



Management Conduite de travaux Chargé d'affaires en construction durable*

LP13502U 60 ECTS

Prérequis Bac +2

Durée 1 an

Localisation Besançon

Modalité Alternance

 Nous pouvons vous aider à trouver une entreprise!

Handicap:

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap (à étudier avec la mission handicap du centre)

*Intitulé exact du diplôme :

Licence professionnelle Sciences, technologies, santé Mention métiers du BTP : génie civile et construction Parcours Management, conduite de travaux La licence professionnelle a pour ambition de former aux méthodologies et aux réglementations en vigueur dans la profession des cadres du bâtiment. Elle répond aux défis des transitions (numériques, environnementales, organisationnelles...) et à l'évolution rapide des métiers de la construction.

Cette formation offre une polyvalence en fusionnant de solides bases théoriques & compétences pratiques.

Prêts à relever les défis du secteur, les futurs professionnels seront des contributeurs actifs au développement durable, en intégrant des pratiques respectueuses de l'environnement.

Intégrant les dernières avancées du secteur, en mettant l'accent sur la durabilité, et en favorisant la polyvalence, nous visons à forger des leaders capables d'influencer positivement l'avenir du domaine de la construction et de la programmation immobilière.

Compétences visées par la formation

- Manager des opérations en phase conception, projet et réalisation en prenant en compte les réalités régionales,
- Appliquer les principes de la construction durable,
- Maîtriser les domaines de transversalité de la construction (économie, architecture et agencement),
- Onnaître les principes du management de projet BIM,
- Savoir appliquer les techniques et les méthodologies du chargé d'affaires en BTP (communication, négociation et suivi de chantier),
- Appliquer les réglementations en vigueur.

Publics / conditions d'accès

- Titulaires d'un diplôme de technicien supérieur du BTP (BTS, DUT, DEUST, BUT2, L2).
- L'accès au diplôme peut également se faire par le dispositif de la validation des études supérieures (VES) ou de la validation des acquis professionnels et personnels (VAPP).

La sélection se fait sur dossier et entretien :

- Examen du dossier de candidature par le responsable pédagogique,
- ⊕ Entretien de motivation et positionnement.

L'inscription sera validée par la signature d'un contrat d'alternance.

Méthodes et moyens

- Formation en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises situations pratiques pour ancrer les apprentissages.
- Formation de terrain : intervention des professionnels ancrés dans la réalité professionnelle d'aujourd'hui et de demain.

Les enseignements

USBTM0	Harmonisation des connaissances	0
USBT13	Gestion de projet de construction	3 ECTS
USBT14	Préparation de chantier	3 ECTS
USBT15	Gestion de chantier	3 ECTS
USBT97	Droit de la construction	3 ECTS
USBT20	Management de projet BIM	6 ECTS
USBTR5	Gestion d'affaires BTP	3 ECTS
USBTU5	Normes, réglementations et labellisations du bâtiment durable	3 ECTS
USBTU6	Construction durable	3 ECTS
USBTU7	Réhabilitation durable	3 ECTS
USBTM2	Communication professionnelle	3 ECTS
USBTM3	Management d'équipe	3 ECTS
USBTM6	Anglais professionnel	3 ECTS
BTP196	Innovation et transitions dans le BTP	3 ECTS
UABT17	Projet tutoré de LP génie civil et construction	12 ECTS
UABT18	Expérience professionnelle de LP génie civil et construction	6 ECTS
TOTAL		60 CTS

Conditions de délivrance du diplôme

Moyenne générale ≥10/20 à l'ensemble des unités Période de professionnalisation en entreprise d'une année (contrat d'apprentissage, de professionnalisation ou autre) Moyenne des unités d'expérience professionnelle ≥10/20

Les débouchés

- Ohargé d'affaires Bâtiment
- Chargé d'opération Bâtiment
- Technicien études de prix Bâtiment
- Onducteur de travaux Bâtiment
- Ohef de projet en construction
- → Maître d'œuvre Bâtiment
- Consultant en réhabilitation et conception durable
- Gestion de projet, économiste de la construction

Les

de

avantages

l'alternance

financement alternance

professionnelle facilitée

grâce à l'expérience

professionnalisation

Période de

rémunérée Statut salarié

Une insertion

Allier formation et professionnalisation
 Progresser dans votre professionnalisation accompagnée de votre maître d'apprentissage et d'un tuteur de projet du centre de formation.
 Une formation prise en charge par le

- Consultant en durabilité
- Expert en réglementation
- Gestionnaire technique de chantier
- Chargé d'affaires en architecture, architecture d'intérieur et agencement



Infos pratiques

Début de la formation : septembre de l'année universitaire

Durée: 492 h/an

Rythme de l'alternance :

- 2 semaines en entreprise
- 1 semaine en centre de formation

Lieu de formation : Besançon



Pour candidater : cnam-bourgognefranchecomte.fr

Centre Cnam de Belfort-Montbéliard

13, Rue ernest Thierry-Mieg 90000 BELFORT

<u>Tél:</u> 03 84 58 33 10

www.cnam-bourgognefranchecomte.fr

Campus Saint-Joseph Saint-Paul

6, boulevard Diderot 25000 Besançon

Tél: 03 81 47 29 29 www.stjoseph-stpaul.org

bfc_licence-CACD@lecnam.net

le c**nam** Bourgogne – Franche-Comté









conception - réalisation : Cnam Bourgogne Franche-Comté — Mars 2024 — Crédits photos Adobe Stock — Document non contractuel