

## PUBLIC CONCERNE

### Par la voie de l'apprentissage :

Jeunes âgés de 16 à 29 ans révolus (dès 15 ans si sortie de 3<sup>ème</sup>) au début de la formation

Sans condition d'âge pour les personnes :

- reconnues travailleur handicapé
- ayant un projet de création ou reprise d'entreprise nécessitant le diplôme
- sur la liste des 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

## CONDITIONS D'ACCES

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

L'inscription définitive est conditionnée par la signature d'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.

## PRE-REQUIS

Lire, écrire, compter

Maîtriser les fondamentaux de la langue française

## DUREE

- Standard : 2 ans
- Adaptée à votre profil après positionnement à l'entrée en formation

## LIEU(X) DE FORMATION

Bâtiment CFA Alençon  
Bâtiment CFA Caen  
Bâtiment CFA Coutances  
Bâtiment CFA Dieppe  
Bâtiment CFA Evreux  
Bâtiment CFA Le Havre  
Bâtiment CFA Rouen

## ● CAP COUVREUR

### > MÉTIER(S) VISÉ(S)

- Couvreur
- Zingueur
- Ardoisier

### > OBJECTIFS

- Réaliser et poser des éléments de couverture ou de bardage
- Poser des éléments d'isolation et d'étanchéité de sous-toiture
- Réaliser des ouvrages et des éléments de couverture métallique
- Réaliser des éléments d'évacuation et de recueil des eaux pluviales
- Poser des accessoires de couverture
- Raccorder des éléments de couverture
- Mettre en œuvre des membranes d'étanchéité

### > PROGRAMME

Enseignements professionnels :

Types de matériaux en couverture

Types de matériaux d'isolation et d'étanchéité

Types d'accessoires de couverture (fenêtre de toit, panneaux solaires)

Techniques de façonnage des matériaux

Techniques de pose et de fixation des éléments

Techniques de raccordement

Techniques de réparation et d'entretien

Connaissance du secteur professionnel

Enjeux énergétiques et environnementaux, Eco-responsabilité

Etude des constructions

Représentation graphique et numérique des ouvrages

Description et estimation des ouvrages

Prévention Santé Environnement

Prévention des risques :

Sauveteur & Secouriste du Travail (SST) : Initiale

Prévention des Risques liés à l'Activité Professionnelle (PRAP) : Initiale

Montage et utilisation d'un échafaudage de pied (R408)

Habilitations Electriques : B0 Exécutant

Enseignements généraux :

Français, Maîtrise de la langue et Communication

Mathématiques

Sciences

Histoire-Géographie, Enseignement Moral et Civique

EPS

Compétences numériques

Anglais

## EFFECTIF

MINI : 8 apprenants par groupe  
MAXI : 16 apprenants par groupe

## ORGANISATION DE LA FORMATION

En alternance :  
1 semaine en CFA (horaires à préciser)  
2 semaines en entreprise

## PERIODE D'ENTREE EN FORMATION

Standard : Septembre

Nous contacter pour étudier les possibilités d'entrée en cours d'année de formation

## TARIFS

Contrat d'apprentissage et de professionnalisation : formation gratuite pour l'apprenant, éligible à une prise en charge par l'OPCO de l'entreprise formatrice  
Autres dispositifs : devis sur demande  
Nous contacter pour plus de détails

## + D'INFOS ET INSCRIPTION

Vous souhaitez en savoir plus ?  
[www.batimentcfanormandie.fr](http://www.batimentcfanormandie.fr)

- Modalités d'inscription
- Résultats aux examens
- Taux de placement en entreprise
- Journées portes ouvertes
- Découverte des métiers
- Mini stages
- Accessibilité aux personnes en situation de handicap  
[...]

Toutes nos offres d'apprentissage :  
[www.monapprentissagebtp.fr](http://www.monapprentissagebtp.fr)

## > MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

### Méthodes pédagogiques

La formation combine :

- des retours d'expérience
- des travaux collaboratifs, des apports théoriques
- des mises en situation pratique en atelier
- des temps d'autoformation en Centre de Ressources ou sur une plateforme de formation en ligne (e-Learning)
- des situations simulées en réalité virtuelle et/ou augmentée

### Outils et moyens techniques

- Salles de formation équipées de PC/tablettes et vidéoprojecteur
- Atelier de Couverture :
  - Postes individuels et/ou collectifs
  - Outillage individuel et/ou collectif
- Echafaudage de pied
- Plateforme LMS (e-learning)
- Simulateurs de Réalité Virtuelle et Augmentée

### Moyens humains

Formateurs d'Enseignement Professionnel disposant d'une expérience terrain  
Formateurs d'Enseignements Généraux  
Responsable de Centre de Ressources et d'Aide à la Formation (CRAF)

### Modalités d'évaluation

Evaluation 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 conforme aux modalités de l'organisme certificateur :

- Apprentis : Contrôle en Cours de Formation
- Stagiaires de la Formation Professionnelle Continue : épreuves ponctuelles
- Domaine professionnel :
  - UP1 Etude et Préparation d'une intervention
  - UP2 Réalisation et contrôle d'un ouvrage courant
  - UP3 Réalisation de travaux spécifiques
- Domaine général :
  - UG1 Français et Histoire-Géographie – Enseignement Moral et civique
  - UG2 Mathématiques – Physique – chimie
  - UG3 EPS
  - UG4 : Prévention-Santé-Environnement
  - UG5 : Anglais

Formation inscrite au RNCP permettant la validation d'un ou plusieurs blocs de compétences (Code RNCP : 35889 / + d'infos sur [certificationprofessionnelle.fr](http://certificationprofessionnelle.fr))

## > POURSUITE DE FORMATION

- MC Zinguerie
- BP Couvreur
- BAC PRO Intervention sur le Patrimoine Bâti – Option couverture
- Formation courte : Etancheur

Retrouvez toutes nos formations sur [www.batimentcfanormandie.fr](http://www.batimentcfanormandie.fr)