



CENTRE DE FORMATION  
PROFESSIONNELLE  
SAINTE-BARBE

# Formations 2026

En continu | En apprentissage

Formez-vous  
aux métiers du bâtiment,  
de l'écoconstruction,  
et de l'éco-rénovation.



REPUBLICQUE FRANÇAISE

La certification Qualiopi est délivrée au titre de la catégorie d'activités suivantes : ACTIVITES DE FORMATION



Cofinancé par  
l'Union européenne



Région  
Hauts-de-France



# SOMMAIRE

03 Notre offre formation

04 Plaquiste Plâtrier

08 Agent maintenance des bâtiments

10 Menuisier

14 Maçon

16 Coffreur bancheur

18 Etancheur

20 Couvreur

26 Zingueur



# NOTRE OFFRE FORMATION

Au Centre de formation professionnelle Sainte-Barbe, nous formons et accompagnons tous les ans près de 300 jeunes aux métiers du bâtiment, de l'écoconstruction et l'éco-rénovation.

**Notre objectif ? Permettre le développement de chaque jeune dans sa singularité, en tenant compte de ses acquis, besoins et aspirations, en allant le rejoindre là où il est.**

Nous créons un environnement où chaque jeune peut devenir acteur de son parcours. Grâce à un accompagnement personnalisé, nous l'aidons à se mettre en mouvement, à expérimenter et à avancer vers son objectif.

Nous considérons toutes les dimensions de la personne et de son environnement : individuelle, familiale, professionnelle et sociale.

**Confiance et bienveillance guident notre accompagnement.**

Le CFP Sainte-Barbe a été construit en 2013 à Loos-en-Gohelle et est géré par la fondation Apprentis d'Auteuil.



Notre but est de permettre à chaque jeune de réussir, de s'épanouir et s'engager en confiance dans la société.

Anne Pennequin, Directrice





# MÉTIERS DU PLÂTRE

CAP



## PRÉSENTATION DU MÉTIER

Il réalise le second œuvre du bâtiment : l'habillage des plafonds, la création des cloisons et d'ouvrage en plâtre. Sa mission est de poser des cloisons et des faux plafonds. Il monte sur différentes surfaces des plaques préfabriquées. Puis il les enduit, les lisse et les jointe. Il est également chargé de l'isolation et du passage des gaines techniques.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION (RNCP39032)

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Réaliser des doublages, des cloisons, des plafonds et des sols ainsi que des ouvrages décoratifs.
- Mettre en œuvre des produits humides : briques, carreaux briques, carreaux de plâtre et plâtres posés de manière traditionnelle allégé, projeté et décoratif
- Mettre en œuvre des produits secs : plaques et matériaux associés qui impliquent des montages très diversifiés aux fonctions multiples (acoustique, thermique, sécurité).
- Déconstruire, déposer, démonter des éléments d'ouvrage
- Organiser son intervention et son poste de travail en conformité et en sécurité selon normes en vigueur
- Monter, démonter et utiliser des échafaudages

## MÉTIERS ET DÉBOUCHÉS

L'obtention du CAP Métiers du plâtre et de l'isolation permet d'évoluer vers un titre professionnel pour plus de polyvalence (TP menuisier installateur ou agent de maintenance des bâtiments). Le diplômé peut exercer son métier dans une entreprise de finition au sein d'une équipe.

### Public concerné

- Dès l'âge de 16 ans
- Jeunes ayant un projet d'apprentissage

### Durée

- 24 mois
- Alternance : 2 semaines en entreprise et 1 semaine en centre de formation dans le cadre d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation
- Prolongation possible sous certaines conditions
- Possibilité d'aménager le parcours selon le cursus scolaire et les acquis professionnels
- Adaptation pour les personnes en situation de handicap

### Prérequis

- Maîtrise des savoirs de base (lire, écrire, compter), représentation dans l'espace
- Qualités demandées : rapidité, créativité, sens de l'esthétique et du confort, soin, résistance



# MÉTIERS DU PLÂTRE

CAP

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Des séances de cours en présentiel accompagnées de supports écrits et vidéos. Les cours incluent des exercices pratiques, des études de cas, des mises en œuvre sur le plateau technique et des visites de chantier.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

En cours de formation :

- Evaluations orales et écrites
- Mises en situations professionnelles sur plateau technique
- Etudes de cas
- Fiche d'évaluation

En fin de formation :

- Validation du CAP en épreuve ponctuelle

## MÉTHODES MOBILISÉES

- Atelier de 300 m<sup>2</sup> comprenant un espace de travail suffisant
- Maquette et support adaptés
- Espaces individuels correctement éclairés et ventilés
- Cours en présentiel avec supports écrits et supports vidéos
- Salles de cours de 20 à 50 m<sup>2</sup> équipées de tables individuelles, de chaises, d'un tableau interactif numérique ou d'un vidéoprojecteur
- Exercices pratiques et interactifs écrits et oraux
- Etudes de cas
- Animation de groupe
- Mise en œuvre sur plateau technique
- Matériel professionnel individuel et collectif
- Visite de chantier
- Accompagnement personnalisé





# PLAQUISTE

TITRE PROFESSIONNEL



## PRÉSENTATION DU MÉTIER

Le plaquiste intervient dans tous types de bâtiments neufs ou à rénover pour réaliser l'aménagement intérieur de locaux, à partir d'éléments préfabriqués en matériaux secs en plaques de plâtre et similaires, y compris le traitement des joints et les reprises aux plâtres manuel. Il réalise les travaux de finition d'un bâtiment collectif ou à usage d'habitation.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION (RNCP37122)

À l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Réaliser l'aménagement intérieur en plaques de plâtre et similaires
- Réaliser le traitement des joints et des reprises aux plâtres

## MÉTIERS ET DÉBOUCHÉS

Ce TP permet d'évoluer vers un autre titre professionnel (menuisier installateur ou agent de maintenance des bâtiments).

Le diplômé peut exercer en tant que plaquiste, plaquiste-enduiseur, plâtrier-plaquiste, poseur de cloisons, façadier, staffeur-ornementiste.

### Public concerné

- Dès l'âge de 16 ans
- Jeunes ayant un projet d'apprentissage
- Tous publics (salarié, demandeur d'emploi, reconversion professionnelle)

### Durée

- 12 mois
- Alternance : 2 semaines en entreprise et 1 semaine en centre de formation dans le cadre d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation
- Prolongation possible sous certaines conditions
- Possibilité d'aménager le parcours selon le cursus scolaire et les acquis professionnels
- Adaptation pour les personnes en situation de handicap
- OU en formation continue de 6 mois pour les demandeurs d'emploi

### Prérequis

- Maîtrise des savoirs de base (lire, écrire, compter), représentation dans l'espace
- Qualités demandées : Résistance, créativité, rapidité, soin, goût de l'esthétique et du confort



# PLAQUISTE

TITRE PROFESSIONNEL

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Des séances de cours en présentiel accompagnées de supports écrits et vidéos. Les cours incluent des exercices pratiques, des études de cas, des mises en œuvre sur le plateau technique et des visites de chantier.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

En cours de formation :

- Evaluation orales et écrites
- Mises en situations professionnelles sur plateau technique
- Etudes de cas
- Fiche d'évaluation

En fin de formation :

- Validation du TP en épreuve ponctuelle

## MÉTHODES MOBILISÉES

- Atelier de 300 m<sup>2</sup> comprenant un espace de travail suffisant
- Maquette et support adaptés
- Espaces individuels correctement éclairés et ventilés
- Cours en présentiel avec supports écrits et supports vidéos
- Salles de cours de 20 à 50 m<sup>2</sup> équipées de tables individuelles, de chaises, d'un tableau interactif numérique ou d'un vidéoprojecteur
- Exercices pratiques et interactifs écrits et oraux
- Etudes de cas
- Animation de groupe
- Mise en œuvre sur plateau technique
- Matériel professionnel individuel et collectif
- Visite de chantier
- Accompagnement personnalisé





# AGENT MAINTENANCE DES BATIMENTS

TITRE PROFESSIONNEL



## PRÉSENTATION DU MÉTIER

L'agent de maintenance des bâtiments réalise la maintenance courante multi techniques à l'intérieur des bâtiments. Le périmètre des activités de l'agent de maintenance des bâtiments varie fortement selon l'organisation propre à chaque établissement dont il dépend et se caractérise par la polyvalence de ses interventions (du contrôle visuel à la remise en état).

## OBJECTIFS DE LA FORMATION (RNCP42031)

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Assurer la maintenance courante des aménagements intérieurs d'un bâtiment
- Assurer la maintenance courante de l'installation et des équipements électriques d'un bâtiment
- Assurer la maintenance courante de l'installation et des équipements thermiques et sanitaires d'un bâtiment

## MÉTIER ET DÉBOUCHÉS

Après ce titre professionnel, le diplômé peut poursuivre vers un autre titre professionnel complémentaire (plaquiste, menuisier installateur).

Le Titre Professionnel permet d'accéder à différents métiers : agent de maintenance et d'entretien polyvalent des locaux, agent de maintenance multi techniques immobilières, agent polyvalent d'entretien, agent polyvalent du service de maintenance, factotum, ouvrier de maintenance polyvalent des bâtiments, ouvrier qualifié de maintenance dans l'hôtellerie de plein air

### Public concerné

- Dès l'âge de 16 ans
- Jeunes ayant un projet d'apprentissage
- Tous publics (salarié, demandeur d'emploi, reconversion professionnelle)

### Durée

- 12 mois
- Alternance : 2 semaines en entreprise et 1 semaine en centre de formation dans le cadre d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation
- Prolongation possible sous certaines conditions
- Possibilité d'aménager le parcours selon le cursus scolaire et les acquis professionnels
- Adaptation pour les personnes en situation de handicap
- OU en formation continue de 9 mois pour les demandeurs d'emploi

### Prérequis

- Maîtrise des savoirs de base (lire, écrire, compter), représentation dans l'espace
- Qualités demandées : sens des responsabilités, conscience professionnelle, adresse, agilité, minutie



# AGENT MAINTENANCE DES BATIMENTS

**TITRE PROFESSIONNEL**

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Des séances de cours en présentiel accompagnées de supports écrits et vidéos. Les cours incluent des exercices pratiques, des études de cas, des mises en œuvre sur le plateau technique et des visites de chantier.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

En cours de formation :

- Evaluation orales et écrites
- Mises en situations professionnelles sur plateau technique
- Etudes de cas
- Fiche d'évaluation

En fin de formation :

- Validation du TP en épreuve ponctuelle

## MÉTHODES MOBILISÉES

- Atelier de 300 m<sup>2</sup> comprenant un espace de travail suffisant
- Maquette et support adapté
- Espaces individuels correctement éclairés et ventilés
- Cours en présentiel avec supports écrits et supports vidéos
- Salles de cours de 20 à 50 m<sup>2</sup> équipées de tables individuelles, de chaises, d'un tableau interactif numérique ou d'un vidéoprojecteur
- Exercices pratiques et interactifs écrits et oraux
- Etudes de cas
- Animation de groupe
- Mise en œuvre sur plateau technique
- Matériel professionnel individuel et collectif
- Visite de chantier
- Accompagnement personnalisé





# MENUISIER FABRICANT

CAP



## PRÉSENTATION DU MÉTIER

Le menuisier fabricant intervient pour préparer et fabriquer des ouvrages et/ou produits en bois et matériaux dérivés.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION (RNCP36112)

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Identifier les matériaux, les produits, les composants, leurs classifications et caractéristiques techniques,
- Préparer la fabrication d'ouvrages en bois et dérivés
- Suivre le processus de fabrication à partir du dossier technique, des normes de la menuiserie et de l'agencement, des contraintes du client de l'entreprise,
- Mettre en œuvre les procédés de fabrication, l'assemblage et le montage, la mise en forme et le placage
- Réaliser les opérations de finition et de traitement,
- Conditionner, stocker les ouvrages, les matériaux et les produits ;
- Maintenir les machines et les outillages en état

## MÉTIER S ET DÉBOUCHÉS

Possibilité d'évoluer vers des titres professionnels pour développer la polyvalence (titre professionnel menuisier installateur, plaquiste ou agent de maintenance des bâtiments). Avec ce CAP, le diplômé peut exercer en tant que menuisier fabricant, poseur-installateur, ébéniste, parqueteur, ou concepteur de structures en bois.

### Public concerné

- Dès l'âge de 16 ans
- Jeunes ayant un projet d'apprentissage

### Durée

- 24 mois
- Alternance : 2 semaines en entreprise et 1 semaine en centre de formation dans le cadre d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation
- Prolongation possible sous certaines conditions
- Possibilité d'aménager le parcours selon le cursus scolaire et les acquis professionnels
- Adaptation pour les personnes en situation de handicap

### Prérequis

- Maîtrise des savoirs de base (lire, écrire, compter), représentation dans l'espace
- Qualités demandées : créativité, habilité, sens des responsabilités



# MENUISIER FABRICANT

CAP

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Des séances de cours en présentiel accompagnées de supports écrits et vidéos. Les cours incluent des exercices pratiques, des études de cas, des mises en œuvre sur le plateau technique et des visites de chantier.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

En cours de formation :

- Evaluations orales et écrites
- Mises en situations professionnelles sur plateau technique
- Etudes de cas
- Fiche d'évaluation

En fin de formation :

- Validation du CAP en épreuve ponctuelle

## MÉTHODES MOBILISÉES

- Atelier de 300 m2 comprenant un espace de travail suffisant,
- Maquette et support adapté
- Espaces individuels correctement éclairés et ventilés
- Cours en présentiel avec supports écrits et supports vidéos
- Salles de cours de 20 à 50 m2 équipées de tables individuelles, de chaises, d'un tableau interactif numérique ou d'un vidéoprojecteur
- Exercices pratiques et interactifs écrits et oraux
- Etudes de cas
- Animation de groupe
- Mise en œuvre sur plateau technique
- Matériel professionnel individuel et collectif
- Visite de chantier
- Accompagnement personnalisé





# MENUISIER INSTALLATEUR

TITRE PROFESSIONNEL



## PRÉSENTATION DU MÉTIER

Le menuisier installateur intervient sur des chantiers de construction concernant l'habitat individuel et collectif neuf ou ancien, et les établissements recevant du public. En extérieur, il installe les portes, fenêtres, volets, portails... En intérieur, il adapte et installe les portes, escaliers, parquets et éléments mobiliers.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION (RNCP37120)

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Installer et équiper des menuiseries et des fermetures extérieures : portes, fenêtres, volets
- Installer et équiper des éléments de sécurité et de protection solaire : portails, stores bannes
- Aménager un espace intérieur à usage privé ou professionnel : menuiseries intérieures, escaliers, parquets, mobiliers...

## MÉTIERS ET DÉBOUCHÉS

Ce TP permet d'évoluer vers un autre titre Professionnel du 2nd oeuvre (plaquiste ou agent de maintenance des bâtiments) ou un CAP Menuisier Fabricant, pour être polyvalent sur toutes les facettes du métier de Menuisier. Le diplômé peut exercer en tant que menuisier installateur, installateur de menuiseries et fermetures extérieures, installateur de cuisine.

### Public concerné

- Dès l'âge de 16 ans
- Jeunes ayant un projet d'apprentissage
- Tous publics (salarié, demandeur d'emploi, reconversion professionnelle)

### Durée

- 12 mois
- Alternance : 2 semaines en entreprise et 1 semaine en centre de formation dans le cadre d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation
- Prolongation possible sous certaines conditions
- Possibilité d'aménager le parcours selon le cursus scolaire et les acquis professionnels
- Adaptation pour les personnes en situation de handicap

### Prérequis

- Maîtrise des savoirs de base (lire, écrire, compter), représentation dans l'espace
- Qualités demandées : sens des responsabilités, habilité, créativité



# MENUISIER INSTALLATEUR

**TITRE PROFESSIONNEL**

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Des séances de cours en présentiel accompagnées de supports écrits et vidéos. Les cours incluent des exercices pratiques, des études de cas, des mises en œuvre sur le plateau technique et des visites de chantier.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

En cours de formation :

- Evaluations orales et écrites
- Mises en situations professionnelles sur plateau technique
- Etudes de cas
- Fiche d'évaluation

En fin de formation :

- Validation du Titre Professionnel en épreuve ponctuelle

## MÉTHODES MOBILISÉES

- Atelier de 300 m<sup>2</sup> comprenant un espace de travail suffisant par stagiaire
- Maquette et support adaptés
- Espaces individuels correctement éclairés et ventilés
- Cours en présentiel avec supports écrits et supports vidéos
- Salles de cours de 20 à 50 m<sup>2</sup> équipées de tables individuelles, de chaises, d'un tableau interactif numérique ou d'un vidéoprojecteur
- Exercices pratiques et interactifs écrits et oraux
- Etudes de cas
- Animation de groupe
- Mise en œuvre sur plateau technique
- Matériel professionnel individuel et collectif
- Visite de chantier
- Accompagnement personnalisé





# MAÇON

TITRE PROFESSIONNEL



## PRÉSENTATION DU MÉTIER

Le maçon met en place les fondations des futurs immeubles, des maisons individuelles ou des bâtiments industriels. Il pose l'ossature du bâtiment et construit des murs, façades, cloisons, maçonne des structures, réalise différents coffrages et éléments de ferrailage et effectue l'étanchéité et l'isolation des locaux.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION (RNCP41907)

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Réaliser des ouvrages en béton armé coffrés en traditionnel
- Construire des ouvrages en maçonnerie
- Réaliser des dallages et des planchers de type poutrelles hourdis

## MÉTIERS ET DÉBOUCHÉS

Possibilité d'évoluer vers d'autres titres professionnels tels que coffreur bancheur, étancheur ou couvreur. Le diplômé peut exercer en tant que maçon, fumiste, démolisseur, cimentier, chapiste et briqueteur.

### Public concerné

- Dès l'âge de 16 ans
- Jeunes ayant un projet d'apprentissage
- Tous publics (salarié, demandeur d'emploi, reconversion professionnelle)

### Durée

- 12 mois
- Alternance : 2 semaines en entreprise et 1 semaine en centre de formation dans le cadre d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation
- Prolongation possible sous certaines conditions
- Possibilité d'aménager le parcours selon le cursus scolaire et les acquis professionnels
- Adaptation pour les personnes en situation de handicap

### Prérequis

- Maîtrise des savoirs de base (lire, écrire, compter), représentation dans l'espace
- Qualités demandées : sens de l'organisation et gestion d'un chantier, esprit d'équipe, bonne condition physique, sens de l'équilibre



# MAÇON

TITRE PROFESSIONNEL

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Des séances de cours en présentiel accompagnées de supports écrits et vidéos. Les cours incluent des exercices pratiques, des études de cas, des mises en œuvre sur le plateau technique et des visites de chantier.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

En cours de formation :

- Evaluations orales et écrites
- Mises en situations professionnelles sur plateau technique
- Etudes de cas
- Fiche d'évaluation

En fin de formation :

- Validation du Titre Professionnel en épreuve ponctuelle

## MÉTHODES MOBILISÉES

- Plateforme extérieure de 500 m<sup>2</sup> comprenant un espace de travail suffisant par stagiaire
- Supports pédagogiques adaptés
- Espaces individuels correctement éclairés et ventilés
- Cours en présentiel avec supports écrits et supports vidéos
- Salles de cours de 20 à 50 m<sup>2</sup> équipées de tables individuelles, de chaises, d'un tableau interactif numérique ou d'un vidéoprojecteur
- Exercices pratiques et interactifs écrits et oraux
- Etudes de cas
- Animation de groupe
- Mise en œuvre sur plateau technique
- Matériel professionnel individuel et collectif
- Visite de chantier
- Accompagnement personnalisé





# COFFREUR BANCHEUR

TITRE PROFESSIONNEL



## PRÉSENTATION DU MÉTIER

Le coffreur bancheur réalise des fondations, des murs, des structures, des planchers et des éléments en béton armé constitutifs de bâtiments qui peuvent avoir des destinations variées (bâtiments à usage d'habitation, petits collectifs, commerciaux, tertiaires, industriels, agricoles ou techniques, de génie civil et ouvrages d'art courants, etc.).

## OBJECTIFS DE LA FORMATION (RNCP41905)

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Réaliser des ouvrages en béton armé coffrés en traditionnel
- Réaliser des ouvrages en béton armé banchés
- Réaliser la pose et le liaisonnement d'éléments préfabriqués en gros œuvre
- Réaliser des radiers, des planchers et des tabliers d'ouvrages d'art courants

## MÉTIERS ET DÉBOUCHÉS

Le Titre Professionnel permet d'évoluer vers un titre professionnel complémentaire, tels que le TP maçon, TP étancheur ou TP couvreur-zingueur. Le diplômé peut exercer en tant que maçon, fumiste, démolisseur, cimentier, chapiste, briqueteur.

### Public concerné

- Dès l'âge de 16 ans
- Jeunes ayant un projet d'apprentissage
- Tous publics (salarié, demandeur d'emploi, reconversion professionnelle)

### Durée

- 12 mois
- Alternance : 2 semaines en entreprise et 1 semaine en centre de formation dans le cadre d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation
- Prolongation possible sous certaines conditions
- Possibilité d'aménager le parcours selon le cursus scolaire et les acquis professionnels
- Adaptation pour les personnes en situation de handicap

### Prérequis

- Maîtrise des savoirs de base (lire, écrire, compter), représentation dans l'espace
- Qualités demandées : sens de l'organisation et gestion d'un chantier, esprit d'équipe, bonne condition physique, sens de l'équilibre



# COFFREUR BANCHEUR

TITRE PROFESSIONNEL

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Des séances de cours en présentiel accompagnées de supports écrits et vidéos. Les cours incluent des exercices pratiques, des études de cas, des mises en œuvre sur le plateau technique et des visites de chantier.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

En cours de formation :

- Evaluations orales et écrites
- Mises en situations professionnelles sur plateau technique
- Etudes de cas
- Fiche d'évaluation

En fin de formation :

- Validation du Titre Professionnel en épreuve ponctuelle

## MÉTHODES MOBILISÉES

- Plateforme extérieure de 500 m<sup>2</sup> comprenant un espace de travail suffisant par stagiaire. Supports pédagogiques adaptés
- Espaces individuels correctement éclairés et ventilés
- Cours en présentiel avec supports écrits et supports vidéos
- Salles de cours de 20 à 50 m<sup>2</sup> équipées de tables individuelles, de chaises, d'un tableau interactif numérique ou d'un vidéoprojecteur
- Exercices pratiques et interactifs écrits et oraux
- Etudes de cas
- Animation de groupe
- Mise en œuvre sur plateau technique
- Matériel professionnel individuel et collectif
- Visite de chantier
- Accompagnement personnalisé





# ÉTANCHEUR

TITRE PROFESSIONNEL



## PRÉSENTATION DU MÉTIER

L'étancheur met en œuvre des techniques permettant de rendre étanche à l'eau et à l'air les différents ouvrages sur tous supports. Sa mission est d'assurer l'isolation des infrastructures industrielles, que ce soit pour de nouvelles constructions ou pour de la rénovation. Il intervient sur toutes les parties du bâtiment particulièrement exposées au froid et à l'humidité.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION (RNCP37701)

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Réaliser la mise en œuvre de membrane d'étanchéité bitumineuse sur une toiture
- Réaliser la mise en œuvre de membrane d'étanchéité synthétique sur une toiture

## MÉTIER ET DÉBOUCHÉS

L'obtention du TP Etancheur toiture bâtiment permet d'évoluer vers une formation complémentaire en couverture (CAP ou titre professionnel). Le diplômé va pouvoir exercer principalement sur des chantiers en extérieur, essentiellement dans les entreprises de couverture.

### Public concerné

- Dès l'âge de 16 ans
- Jeunes ayant un projet d'apprentissage

### Durée

- 12 mois
- Alternance : 2 semaines en entreprise et 1 semaine en centre de formation dans le cadre d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation
- Prolongation possible sous certaines conditions
- Possibilité d'aménager le parcours selon le cursus scolaire et les acquis professionnels
- Adaptation pour les personnes en situation de handicap

### Prérequis

- Maîtrise des savoirs de base (lire, écrire, compter), représentation dans l'espace
- Qualités demandées : esprit d'initiative, sens des responsabilités et du travail en équipe, adresse, agilité(travail en hauteur)



# ETANCHEUR

TITRE PROFESSIONNEL

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Des séances de cours en présentiel accompagnées de supports écrits et vidéos. Les cours incluent des exercices pratiques, des études de cas, des mises en œuvre sur le plateau technique et des visites de chantier.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

En cours de formation :

- Evaluation orales et écrites
- Mises en situations professionnelles sur plateau technique
- Etudes de cas
- Fiche d'évaluation

En fin de formation :

- Validation du TP par une épreuve ponctuelle

## MÉTHODES MOBILISÉES

- Plateforme extérieure comprenant un espace de travail suffisant
- Maquette et support adaptés
- Espaces individuels correctement éclairés et ventilés
- Cours en présentiel avec supports écrits et supports vidéos
- Salles de cours de 20 à 50 m<sup>2</sup> équipées de tables individuelles, de chaises, d'un tableau interactif numérique ou d'un vidéoprojecteur
- Exercices pratiques et interactifs écrits et oraux
- Etudes de cas
- Animation de groupe
- Mise en œuvre sur plateau technique
- Matériel professionnel individuel et collectif
- Visite de chantier
- Accompagnement personnalisé





# COUVREUR

CAP



## PRÉSENTATION DU MÉTIER

Le couvreur couvre et répare les toits en s'adaptant aux différents styles de bâtiment, il travaille entre ciel et toit, été comme hiver. Sa mission consiste à recouvrir les toits de tuiles, d'ardoises, de zinc et assurer l'étanchéité. Il intervient après la pose de la charpente pour un bâtiment neuf, ou à l'occasion d'une réparation sur les toitures.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION (RNCP35889)

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Assurer la préparation et l'organisation de son intervention sur chantier
- Réaliser et contrôler un ouvrage courant
- Réaliser des travaux spécifiques

## MÉTIER ET DÉBOUCHÉS

L'obtention du CAP Couvreur permet d'évoluer vers un titre professionnel complémentaire (TP étancheur), un certificat de spécialisation Zinguerie ou un brevet professionnel couvreur,

Le diplômé peut exercer son métier dans les entreprises de couvertures traditionnelles ou industrielles

### Public concerné

- Dès l'âge de 16 ans
- Jeunes ayant un projet d'apprentissage

### Durée

- 24 mois
- Alternance : 2 semaines en entreprise et 1 semaine en centre de formation dans le cadre d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation
- Prolongation possible sous certaines conditions
- Possibilité d'aménager le parcours selon le cursus scolaire et les acquis professionnels
- Adaptation pour les personnes en situation de handicap

### Prérequis

- Maîtrise des savoirs de base (lire, écrire, compter), représentation dans l'espace
- Qualités demandées : sens de l'organisation, conscience professionnelle, adresse, agilité (travail en hauteur), minutie



# COUVREUR

CAP

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Des séances de cours en présentiel accompagnées de supports écrits et vidéos. Les cours incluent des exercices pratiques, des études de cas, des mises en œuvre sur le plateau technique et des visites de chantier.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

En cours de formation :

- Evaluation orales et écrites
- Mises en situations professionnelles sur plateau technique
- Etudes de cas
- Fiche d'évaluation

En fin de formation :

- Validation du CAP en Contrôle en Cours de Formation

## MÉTHODES MOBILISÉES

- Atelier de 300 m<sup>2</sup> comprenant un espace de travail suffisant
- Maquette et support adaptés
- Espaces individuels correctement éclairés et ventilés
- Cours en présentiel avec supports écrits et supports vidéos
- Salles de cours de 20 à 50 m<sup>2</sup> équipées de tables individuelles, de chaises, d'un tableau interactif numérique ou d'un vidéoprojecteur
- Exercices pratiques et interactifs écrits et oraux
- Etudes de cas
- Animation de groupe
- Mise en œuvre sur plateau technique
- Matériel professionnel individuel et collectif
- Visite de chantier
- Accompagnement personnalisé





# COUVREUR

**BREVET PROFESSIONNEL**



## PRÉSENTATION DU MÉTIER

Le couvreur couvre et répare les toits en s'adaptant aux différents styles de bâtiment, il travaille entre ciel et toit, été comme hiver. Sa mission consiste à recouvrir les toits de tuiles, d'ardoises, de zinc et assurer l'étanchéité. Il intervient après la pose de la charpente pour un bâtiment neuf, ou à l'occasion d'une réparation sur les toitures des maisons individuelles comme des immeubles collectifs.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION (RNCP38725)

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Etudier, organiser et préparer un chantier
- Mettre en œuvre des techniques de réalisation utilisant de nombreux matériaux (ardoises, métaux, tuiles, chaume...) afin d'assurer la bonne étanchéité à l'eau du bâti et de contribuer à l'étanchéité à l'air.
- Installer (hors raccordement) des capteurs solaires thermiques et photovoltaïques et plus globalement à répondre aux performances énergétiques attendues
- Entretien et réparer un ouvrage
- Conseiller les clients.

## MÉTIER ET DÉBOUCHÉS

Avec ce brevet professionnel le diplômé peut exercer en entreprise artisanale, sur chantier de constructions neuves ou d'entretien et de rénovation de toiture. Il peut travailler en équipe, peut assurer la formation et/ou coordonner une équipe de couvreurs sous l'autorité du chef de chantier.

### Public concerné

- Dès l'âge de 16 ans
- Jeunes ayant un projet d'apprentissage

### Durée

- 24 mois
- Alternance : 2 semaines en entreprise et 1 semaine en centre de formation dans le cadre d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation
- Prolongation possible sous certaines conditions
- Possibilité d'aménager le parcours selon le cursus scolaire et les acquis professionnels
- Adaptation pour les personnes en situation de handicap

### Prérequis

- Maîtrise des savoirs de base (lire, écrire, compter), représentation dans l'espace
- Qualités demandées : esprit d'initiative, esprit d'équipe, rigueur, conscience professionnelle, respect des normes de sécurité, esthétisme



# COUVREUR

**BREVET PROFESSIONNEL**

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Des séances de cours en présentiel accompagnées de supports écrits et vidéos. Les cours incluent des exercices pratiques, des études de cas, des mises en œuvre sur le plateau technique et des visites de chantier.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

En cours de formation :

- Evaluation orales et écrites
- Mises en situations professionnelles sur plateau technique
- Etudes de cas
- Fiche d'évaluation

En fin de formation :

- Validation du BP en épreuve ponctuelle

## MÉTHODES MOBILISÉES

- Atelier de 300 m<sup>2</sup> comprenant un espace de travail suffisant
- Maquette et support adapté
- Espaces individuels correctement éclairés et ventilés
- Cours en présentiel avec supports écrits et supports vidéos
- Salles de cours de 20 à 50 m<sup>2</sup> équipées de tables individuelles, de chaises, d'un tableau interactif numérique ou d'un vidéoprojecteur
- Exercices pratiques et interactifs écrits et oraux
- Etudes de cas
- Animation de groupe
- Mise en œuvre sur plateau technique
- Matériel professionnel individuel et collectif
- Visite de chantier
- Accompagnement personnalisé





# COUVREUR ZINGUEUR

TITRE PROFESSIONNEL



## PRÉSENTATION DU MÉTIER

Le couvreur-zingueur couvre et répare les toits en s'adaptant aux différents styles de bâtiment, il travaille entre ciel et toit, été comme hiver. Sa mission consiste à recouvrir les toits de tuiles, d'ardoises, de zinc et assurer l'étanchéité. Il intervient après la pose de la charpente pour un bâtiment neuf, ou à l'occasion d'une réparation sur les toitures des maisons individuelles comme des immeubles collectifs.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION (RNCP36101)

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Réaliser la couverture de combles à deux versants en petits éléments
- Réaliser la couverture de combles de formes diverses en petits éléments
- Réaliser la couverture de combles à deux versants en zinc
- Réaliser et mettre en œuvre les abergements et l'évacuation des eaux pluviales

## MÉTIERS ET DÉBOUCHÉS

Ce Titre Professionnel permet d'évoluer vers un titre professionnel complémentaire (TP étancheur).

Le diplômé peut exercer en tant que couvreur, couvreur-ardoisier, couvreur-tuillier, zingueur ou couvreur-zingueur.

### Public concerné

- Dès l'âge de 16 ans
- Jeunes ayant un projet d'apprentissage
- Tous publics (salarié, demandeur d'emploi, reconversion professionnelle)

### Durée

- 12 mois
- Alternance : 2 semaines en entreprise et 1 semaine en centre de formation dans le cadre d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation
- Prolongation possible sous certaines conditions
- Possibilité d'aménager le parcours selon le cursus scolaire et les acquis professionnels
- Adaptation pour les personnes en situation de handicap
- OU en formation continue de 9 mois pour les demandeurs d'emploi

### Prérequis

- Maîtrise des savoirs de base (lire, écrire, compter), représentation dans l'espace
- Qualités demandées : sens de l'organisation, conscience professionnelle, adresse, agilité (travail en hauteur), minutie



# COUVREUR ZINGUEUR

**TITRE PROFESSIONNEL**

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Des séances de cours en présentiel accompagnées de supports écrits et vidéos. Les cours incluent des exercices pratiques, des études de cas, des mises en œuvre sur le plateau technique et des visites de chantier.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

En cours de formation :

- Evaluation orales et écrites
- Mises en situations professionnelles sur plateau technique
- Etudes de cas
- Fiche d'évaluation

En fin de formation :

- Validation du TP en épreuve ponctuelle

## MÉTHODES MOBILISÉES

- Atelier de 300 m<sup>2</sup> comprenant un espace de travail suffisant
- Maquette et support adaptés
- Espaces individuels correctement éclairés et ventilés
- Cours en présentiel avec supports écrits et supports vidéos
- Salles de cours de 20 à 50 m<sup>2</sup> équipées de tables individuelles, de chaises, d'un tableau interactif numérique ou d'un vidéoprojecteur
- Exercices pratiques et interactifs écrits et oraux
- Etudes de cas
- Animation de groupe
- Mise en œuvre sur plateau technique
- Matériel professionnel individuel et collectif
- Visite de chantier
- Accompagnement personnalisé





# ZINGUEUR

CERTIFICAT SPECIALISATION



## PRÉSENTATION DU MÉTIER

Le zingueur est le spécialiste de la construction et de la réfection des toits, c'est lui qui nous protège des intempéries. Il réalise tout ouvrage en zinguerie sur tous types de métaux. Sa mission est de mettre en place les échafaudages ainsi que les dispositifs de sécurité.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION (RNCP37920)

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Etudier et préparer son intervention
- Réaliser et contrôler un ouvrage courant de zinguerie
- Rendre compte et communiquer oralement

## MÉTIERS ET DÉBOUCHÉS

L'obtention du certificat de spécialisation permet d'aller vers un Brevet Professionnel Couvreur ou vers un titre professionnel complémentaire (étancheur). Le diplômé peut exercer son métier dans les entreprises de charpente de bois et de couverture en forte demande d'ouvriers spécialisés.

### Public concerné

- Dès l'âge de 16 ans
- Jeunes ayant un projet d'apprentissage

### Durée

- 12 mois
- Alternance : 2 semaines en entreprise et 1 semaine en centre de formation dans le cadre d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation
- Prolongation possible sous certaines conditions
- Possibilité d'aménager le parcours selon le cursus scolaire et les acquis professionnels
- Adaptation pour les personnes en situation de handicap

### Prérequis

- Maîtrise des savoirs de base (lire, écrire, compter), représentation dans l'espace
- Qualités demandées : esprit d'équipe, conscience professionnelle, esprit d'initiative, créativité, adresse



# ZINGUEUR

CERTIFICAT SPECIALISATION

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Des séances de cours en présentiel accompagnées de supports écrits et vidéos. Les cours incluent des exercices pratiques, des études de cas, des mises en œuvre sur le plateau technique et des visites de chantier.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

En cours de formation :

- Evaluation orales et écrites
- Mises en situations professionnelles sur plateau technique
- Etudes de cas
- Fiche d'évaluation

En fin de formation :

- Validation du certificat de spécialisation en contrôle ponctuel

## MÉTHODES MOBILISÉES

- Atelier de 300 m<sup>2</sup> comprenant un espace de travail suffisant (10m<sup>2</sup> par stagiaire)
- Maquette et support adapté
- Espaces individuels correctement éclairés et ventilés
- Cours en présentiel avec supports écrits et supports vidéos
- Salles de cours de 20 à 50 m<sup>2</sup> équipées de tables individuelles, de chaises, d'un tableau interactif numérique ou d'un vidéoprojecteur
- Exercices pratiques et interactifs écrits et oraux
- Etudes de cas
- Animation de groupe
- Mise en œuvre sur plateau technique
- Matériel professionnel individuel et collectif
- Visite de chantier
- Accompagnement personnalisé



# CONTACT

📍 2, rue Paul Gauguin 62750 Loos-en-Gohelle

☎ 03 21 14 77 50

✉ [cfp.sainte-barbe@apprentis-auteuil.org](mailto:cfp.sainte-barbe@apprentis-auteuil.org)

🌐 [sainte-barbe.apprentis-auteuil.org](http://sainte-barbe.apprentis-auteuil.org)



Fondation catholique reconnue d'utilité publique, acteur engagé de la prévention et de la protection de l'enfance, Apprentis d'Auteuil développe en France et à l'international des programmes d'accueil, d'éducation, de formation et d'insertion pour redonner aux jeunes et aux familles fragilisés ce qui leur manque le plus : la confiance.

Apprentis d'Auteuil accompagne près de 40 000 jeunes et 8 000 familles dans plus de 400 établissements et dispositifs depuis 160 ans.



La confiance peut sauver l'avenir