

Couverture zinguerie

MC5 - Zingueur

Mention Complémentaire - Formation Diplômante de Niveau 3 -

Informations	Public	Cadre de financement
<p>> Durée <p>Durée moyenne de 420 à 840 heures
<i>(A définir en fonction des résultats du positionnement et des prérequis)</i></p></p> <p>> Apprentissage & Formation continue</p>	<p>> <p>Lycéens </p><p>Alternance :
Apprentissage ou contrat de professionnalisation</p><p>Salariés dans le cadre :
- D'un contrat de transition professionnelle
- Du plan de développement des compétences</p><p>Demandeurs d'emploi</p></p>	<p>> Quel que soit votre statut (apprenti, stagiaire, personne en reconversion), votre formation pourra être prise en charge par l'OPCO, l'Etat et/ou la Région.
Les conditions tarifaires sont à disposition sur la page d'accueil de chaque Fédération Régionale.</p>

Prérequis

Avoir un CAP couvreur (pour toutes spécificités, nous consulter)
 Connaître les bases mathématiques nécessaires à l'apprentissage du métier
 Avoir une bonne vision dans l'espace et des capacités gestuelles
 Aptitude physique au travail en extérieur et en hauteur

Informations sur le métier

Le titulaire de ce diplôme est un ouvrier qualifié et réalise tous les ouvrages de zinguerie. Dans un atelier ou sur un chantier, il produit des ouvrages en zinc, prend en charge leur maintenance ou leur entretien en tenant compte des impératifs (qualité, temps et sécurité). La principale activité est de mettre en oeuvre des éléments de couverture métallique en feuilles, les accessoires, de ventilation, de collecte et évacuation des eaux pluviales réalisés en métal. Il doit être capable de réaliser des couvertures et bardages métalliques (zinc, cuivre, aluminium, aciers...) sur des surfaces planes.

Dans le cadre de ses activités, le titulaire de la spécialité "zingueur" de mention complémentaire contribue au respect des exigences réglementaires (énergétiques, environnementales, sécurité...).

Les activités confiées au titulaire de la spécialité "zingueur" de mention complémentaire sont impactées par les enjeux de la transition énergétique et numérique.

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

- Réaliser une toiture métallique
 - Réaliser un abergement, un arêtier, une noue sur une couverture à tasseau et à joint debout
 - Réaliser une couverture à joint debout en longues feuilles
 - Raccorder des pénétrations continues et discontinues sur couvertures métalliques ou bardages
 - Développer des petites pièces de zinguerie (boîte à eau, épi de faîtage...)
 - Réaliser une soudo brazure de zinc
- + voir blocs de compétences ci-dessous

Bloc n°1 : Etude et préparation d'une intervention (UP1)

- Compléter et transmettre des documents
- Proposer une solution technique en liant l'environnement
- Quantifier le métal nécessaire à la réalisation d'un ouvrage

Bloc n°2 : Réalisation, mise en oeuvre et contrôle d'un ouvrage courant (UP2)

- Organiser son poste de travail
- Sécuriser son intervention
- Façonner, poser et assembler des recueils d'eau pluviale
- Assembler et poser des évacuations d'eau pluviale
- Raccorder des pénétrations continues et discontinues sur une couverture et ou bardage métallique
- Façonner et poser des éléments métalliques
- Réaliser la vérification journalière de l'échafaudage de pied lors de son utilisation

- Contrôler le travail réalisé

Bloc n°3 : Rendre compte/communiquer oralement (UP3)

- Echanger, rendre compte oralement

Collecter et décoder des documents techniques

Contenu de la formation

Traduire graphiquement une solution technique

Elaborer une méthode d'intervention

Interpréter une solution technique

Installer et mettre en sécurité son poste de travail

Vérifier la conformité des matériaux et des ouvrages

Réaliser le support de couverture

Assurer le recueil et l'évacuation des eaux pluviales

Réaliser le façonnage et la pose des éléments de zinguerie

Réaliser une couverture à tasseau

Réaliser une couverture ou bardage métallique à joint debout

Réaliser une couverture métallique en bac acier

Installer et raccorder des accessoires de zinguerie

Pédagogie participative, active, démonstrative et expérientielle

Formation mixte (présentiel et distanciel)

Formation permettant l'acquisition de compétences professionnelles réelles et opérationnelles en entreprise

Individualisation

Formation en situation de travail en entreprise

Formation en mode projet

Plateaux techniques

Moyens pédagogiques

Salles de cours

Centre de ressources

Supports pédagogiques

Informations complémentaires et indicateurs d'appréciation pour les formations certifiantes et Diplômantes

Veillez consulter les documents à disposition sur les pages d'accueil de chaque Fédération Régionale pour connaître :

- Le taux d'obtention des diplômes ou titres professionnels
- Le taux de poursuite d'études
- Le taux d'interruption en cours de formation
- Le taux d'insertion professionnelle des sortants de l'établissement concerné, à la suite des formations dispensées
- La valeur ajoutée de l'établissement

Possibilités de conserver les blocs validés lors de la certification (cf. blocs de compétences)

Equivalences, passerelles : non

Suite de parcours : BP Couvreur

RNCP N° 37920 - MINISTERE DE L'EDUCATION NATIONALE ET DE LA JEUNESSE

Date de publication de la fiche : 28-07-2023

Date d'échéance de l'enregistrement : 31-08-2028

Code CPF : 239426

Pour plus d'informations, nous contacter.

S'inscrire à cette formation :**AGEN**

Tél : 05 53 66 66 34
6, rue Jean-Baptiste Pérès
47000 AGEN

ANNECY Pays de Savoie

Tél : 04 50 57 92 21
29, rue des Sports - Seynod
74600 ANNECY

ARRAS Université des Compagnons

Tél : 03 21 48 23 88
23, avenue Paul Michonneau
62000 ARRAS

GRENOBLE

Tél : 04 76 23 06 19
15 avenue de Grugliasco
38130 ECHIROLLES

JEUMONT-FOURMIES

Tél : 03 27 67 01 52
91, rue des Usines
59460 JEUMONT

LIMOGES

Tél : 05 55 34 33 88
Rue Charles LAVAUZELLE
87350 PANAZOL

LYON

Tél : 04 78 53 22 00
49, rue Feuillat
69003 LYON

Mouchard - Institut Européen de Formation

Tél : 03 84 73 82 46
2, rue Léopold Alixant
39330 MOUCHARD

PARIS

Tél : 01 60 35 02 98
2, rue de Guermantes
77400 ST THIBAULT DES VIGNES