



**ESCT**  
ÉCOLE SUPÉRIEURE DE  
CONDUITE DE TRAVAUX

**BAC+3**

# CHARGÉ D'AFFAIRES BTP

**Formation en 1 an, 100% en alternance**

## Prérequis

- Être titulaire d'un BTS Bâtiment / Enveloppe du Bâtiment / Travaux Publics / Management Économique de la Construction / Géomètre-Topographe / Systèmes Constructifs Bois et Habitat / Architectures en Métal : Conception et Réalisation
- Ou d'un BUT Génie Civil Construction Durable
- Ou d'un Titre professionnel RNCP de niveau 5 (BAC+2) dans le secteur du BTP
- Ou avoir une expérience de 3 ans minimum dans le secteur du BTP

## Modalités d'évaluation

- Projets professionnels, mises en situation professionnelle, études de cas et DST.
- Obtention de la certification professionnelle par la validation de tous les blocs de compétences.
- En cas de validation partielle, vous aurez la possibilité de repasser le ou les bloc(s) de compétences manquant(s) dans un délai de 3 ans pour l'obtention de la certification.

## Méthodes mobilisées

Conçue et dispensée par des professionnels, cette formation vous permettra d'acquérir une culture BTP, juridique et financière complète, axée sur des séquences d'acquisition de connaissances et sur des études de cas et sur des projets professionnels BTP. L'ESCT forme ses étudiants par la mise en pratique via des cas concrets, pour favoriser le transfert des informations et des compétences.

Cette formation délivre la **certification professionnelle "Chargé d'Affaires BTP"** de niveau 6, enregistrée au RNCP sous le n° **37856**, en date du **19/07/2023** avec comme certificateur l'école supérieure de conduite de travaux.

Les certifications professionnelles enregistrées au RNCP sont certifiées par la Commission Nationale des Certifications Professionnelles (CNCP) et France Compétences. Elles sont ainsi reconnues par l'État.

## LE MÉTIER

Le (la) Chargé(e) d'Affaires BTP **veille au bon déroulement du projet dans toutes ses dimensions**, tant au niveau technique, juridique, commercial, managérial, financier, sociétal et environnemental d'un chantier de bâtiment (GO, TCE, réhabilitation) et/ou de travaux publics (route, canalisation, terrassement, VRD).

**Manager à part entière**, le (la) Chargé(e) d'Affaires BTP encadre les équipes travaux, et les aide à piloter les chantiers de bâtiment et/ou de travaux publics. Interlocuteur principal du client tout au long de l'avancement des travaux, **il répond aux appels d'offre, il coordonne l'intervention des fournisseurs et des sous-traitants, et veille au respect des délais, des coûts, de la qualité des travaux, de la sécurité et, des normes sociétales / environnementales.**

## PUBLIC CONCERNÉ, DURÉE & TARIFS

- Contrat d'Apprentissage : Personnes jusqu'à 29 ans révolus
- Contrat de professionnalisation : Personnes de 30 ans et +
- Pro-A : Salariés d'entreprise
- 18 semaines de formation et 36 semaines en entreprise (soit 630 heures)  
Rythme : 6 semaines de formation / 10 à 12 semaines d'entreprise
- 10 300 € HT (100% financée par l'entreprise & l'OPCO, soit aucun reste à charge pour l'apprenti).

## INSCRIPTION, MODALITÉS & DÉLAI D'ACCÈS

- Ouverture des inscriptions le 1er décembre 2023 sur notre site [www.esct.fr](http://www.esct.fr)
- Inscription possible dans la limite des places disponibles.
- Les rentrées s'effectuent de début septembre à novembre.
- Dossier + entretien individuel (*Délai de traitement de votre dossier sous 72h*) : Cf. Page "[Parcours d'Admission](#)" du site internet.
- Maîtrise de la langue française à l'écrit et à l'oral vivement conseillée.

## LIEUX DE FORMATION

- Paris-Montreuil
- Paris-Boulogne
- Marseille
- Bordeaux-Mérignac
- Lille-Villeneuve d'Ascq
- Eduka Bayonne
- Strasbourg-Illkirch
- Rennes-Pacé
- Lyon
- Toulouse
- Nantes

Formation accessible aux personnes présentant une situation de handicap

(sur entretien en fonction des aménagements possibles)

Mise à jour le 12 mars 2024



# OBJECTIFS DE LA FORMATION (aptitudes & compétences)

**Gérer la commercialisation de l'offre d'entreprise de bâtiment-génie civil / TP-VRD** : Prospector de nouveaux clients, élaborer le chiffrage d'un appel d'offre, valoriser son offre.

**Préparer un projet bâtiment-génie civil / TP-VRD** : Réaliser la contre-étude du projet, rédiger les documents de préparation du chantier, planifier le projet.

**Suivre l'exécution d'un projet bâtiment-génie civil / TP-VRD** : Coordonner le projet, mettre en place les procédures sécurité, environnementales et sociétales de l'entreprise sur le projet, établir la gestion financière périodique du projet, assurer la conformité des travaux réalisés.

**Manager et Coordonner le projet Bâtiment-Génie Civil / TP-VRD** : Coordination du projet BTP entre les différents corps de métier intervenants sur le chantier, les fournisseurs, les sous-traitants; Management de l'équipe BTP; Mise en place des procédures sécurité, environnementales et sociétales de l'entreprise inhérentes au plan d'action

## DÉBOUCHÉS ET POURSUITES D'ETUDES

- Insertion dans le monde du travail : Conducteur de travaux, Pilote et coordinateur d'opérations, Chargé d'affaires...
- Formation ESCT Bac+5 « Manager de Projets BTP » n° 38810 en 2 ans + option en 2ème année : cursus Master of Science Construction & Management MSc (à Abertay University en Écosse) : Certification professionnelle de niveau 7 européen - Reconnu au RNCP (BAC+5)
- Cf. Page "[Passerelles et équivalences](#)" du site internet.

## INDICATEURS DE RÉSULTAT 2023

Taux de poursuite d'études 2023 : 67 %  
Taux de réussite 2023 : 93 %  
Taux d'insertion professionnelle : 95 %  
Voir d'autres [indicateurs](#) sur notre site internet.

## LE PROGRAMME

### Modules enseignés

Anglais  
BIM  
Chiffrage GO / VRD  
Communication écrite et orale  
Contre-étude  
Droit de la construction  
Étude de prix / chiffrage  
Gestion financière  
Informatique  
Lecture de plan  
Méthodes GO / VRD  
Métré GO / VRD  
MS Project  
Négociation commerciale  
Planification  
QSE  
Réception de chantier  
Réponse à appel d'offres

Management d'équipe  
Réunion de chantier  
Sensibilisation handicap  
RSE  
Stratégie commerciale  
Structure  
Synthèse des pièces marchés  
Technologie GO / VRD  
Technologie SOL

### Projets écrits et oraux

Projet gros œuvre (GO)  
Projet voirie et réseaux divers (VRD)  
Projet appel d'offres  
CRAMP (Compte-rendu d'activités en milieu professionnel)

### Projet oral

Stratégie commerciale  
Animation réunion de chantier

### Examens finaux (DST)

Gestion financière  
Etude juridique  
Réception de chantier  
Management d'équipe

### Rédaction de Projet



## RETROUVEZ-NOUS SUR