



SKILL E49

COUVERTURE MÉTALLIQUE

METAL ROOFING

COUVREUR-EUSE MÉTALLIQUE C'EST QUOI ?

Les couvreurs et couvreuses réalisent, installent, et entretiennent les toits, les gouttières, les descentes d'eau pluviale, les lucarnes, et autres éléments en feuille de métal (zinc, tôle, aluminium, cuivre, plomb, mais aussi les façades de bardage).

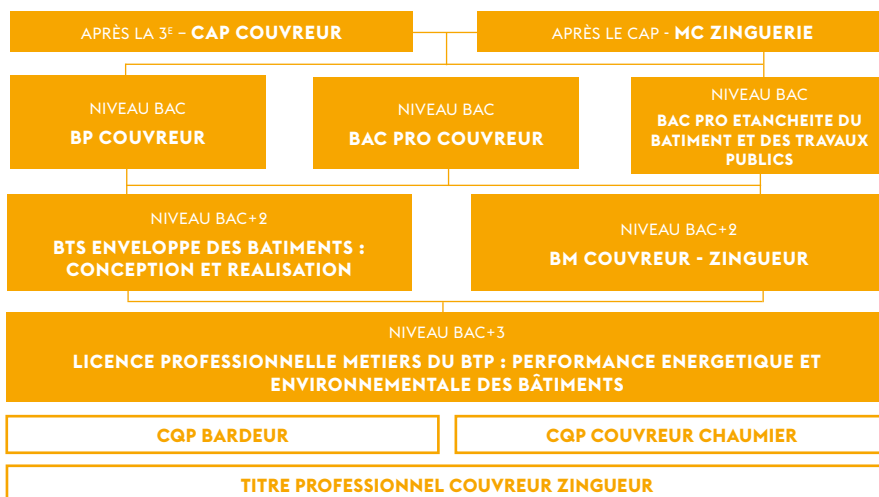
Il faut d'abord étudier des plans et le cahier des charges pour déterminer le type et la quantité de matières qui seront nécessaires. Ensuite, ils ou elles mesurent, coupent, plient, forment, et fixent les pièces de tôle avec une grande précision pour assurer l'étanchéité du bâtiment, des contresommets et d'autres produits personnalisés. Après la préparation et le pliage, les tôles formées en atelier sont attachées par agrafe ou avec des soudures. Les grandes pièces sont assemblées lors de la pose sur le site, et le travail est finalisé avec des feuilles métalliques mesurées et coupées sur place.

COMMENT M'Y PRÉPARER ?

Du CAP au BAC, plusieurs diplômes permettent d'exercer le métier de couvreur/euse métallique.



QUELQUES EXEMPLES DE FORMATIONS



BM : Brevet de Maîtrise - CQP : Certificat de Qualification Professionnelle - MC : Mention Complémentaire - BP : Brevet Professionnel

ET APRÈS ?

OÙ ? Ce métier s'exerce en équipe, plutôt en extérieur et en hauteur. Le port d'un équipement de protection est donc requis (casques, chaussures de sécurité...)

ÉVOLUTION Opter pour la double compétence est un choix judicieux : certaines entreprises associent souvent plomberie, charpente/maçonnerie et couverture. Le couvreur est alors amené à faire de menus travaux connexes.

€ SALAIRE BRUT INDICATIF* de 1650 € à 3750 €

*selon expérience et secteur géographique – Source: IMT Pôle Emploi / INSEE DADS 2015
candidat.pole-emploi.fr

« Fabriquer des structures en acier »

AUTRES APPELLATIONS MÉTIER :

Couvreur-euse, Ferblantier-ière

PROFIL* : Entreprenant, Pratique, Curieux

*selon l'activité « Réfléchir à ses centres d'intérêts »
Quiz figurant dans le kit pédagogique WSFR

#HABILITE #EQUILIBRE

#HAUTEUR #PRUDENCE

#ENDURANCE

FICHE MÉTIER ONISEP

PLUS D'INFOS SUR LE MÉTIER

DÉCOUVRIR LE MÉTIER EN IMAGES

AUTRES MÉTIERS À DÉCOUVRIR

☆ **EN COMPÉTITION**
Soudage, Charpente

▶ **HORS COMPÉTITION**
Etancheur-euse, Etanchéiste

www.worldskills-france.org

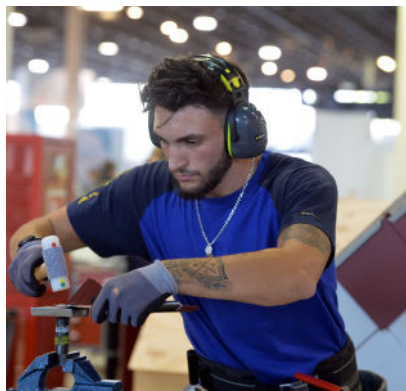




SKILL E49

COUVERTURE MÉTALLIQUE

METAL ROOFING



ANTOINE SAINT

Médaille d'Argent
Finales Européennes
EuroSkills Budapest 2018
à 21 ans

TA DEVISE OU TON CONSEIL ?

« Tu veux être le meilleur ?
Alors donne-toi à fond
et tu seras le meilleur ! »

LA COMPÉTITION EN PHOTOS

LES PARTENAIRES DU MÉTIER

PAROLE DE CHAMPION

Ton métier : une passion ? Une découverte ?

Mon métier est une véritable passion ! Je l'ai découvert grâce au stage de découverte en classe de 3^e et j'ai immédiatement adoré ce métier ! C'est également un membre de ma famille qui m'a donné envie, mon oncle. Il m'a poussé encore plus à suivre cette voie. Mon parcours scolaire a commencé par un CAP Couverture Zinguerie, puis par la suite, j'ai continué avec une Mention Complémentaire Zinguerie, et j'ai terminé ma formation avec l'obtention d'un Brevet Professionnel en Couverture en 2017. Ce qui me plaît le plus dans mon métier, c'est le façonnage du métal. Je suis devenu un véritable passionné car j'aime acquérir différentes méthodes de travail selon notamment les régions et les pays. On peut rendre un toit étanche de la paille à la pierre en passant bien sûr par le métal.

Pourquoi avoir participé à la compétition WorldSkills ?

J'ai connu la compétition WorldSkills par le biais de mon formateur au CFA. J'ai tout de suite eu envie de me lancer dans cette aventure et je me suis donc inscrit. J'ai participé aux Finales nationales pour la 1^{ère} fois à Strasbourg en 2015, où je suis arrivé 6^e, et je n'ai donc

pas été sectionné en équipe de France. J'ai voulu prendre ma revanche et me suis représenté aux Finales nationales suivantes à Bordeaux, où j'ai remporté la médaille d'or dans mon métier. Cela m'a permis d'intégrer l'équipe de France pour la compétition européenne à Budapest en 2018. Mon seul objectif : devenir champion d'Europe !

Ton parcours après la compétition ?

La compétition m'a permis de gagner en expérience et en maturité. Ce fut le challenge de ma vie. Grâce à cela, j'ai acquis un vrai esprit de compétiteur. Il n'y a pas un réveil où je ne pense pas à la compétition et aux EuroSkills. Après la compétition j'ai évolué dans mon métier et je travaille à présent comme chef de chantier.

Quelles sont les qualités nécessaires pour exercer ce métier ?

Sens de l'équilibre, agilité et résistance physique

Avantages et contraintes du métier ?

Avantages : le travail en extérieur, dont les contraintes peuvent être les intempéries.

L'ÉPREUVE COUVERTURE MÉTALLIQUE EN QUELQUES MOTS

Sur la base des plans qui leurs sont remis, les compétiteurs et compétitrices doivent réaliser une maquette utilisant des métaux de couverture (acier laqué, zinc, aluminium...), sous la forme d'une demi-toiture. Les matériaux doivent être correctement découpés, installés et raccordés entre eux.

L'évaluation porte sur l'étanchéité, le respect du plan et la rapidité d'exécution de la maquette, mais également sur le respect des règles de sécurité, et sur la propreté du chantier.