



## Vous maîtrisez des compétences du métier d' **COUVREUR/COUVREUSE** Faites-les reconnaître dans un Centre de validation !

Après la réussite d'une **épreuve de validation** (mise en situation professionnelle), vos compétences seront reconnues officiellement par la **Région wallonne**, la **Communauté française** et la **Commission communautaire française de la Région de Bruxelles-Capitale**.

Obtenez alors un ou plusieurs Titre(s) de compétence associé(s) au métier de couvreur(euse).  
Le Titre de compétence est un **document officiel** qui atteste de votre **maîtrise d'une partie de métier**.  
Vous pouvez l'utiliser pour augmenter vos chances de **décrocher un job** et pour **accéder plus facilement à des formations**.

### Qu'est-ce que le métier "Couvreur(euse)" ?

Appellations associées

- Zingueur
- Couvreur zingueur
- Couvreur toitures métalliques
- Ardoisier
- Couvreur ardoisier
- Couvreur en tuiles
- Poseur de bardeaux

Définition du métier Le couvreur est l'ouvrier qualifié appartenant à la catégorie III de la CP124 qui réalise les travaux suivants :  
Participation à l'organisation de la sécurité collective et individuelle sur le chantier conformément au plan de sécurité-hygiène-environnement \*,  
Participation à l'approvisionnement du chantier en matériaux et à l'installation des machines et équipement spécifique \*  
Pose du complexe-toiture (sous-toiture, film d'étanchéité à l'air, isolation),  
Réalisation de différentes couvertures de toitures traditionnelles ou métalliques,  
Installation des évacuations d'eaux pluviales et de leurs supports \*,  
Pose et étanchéité des différents éléments de toitures (solins, pénétrations, ...)  
Réalisation de différents bardages,  
Pose d'équipements de toitures (panneaux solaires, paratonnerres, antennes,...)  
Dépôt d'éléments de toiture existants et réalisation de travaux simples de charpente dans le cadre de travaux de transformations et rénovation \*  
(\*): Travaux communs à l'Etancheur

### Comment obtenir un Titre de compétence ?

Pour faire valider vos compétences et obtenir un Titre de compétence, il vous faut réussir une épreuve de validation (mise en situation professionnelle).  
Celle-ci est gratuite moyennant la demande et l'inscription préalable auprès du Centre de validation.

### Qui peut se présenter à ces épreuves de validation ?

**Toute personne (H/F) à partir de 18 ans**, quelle que soit la manière dont elle a acquis ses compétences.

### Titres disponibles

**Façonner et poser les éléments d'égouttage et d'évacuation d'eaux pluviales**



## Quelles compétences seront vérifiées lors de l'épreuve?

### **(Dés)installer et organiser le chantier (accès, alimentation en matériaux, sécurisation)**

- Installer un accès approprié et sécurisé au lieu de travail
- (Dés)installer et utiliser les échafaudages et les échelles
- Installer et utiliser les protections périphériques et individuelles
- Acheminer et stocker les matériaux
- Installer et utiliser les engins/outils spécifiques

### **Façonner et poser les éléments d'égouttage et d'évacuation d'eaux pluviales**

- Dimensionner, façonner, poser et fixer les gouttières
- Dimensionner, façonner, poser et fixer les chéneaux
- Dimensionner, façonner, poser et fixer les descentes d'eaux pluviales

## Sur base de quels critères le jury jugera-t-il votre travail?

- Conformité de la production
- Conformité du processus
- Respect des règles de sécurité, de protection de la santé et de l'environnement

## Durée de l'épreuve

La tâche aura une durée de 4 heures formalités d'accueil et lecture de consignes non-comprises.

Les questions théoriques: 30 minutes

## Réaliser la pose d'une couverture en tuiles et sa sous-toiture

### **Quelles compétences seront vérifiées lors de l'épreuve?**

#### **(Dés) installer et organiser le chantier (accès, alimentation en matériaux, sécurisation)**

- Installer un accès approprié et sécurisé au lieu de travail
- (Dés) installer et utiliser les échafaudages et les échelles
- Installer et utiliser les protections périphériques et individuelles
- Acheminer et stocker les matériaux
- Installer et utiliser les engins/outils spécifiques

#### **Réaliser le complexe toiture**

- Analyser la situation (isolant, pare-vapeur, sous-toiture)
- Mettre en oeuvre l'isolant thermique



- Mettre en oeuvre l'écran d'étanchéité à l'air
- Poser la sous-toiture
- Poser des panneaux autoportants

### **Réaliser une couverture traditionnelle**

- Placer le lattage, le voligeage ou panneaux
- Compasser la toiture
- Poser les tuiles
- Poser des ardoises naturelles et artificielles
- Poser des plaques ondulées

### **Effectuer les raccords de toiture**

- Réaliser les raccords avec les rives
- Réaliser des raccords avec diverses pénétrations
- Réaliser les noues et les arêtiers

### **Réaliser des bardages**

- Poser la structure et l'isolant
- Placer le pare-pluie et le support de bardage
- Poser le bardage
- Réaliser les finitions

### **Poser des équipements de toiture (panneaux solaires, paratonnerre, antennes, anti-pigeons, échelles de neige, etc.)**

- Réaliser le diagnostic d'état de la toiture
- Préparer la toitures
- Placer les supports
- Monter les panneaux solaires

### **Sur base de quels critères le jury jugera-t-il votre travail?**

- Conformité de la production
- Conformité du processus
- Respect des règles de sécurité, de protection de la santé et de l'environnement

### **Durée de l'épreuve**



La tâche s'exécute en 2 parties avec une pause:

- 4H30 pour la pose de la sous-toiture et des tuiles (formalités d'accueil et lecture de consignes non-comprises)
- 30 minutes pour le démontage

Les questions théoriques: 30 minutes.

## **Réaliser la pose d'une couverture en ardoises** **Quelles compétences seront vérifiées lors de l'épreuve?**

**(Dés) installer et organiser le chantier (accès, alimentation en matériaux, sécurisation)**

- Installer un accès approprié et sécurisé au lieu de travail
- (Dés) installer et utiliser les échafaudages et les échelles
- Installer et utiliser les protections périphériques et individuelles
- Acheminer et stocker les matériaux
- Installer et utiliser les engins/outils spécifiques

**Réaliser une couverture traditionnelle**

- Placer le lattage, le voligeage ou panneaux
- Compasser la toiture
- Poser les tuiles
- Poser des ardoises naturelles et artificielles
- Poser des plaques ondulées

**Effectuer les raccords de toiture**

- Réaliser les raccords avec les rives
- Réaliser des raccords avec diverses pénétrations
- Réaliser les noues et les arêtiers

**Réaliser des bardages**



- Poser la structure et l'isolant
- Placer le pare-pluie et le support de bardage
- Poser le bardage
- Réaliser les finitions

### **Poser des équipements de toiture (panneaux solaires, paratonnerre, antennes, anti-pigeons, échelles de neige, etc.)**

- Réaliser le diagnostic d'état de la toiture
- Préparer la toitures
- Placer les supports
- Monter les panneaux solaires

### **Sur base de quels critères le jury jugera-t-il votre travail?**

- Conformité de la production
- Conformité du processus
- Respect des règles de sécurité, de protection de la santé et de l'environnement

### **Durée de l'épreuve**

La tâche s'exécute en 2 parties avec une pause:

- 4H30 pour la pose de la sous-toiture et des tuiles (formalités d'accueil et lecture de consignes non-comprises)
- 30 minutes pour le démontage

Les questions théoriques: 30 minutes.

## **Réaliser la pose d'une couverture métallique**

### **Quelles compétences seront vérifiées lors de l'épreuve?**

**(Dés)installer et organiser le chantier (accès, alimentation en matériaux, sécurisation)**

- Installer un accès approprié et sécurisé au lieu de travail
- (Dés) installer et utiliser les échafaudages et les échelles
- Installer et utiliser les protections périphériques et individuelles



- Acheminer et stocker les matériaux
- Installer et utiliser les engins/outils spécifiques

### **Réaliser une couverture métallique**

- Poser la sous-couche
- Effectuer les mesures et travaux préparatoires à la pose du métal
- Façonner, assembler et poser la couverture métallique
- Effectuer des raccords soudés
- Effectuer une couverture à joints debout
- Effectuer une couverture à tasseaux

### **Effectuer les raccords de toiture**

- Réaliser les raccords avec les rives
- Réaliser des raccords avec diverses pénétrations
- Réaliser les noues et les arêtiers

### **Poser des équipements de toiture (panneaux solaires, paratonnerre, antennes, anti-pigeons, échelles de neige)**

- Réaliser le diagnostic d'état de la toiture
- Préparer la toiture
- Placer les supports
- Monter les panneaux solaires

### **Sur base de quels critères le jury jugera-t-il votre travail?**

- Conformité de la production
- Conformité du processus
- Respect des règles de sécurité, de protection de la santé et de l'environnement

### **Durée de l'épreuve**

La tâche s'exécute en 2 parties avec une pause:

- de 4h30 pour la pose des ardoises (formalités d'accueil et lecture de consignes non-comprises)
- 30 minutes pour le démontage

Les questions théoriques: 30 minutes

## **Établir le diagnostic d'une toiture existante**



## Quelles compétences seront vérifiées lors de l'épreuve?

### (Dés)installer et organiser le chantier (accès, alimentation en matériaux, sécurisation)

- Installer un accès approprié et sécurisé au lieu de travail
- (Dés) installer et utiliser les échafaudages et les échelles
- Installer et utiliser les protections périphériques et individuelles
- Acheminer et stocker les matériaux
- Installer et utiliser les engins/outils spécifiques

### Analyser et préparer la toiture

- Prendre connaissance du travail à effectuer
- Etablir le diagnostic d'état du complexe toiture
- Nettoyer la toiture
- Enlever les éléments de toiture/couverture ainsi que de charpente
- Remplacer les éléments (charpente chéneaux) abîmés
- Adapter/renforcer la charpente en fonction de la pose d'accessoires (fenêtre de toit, panneaux solaires)
- Réaliser les travaux de réparation de maçonnerie élémentaire

## Sur base de quels critères le jury jugera-t-il votre travail?

- Conformité de la production
- Conformité du processus
- Respect des règles de sécurité, de protection de la santé et de l'environnement (non applicable car épreuve théorique)

## Durée de l'épreuve

Les questions théoriques: 1 heure

## Plus d'informations ?

### Renseignez-vous !

#### En Région wallonne auprès d'un Carrefour Emploi Formation

- Carrefour Emploi Formation d'Arlon T. 063 67 03 32
- Carrefour Emploi Formation de Charleroi T. 071 23 05 03
- Carrefour Emploi Formation de Huy T. 085 27 41 31
- Carrefour Emploi Formation de La Louvière T. 064 23 90 50
- Carrefour Emploi Formation de Marche-en-Famenne Tél 084 24 58 61
- Carrefour Emploi Formation de Liège T. 04 254 57 42
- Carrefour Emploi Formation de Mons T. 065 38 21 00
- Carrefour Emploi Formation de Mouscron T. 056 85 51 50
- Carrefour Emploi Formation de Namur T. 081 48 67 07



- Carrefour Emploi Formation de Brabant Wallon T. 067/ 88 42 40
- Carrefour Emploi Formation de Tournai T. 069 88 11 00
- Carrefour Emploi Formation de Verviers T. 087 59 03 00

N° vert du Forem : 0800/93 947

[www.leforem.be](http://www.leforem.be)

En Région bruxelloise auprès de Bruxelles Formation Carrefour

T. 0800 555 66

**Vous souhaitez vous inscrire en tant que candidat ?  
Vous connaissez suffisamment le métier de Couvreur(euse) ainsi que ses exigences.  
Vous disposez d'assez d'informations sur la manière dont vos compétences vont être évaluées.**

**Prenez rendez-vous !**

**Aux Centres de validation de :**

- Centre de compétence Forem-ConstruForm Châtelineau - 071/29 50 04
- Centre de compétence Forem-ConstruForm Grâce-Hollogne - 087/32 61 10
- Centre de validation bruxellois des métiers de la construction - 02 435 28 54
- Centre IFAPME de Charleroi - 0476/968117
- Centre IFAPME Luxembourg - 061 22 33 36
- Centre IFAPME Namur-Brabant Wallon - 081 58 53 63

