



# BTS Enveloppe des bâtiments : conception et réalisation



## Objectifs

Étudier un projet d'enveloppe en phase de consultation :

- Analyse des enveloppes
- Conception des enveloppes

Préparer et suivre économiquement le chantier

Conduire en mode projet :

- Conduite en mode projet en milieu professionnel
- Implantation et contrôles



## Contenu de la formation

Communication

Proposition d'une réponse commerciale

Préparation des travaux

Gestion de production

Mise en œuvre et gestion des travaux

Réception et responsabilité des ouvrages

### Type d'action Alternance

### Lieu de formation

Lycée professionnel Pierre  
Desgranges - Lycée des  
métiers énergie et  
équipements communicants -  
Lycée des métiers ouvrages  
métalliques du bâtiment  
32 rue DES BULLIEUX  
42166  
ANDREZIEUX BOUTHEON  
CEDEX

### Date de session

Du 02/09/2026 au 26/06/2028

**FORMATION  
EN  
ALTERNANCE**

## Chiffres clés 2025

90 %  
de réussite

90 %  
de présentation à  
l'examen

83 %  
d'insertion dans  
l'emploi

83 %  
d'insertion dans  
l'emploi visé par la  
certification

99 %  
de satisfaction

17 %  
de poursuite d'études



### 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 :** semaine , temps plein

**Durée indicative :** 2 ANS

**Durée totale en heures :** 1350 heures

**Nombre d'heures en centre :** 1350 heures

**Effectif mini/maxi :** 1 - 12

**Modalités d'enseignement :** formation entièrement présentielle

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



### Modalités pédagogiques

**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 :** Formation alternant les apports théoriques et pratique professionnelles - Suivi et accompagnement individuel

**Matériel et moyens utilisés :** Support pédagogique remis au participant ,Logiciel visé par la formation

**Modalités d'évaluation et/ou Modalités de Validation :** Contrôle en cours de formation (CCF) et Épreuves en fin de formation (Évaluation ponctuelle)

**Possibilité de valider des blocs de compétences :** oui



### Métiers visés

i1101 : direction et ingénierie en entretien infrastructure et bâti  
h1203 : conception et dessin produits mécaniques  
h1404 : intervention technique en méthodes et industrialisation



### Accès

**Publics visés :** jeune 16-29 ans , tout public

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

**Prérequis :** Accessible à tout titulaire d'un baccalauréat : bac pro du domaine en majorité, bac STI2D (option architecture et construction).

**Modalités d'accès :** admission après entretien , admission sur dossier , candidature via PARCOURSUP

Candidature via PARCOURSUP pour les personnes scolarisées Dossier de candidature pour les personnes non scolarisées Recrutement sur dossier et entretien Inscription validée à la signature du contrat d'apprentissage ou de professionnalisation

**Délais d'accès :** Pour les candidatures via PARCOURSUP : échéance selon la procédure de Parcoursup Pré-inscription pour les personnes non scolarisées dès le mois de mars pour une entrée en formation en septembre

**Eligible au CPF :** Non

**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 :** 10000 € TTC

**Financements possibles :** Remboursement des frais de 1er équipement pédagogique par l'OPCO pour un montant plafond de 500€ pour la 1ère année du contrat

**Modalités de financement :** contrat d'apprentissage, contrat de professionnalisation

Pour les contrats d'apprentissage, le montant indiqué correspond au niveau de prise en charge (NPEC) appliqué par France Compétences. Pour le tarif du Contrat de Professionnalisation, merci de nous contacter.

[Nos Conditions Générales de Vente](#)



### Nos Labels et Partenaires



### Poursuite de parcours

Licence pro mention métiers du BTP : bâtiment et construction Classe préparatoire ATS génie civil Diplôme d'ingénieur spécialisé bâtiment

<b>Niveau de sortie</b> niveau 5 (Bac +2 BTS ou DUT)	<b>Code RNCP/RS</b> RNCP37495	<b>Nom du certificateur</b> Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche	<b>Date certification</b> 21/04/2023	<b>Accessible par la VAE</b> Oui	<b>Mise à jour</b> 18/06/2026
				<b>Formation certifiante</b> Oui	



### Contact Formation

GRETA CFA Loire  
41 bis rue de la Jomayère - CS 70010  
42009 SAINT-ETIENNE Cedex 2  
04 77 32 48 02  
greta-cfa.loire@ac-lyon.fr



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