



## COUVREUR

« Le matin, je me hisse sur les hauteurs et le soir, je contemple le résultat.  
I like it ! »



### APPRENTISSAGE EN 3 ANS

5 jours par semaine dans une entreprise et plusieurs semaines de cours interentreprises au centre de formation Polybat.

### COURS PROFESSIONNELS

8 semaines de cours par année dans une classe intercantonale romande au centre de formation Polybat

### COURS INTERENTREPRISES

30 jours répartis sur les 5 premiers semestres de formation

### SALAIRE MENSUEL INDICATIF

- 1<sup>ère</sup> année CHF 1'000.-
- 2<sup>ème</sup> année CHF 1'200.-
- 3<sup>ème</sup> année CHF 1'400.-

Salaires indicatifs susceptibles d'être modifiés.

### TITRE OBTENU EN FIN DE FORMATION

Certificat fédéral de capacité (CFC) de couvreur

### PROFESSIONS VOISINES

- Ferblantier CFC
- Etancheur CFC
- Aide en ferblanterie AFP
- Praticien en couverture AFP

### FORMATIONS SUPÉRIEURES

- Brevet Fédéral
- Diplôme Fédéral
- Formation ES/HES

### TÉMOIGNAGES

- Le plan de l'architecte me rend le travail plus clair
- Si tu ne fais pas attention, tu dégingoles
- Donner un coup de main et compter sur les autres
- Il faut être minutieux : un toit c'est grand, mais il y a plein de petits détails

### LE MÉTIER EN DEUX MOTS

- Prise de connaissance des plans de l'architecte ou du relevé du bâtiment à couvrir
- Planification des différentes phases du travail et évaluation des besoins
- Pose de barrière-vapeur et d'isolation thermique
- Travaux de sous-construction de toiture
- Pose de matériaux de couverture (tuile, ardoise naturelle, etc.)
- Travaux d'entretien, de réparation et de rénovation de toiture

### ... EN HASHTAGS ....

- # hauteur
- # extérieur
- # équipe
- # créativité
- # habileté

### ... ET EN IMAGES !



\* Pour des raisons de lisibilité, les termes utilisés sont au masculin mais s'adressent autant aux femmes qu'aux hommes.

## DOSSIER DE CANDIDATURE

- Lettre de motivation
- CV
- 3 derniers bulletins de notes
- Test d'aptitudes conseillé

Inscription sur [www.mevauba.ch](http://www.mevauba.ch)

## ASSOCIATION PROFESSIONNELLE

Fédération vaudoise des maîtres  
ferblantiers, appareilleurs et couvreurs

Rue du Maupas 34

1004 Lausanne

021 642 01 60

[formation@fvmfac.ch](mailto:formation@fvmfac.ch)

## LE MÉTIER AU QUOTIDIEN

Les couvreurs sont les spécialistes de la couverture des toits inclinés (avec des tuiles en terre cuite, de l'ardoise naturelle, etc.). Le pare-vapeur, l'isolation thermique, la sous-toiture et la couverture, qui conféreront à l'immeuble un caractère unique, sont posés en équipe. Les couvreurs répondent d'une isolation thermique optimale, veillant ainsi à ce que la chaleur n'envahisse pas les locaux en été et à ce que le froid reste à l'extérieur du bâtiment en hiver.

## MISE EN PLACE DU CHANTIER

- Lire et interpréter les plans, prendre connaissance des particularités des toitures à aménager ou à couvrir.
- Choisir et conseiller des matériaux de couverture appropriés.
- Mesurer les dimensions, calculer et commander les quantités nécessaires.
- Organiser le transport ou l'entreposage du matériel.
- Protéger le chantier des intempéries et planifier les différentes étapes de pose.

## POSE DES ÉLÉMENTS DE COUVERTURE

- Préparer les supports de couverture des toits à pans (contre-lattage, bandes d'étanchéité, etc.) vérifier l'état de la sous-construction et choisir la méthode de recouvrement.
- Installer des pare-vapeurs et des isolations thermiques.
- Raccorder les différentes couches et prévoir les éléments à encastrer (cheminées, lucarnes, panneaux solaires).
- Disposer des tuiles de manière régulière et esthétique.
- Exécuter les raccords et les terminaisons.
- Poser des plaques en fibrociment ou en ardoise sur des surfaces plates.
- Couvrir des bâtiments industriels avec des tôles de grand format, etc.
- Installer les dispositifs de sécurité et de protection (pare-neige, etc.)

## RÉPARATION ET ENTRETIEN

- Nettoyer et assainir des toitures, des terrasses, colmater des fissures, remplacer des tuiles endommagées, des recouvrements arrachés.
- Monter des capteurs solaires et préparer leur raccordement.
- Exécuter les finitions, procéder au contrôle final et rédiger un rapport.