l'offre.

Il assurera la préparation, l'organisation, le suivi technique et économique d'un ou plusieurs chantiers tout en animant les équipes de travaux dans un souci permanent de sécurité et de qualité des prestations réalisées.

### Contenus

#### COMMUNICATION ET ORGANISATION

Améliorer son efficacité en développant des relations positives, avec l'environnement interne et externe de l'Entreprise, avoir une meilleure connaissance de soi et de l'autre, créer un climat de confiance au sein du groupe et entretenir un dialogue constant.

Acquérir des compétences pour s'organiser et organiser les tâches dans l'entreprise, compris gestion du temps.

#### INFORMATIQUE APPLIQUÉE

Acquérir des compétences pour utiliser l'outil informatique efficacement dans l'entreprise. En particulier, savoir présenter un mémoire pour les appels à concurrence, savoir utiliser un tableur pour créer les tableaux de bords nécessaires à l'entreprise, réaliser les études de prix.(Word, Excel, PowerPoint.

#### TECHNOLOGIE T.C.E

Dans ce module tous corps d'états, identifier les différents ouvrages et matériaux utilisés tant dans les lots du "Clos Couvert" que dans ceux du second oeuvre et des V.R.D., en répondant aux exigences technologiques et réglementaires

#### PATHOLOGIE DU BÂTIMENT

Savoir déceler les raisons probables de sinistres courants et en tirer l'expérience pour améliorer la qualité du travail de son entreprise

## CONSTRUCTIONS ÉCONOLOGIQUES

Découvrir les fondements du Développement Durable et comprendre la démarche H.Q.E.®. Acquérir des compétences "Tous Corps d'États" dans la conception et la réalisation des maisons non conventionnelles, pour répondre objectivement et sérieusement aux constructions bioclimatiques, BBC, passives, etc ... dans le respect de la RT 2012

## MARCHÉS DE TRAVAUX

Identifier les participants de l'acte de bâtir, connaître les textes législatifs, administratifs, avoir une connaissance suffisante pour aborder tous types de marchés publics et privés

## MÉTRÉ

Acquérir des compétences pour calculer les quantités vraies d'ouvrage élémentaires d'un bâtiment "Tous Corps d'États", que ce soit manuellement ou à l'aide de l'outil informatique

## AUTOCAD

Initiation au logiciel graphique, application de mise au net de relevés sur site, adaptation de plans existants pour les compléter par rapport aux besoins de l'entreprise

## ÉTUDE DE PRIX

Acquérir des compétences pour composer un prix de règlement entreprise, en incluant les matériaux, la main d'oeuvre, les charges de structure, les frais, bénéfices et taxes, afin d'établir une offre de prix, sur tous corps d'état (non compris les lots techniques). Applications manuelles et mise au point d'une puissante application sur tableur

## MANAGEMENT

Comprendre le comportement de ses salariés et appliquer des méthodes de management positives pour la qualité des équipes au travail.

## PRÉPARATION ET SUIVI DE CHANTIER

Acquérir des compétences fondamentales pour organiser les travaux d'un ouvrage de bâtiment et d'en assurer son suivi grâce aux outils de contrôle créés à l'aide de l'outil informatique

## FACTURATION

Acquérir des compétences pour procéder à la facturation, situations mensuelles, avenants, révision de prix et décomptes, manuellement ou à l'aide de l'informatique

## SÉCURITÉ -S.P.S. -BUREAU DE CONTRÔLE

Acquérir des compétences pour mettre en oeuvre les mesures générales de sécurité et prévenir ainsi tout type d'accident sur des chantiers de petite et moyenne importance

## GESTION/COMPTA

Acquérir des compétences pour comprendre et utiliser le vocabulaire comptable, pour échanger efficacement avec les responsables de cette activité dans l'entreprise

## SYNTHÈSE

## EXAMEN et JURY

### Moyens pédagogiques

La salle de formation est équipée d'un vidéo-projecteur, d'une bibliothèque technique et d'un accès aux équipements informatiques,

La formation sera assurée par M. Frédéric CENTINI, 7 ans d'expérience en qualité de conducteur de travaux et 5 ans dans la conduite de chantier en Charpente.

D'autres formateurs de la Fédération Compagnonique interviendront suivant leur spécialité : Dessinateur, Charpentier, Menuisier, etc, des formateurs externes interviendront également sur les thématiques de la Comptabilité, du Management.



Le suivi de l'action est formalisé par une feuille d'émargement et la remise d'une attestation individuelle de présence en fin de formation.

Les évaluations écrites seront faites à chaque fin de module - La rédaction d'un mémoire sera demandé à l'issue de la formation.

Déroulé de l'examen final : épreuve écrite et soutenance devant un jury de professionnels

**S'inscrire à cette formation :**

**AGEN**

Tél : 05 53 66 66 34

6, rue Jean-Baptiste Pérès

47000 AGEN

**ARRAS Université des Compagnons**

Tél : 03 21 48 23 88

23, avenue Paul Michonneau

62000 ARRAS