



BTS Finition, aménagement des bâtiments : conception et réalisation



Objectifs

- Assister le chef d'entreprise
- Assurer la préparation, la conduite, l'encadrement et la gestion des travaux
- Elaborer des dossiers techniques, économiques dans le respect de l'environnement
- Diagnostiquer l'existant, justifier un aménagement approprié, estimer les coûts de production
- Collaborer à la préparation d'un chantier et le suivre au niveau organisationnel, économique et technique
- Utiliser les outils numériques performants pour la conception et les calculs, les choix de matières, de couleurs - Gestion des projets, la communication, l'acquisition numérique



Contenu de la formation

- Réponse à un projet (conception d'un projet, analyse de dossier de l'affaire, proposition de solutions techniques estimation des prestations liées au projet, rédaction d'une réponse commerciale globale)
- Préparation et organisation du chantier (vérification des documents contractuels, élaboration d'un planning, d'intervention, accompagnement à la validation des choix techniques et esthétiques, réalisation des plans d'exécution, gestion des ressources ...)
- Contrôle des travaux (réception des travaux, les DGD, DOE de l'affaire, préparation du bilan financier, le bilan carbone...)
- Conduite des travaux (communication, représentation de l'entreprise à l'extérieur, encadrement et gestion d'une/des équipes, suivi technique du chantier...)
- Travail en environnement numérique professionnel (DAO, maquette numérique BIM...)
- Enseignement général : culture générale, mathématiques, physique-chimie, anglais

Type d'action
Apprentissage

Lieu de formation
Lycée professionnel André
Cuzin - Lycée des métiers de
la construction et de l'habitat
durables
42 chemin DE CREPIEUX
69300
CALUIRE ET CUIRE

Date de session
Du 07/09/2026 au 31/08/2028

**FORMATION
EN
ALTERNANCE**

Chiffres clés 2024

Nouvelle formation, aucun chiffre disponible à ce jour

Les points forts de la formation

Les GRETA CFA, forts d'une expertise de 50 ans, conseillent et accompagnent individuellement dans des projets professionnels. Les équipes d'experts assurent une formation de qualité sur des plateaux techniques modernes et performants.

Organisation

Rythme de la formation : journée , temps plein

Durée indicative : 24 mois

Durée totale en heures : 3214 heures

Nombre d'heures en centre : 1350 heures

Nombre d'heures en entreprise : 1864 heures

Effectif mini/maxi : 8 - 15

Modalités d'enseignement : formation entièrement présentielle

Modalités d'entrée et de sortie : entrées/sorties à dates fixes

Modalités pédagogiques

Parcours de formation : en groupe

Équivalence et passerelles: Une passerelle permet d'accéder à une autre certification ou formation en valorisant les compétences déjà acquises. Elle peut dispenser d'une partie de la formation. L'équivalence reconnaît que deux certifications ou blocs de compétences couvrent les mêmes compétences et ont la même valeur. Elle peut entraîner une dispense d'épreuves. A étudier au cas par cas en fonction du parcours du candidat.

Méthodes pédagogiques : Étude et élaboration de documents techniques, études de cas, pédagogie de projet, travail sur dossiers professionnels, utilisation de progiciels informatiques, intervention de professionnels, visites techniques.

Matériel et moyens utilisés : Plateaux techniques, salles informatiques. Intervenants : formateurs spécialisés dans le domaine et enseignants Éducation nationale.

Modalités d'évaluation et/ou Modalités de Validation : Évaluations en cours de formation et examen terminal.

Possibilité de valider des blocs de compétences : non

Métiers visés

f1201 : conduite de travaux du btp et de travaux paysagers

f1202 : direction de chantier du btp

Accès

Publics visés : tout public

Niveau d'entrée : niveau 4 (Bac général , technologique ou professionnel)

Prérequis : Être âgé de 16 à 29 ans avec un projet de contrat en apprentissage (dérogations sous conditions). Candidats issus de préférence des parcours suivants : Bac pro TBEE, Bac Pro TBAA, BAC PRO ERA, BAC PRO TMA, Bac Pro AFB, Bac pro Agencement, STi2D, Bac Généraux, BP PAR.

Modalités d'accès : plusieurs modalités possibles

Délais d'accès : Candidatures possibles à partir du mois de janvier et jusqu'au début de la formation en septembre, sous réserve de places disponibles

Modalités d'accessibilité personnes en situation de handicap : Le GRETA CFA est engagé dans la démarche H+ : les personnes en situation de handicap sont accompagnées tout au long de leur parcours de formation par un référent H+.

Financement

Tarif global indicatif : 18030 € TTC

Financements possibles : Prise en charge des frais de formation et de rémunération possibles (nous consulter)

Modalités de financement : contrat d'apprentissage, le prix de cette formation est déterminé en fonction du parcours de formation

[Nos Conditions Générales de Vente](#)

Nos labels



Poursuite d'études

CQP conducteur de travaux (en alternance)

Niveau de sortie niveau 5 (Bac +2 BTS ou DUT)	Spécialités de formation NSF 233 : Bâtiment	Code RNCP/RS RNCP35809	Nom du certificateur Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche	Date certification 23/07/2021	Accessible par la VAE Oui	Mise à jour 17/12/2025
					Formation certifiante Oui	

Contact Formation

GRETA CFA Lyon Métropole
41 rue Antoine Lumière
69008 LYON
04 78 78 84 84
contact.greta.lyonmetropole@ac-lyon.fr

Monsieur THEVENON Patrick
Conseiller en formation
06 18 49 55 32
patrick.thevenon@ac-lyon.fr



<https://greta-cfa.ac-lyon.fr/greta/greta-cfa-lyon-metropole>