



## BTS ENVELOPPE DU BÂTIMENT : CONCEPTION ET RÉALISATION

### INFORMATIONS

Code RNCP : 37495

#### PUBLIC CONCERNÉ

Formation initiale et professionnelle :

Tout public, salariés, demandeurs d'emploi.

#### Par la voie de l'apprentissage :

Jeunes âgés de 16 à 29 ans révolus au début de la formation.

Jeunes sortis de formation niveau 4 minimum (BAC, BAC pro, BP, etc.).

#### Sans condition d'âge pour les personnes :

Reconnues travailleur handicapé.

Ayant un projet de création ou reprise d'entreprise nécessitant le diplôme.

Inscrites en tant que sportifs de haut niveau.

#### Par la voie de la formation continue :

##### En contrat de professionnalisation

Jeunes âgés de 16 à 25 ans révolus au début de la formation.

Demandeurs d'emploi d'au moins 26 ans.

Bénéficiaires de minima sociaux.

#### Autres dispositifs :

Salariés, retraités, demandeurs d'emploi.

#### MODALITÉS D'ACCÈS

Par la voie de l'apprentissage ou contrat de professionnalisation :

Avoir signé un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation avec une entreprise dont le secteur d'activité correspond au métier visé.

Pour les autres dispositifs : Une convention de stage devra être signée avec une entreprise d'accueil.

#### CONDITIONS ET DÉLAIS D'ACCÈS

Avoir réalisé le positionnement.

Avoir validé le projet professionnel suite à l'entretien avec un conseiller du CFA. Les délais d'accès peuvent varier.

#### PRÉREQUIS

Accessible à tout titulaire d'un baccalauréat : bac pro du domaine (technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros-œuvre, technicien d'études du bâtiment, menuiserie-aluminium-verre, notamment), bac STI2D (option architecture et construction)

Accessible à tout titulaire d'un brevet professionnel du domaine (couvreur, menuisier...).

Être reconnu apte à l'exercice du métier lors de la visite médicale d'embauche.

#### SITES DE FORMATION

#### PRÉSENTATION SUCCINCTE DU MÉTIER

- Le professionnel peut être employé dans une entreprise de construction ou de rénovation, en bureau d'études ou d'ingénierie, dans un cabinet d'assurances mais aussi chez un fabricant ou un marchand de matériaux, d'équipements et de matériels. Il est chargé de l'étude en chiffrage et conception, ainsi que de la réalisation des finitions extérieures du bâtiment, du revêtement des façades et des toitures. Il peut aussi exercer des fonctions commerciales. Il intervient dans des entreprises artisanales ou dans des grands groupes industriels ou de construction ; il peut créer sa propre entreprise.

#### MÉTIER(S) AUXQUEL(S) CONDUIT LA FORMATION

Technicien de conception de bureau d'études et méthodes ou technicien en études de prix

Technico-commercial, Responsable de fabrication industrielle, Responsable de la conduite des chantiers, Responsable de travaux, Chef de travaux ou Coordonnateur de travaux.

#### OBJECTIFS GÉNÉRAUX DE LA FORMATION

L'objectif de la formation est de préparer l'obtention BTS Enveloppe du bâtiment : Conception et Réalisation.

#### PROGRAMME DE LA FORMATION

##### Connaissances et acquisition de compétences professionnelles :

- Analyse des enveloppes : Étude des systèmes d'enveloppe
- Conception des enveloppes: Technologie de construction / Science de l'ingénieur / Résistance des matériaux et Équilibre des structures
- Préparation et suivi économiques du chantier : Mettre en œuvre et valider un calcul, Déterminer des prix de vente et gérer des coûts
- Conduite de projet en milieu professionnel : Conduite d'un chantier/Gérer des ressources/Expression commerciale
- Implantation et contrôles : Réceptionner/Mesurer et contrôler une performance

##### Connaissances en matière de santé et sécurité professionnelle :

R408 (Montage, utilisation et démontage des échafaudages de pied)

##### Connaissances générales associées aux connaissances professionnelles :

Enseignement général : français, histoire, géographie, anglais, mathématiques, sciences, EPS.

Enseignement professionnel et technologique (ex : dessin technique).

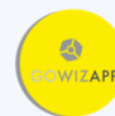
#### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES



Rythme alterné  
CFA/Entreprise



Enseignements en  
digital learning



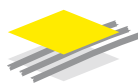
Livret d'apprentissage  
(suivi de la formation au CFA)



L'organisation de la formation  
(planning, résultats, absences)

#### OUTILS & MOYENS TECHNIQUES

Les apprenants auront accès à :



## INFORMATIONS



### DURÉE DE LA FORMATION

De 12 à 36 mois.

Des aménagements de durées sont possibles selon les prérequis du candidat. La durée sera déterminée dans le cadre du positionnement et de l'entretien concernant le projet professionnel du candidat.

### EFFECTIF

Ouverture de la formation à partir de 6 apprenants.

### COÛT DE LA FORMATION

**Par la voie de l'apprentissage :**

Formation pédagogique gratuite. Seuls les frais annexes (restauration, hébergement) pourront être facturés.

**Par la voie des contrats de professionnalisation et la formation continue :**

Des prises en charges totales ou partielles sont possibles en fonction des financements des entreprises ou de partenaires. Nous contacter.

Vous souhaitez en savoir plus ?

[www.batiment-cfa.bzh](http://www.batiment-cfa.bzh)

Taux d'insertion

Journées Portes Ouvertes

Découverte des métiers

Conditions d'accessibilité

Toutes nos offres de formation sur

[www.batiment-cfa.bzh](http://www.batiment-cfa.bzh)

Pour faciliter votre recherche d'entreprise et découvrir nos métiers :



[adopteunapprenti-e.com](https://www.adopteunapprenti-e.com)

**83,33%**  
de réussite  
à l'examen

Obtention du diplôme,  
cohorte 2022-2023

Mis à jour le 31/03/2025



Des ateliers équipés  
de postes de travail



Des salles de cours  
connectées



Une plateforme LMS  
avec des cours en ligne

### MOYENS HUMAINS

La formation proposée sera assurée par des personnels qualifiés disposant des certifications nécessaires et répondant aux exigences d'expérience professionnelle pour assurer une formation de qualité.

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

Évaluation formative tout au long de la formation par un suivi régulier des progrès, des acquis et des activités, notamment sur le lieu d'apprentissage.

Évaluation certificative réalisée sous la forme de contrôle en cours de formation (CCF) ou d'examen final. Ces modalités seront définies dans la convention de formation.

En cas d'échec à l'examen, le redoublement est possible. Les modalités seront définies selon chaque cas.

### HABILITATIONS ET CERTIFICATS

Possibilité d'obtenir les certificats et habilitations suivants indépendamment de la formation suivie : Certificat Sauveteur Secouriste au Travail, Habilitation échafaudage R408, Habilitation électrique (PRE).

### ÉQUIVALENCES ET PASSERELLES AVEC D'AUTRES CERTIFICATIONS PROFESSIONNELLES OU HABILITATIONS

Consultez la page dédiée de France Compétences :  
<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/37495/>

### SUITES DES PARCOURS ET DÉBOUCHÉS

**Formations :**

Titre professionnel Chargé d'Affaires en Rénovation Énergétique (Niveau 5)

Bachelor Chargé d'Affaires en BTP (Niveau 6)

Licence Pro Bâtiment et construction (Niveau 6)

Diplôme d'ingénieur (pour les spécialités, consulter le CFA)

**Secteurs et emplois :** consultez la page dédiée de France Compétences :

<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/37495/>

Mise à jour le 15/04/24

TOUTES LES FORMATIONS

Bâtiment CFA Bretagne – SIREN : 777 509 274 – Numéro de déclaration d'activité :  
53350904835 – Code APE : 8532Z.