

## JOINT DEBOUT TOITURE NIVEAU 2B VMZINC®

**MODALITÉ DE FORMATION**  
Présentiel en centre de formation

**DURÉE**  
16 heures

**LANGUE(S) DE FORMATION**  
FR

**DISPONIBILITÉ**  
10 places offertes

**PUBLIC CIBLE**  
Pour ferblantier-zingueur qualifié souhaitant se spécialiser dans un domaine (niveau CEC 4)  
Niveau minimum requis : CEC 3 (Ouvrier qualifié)

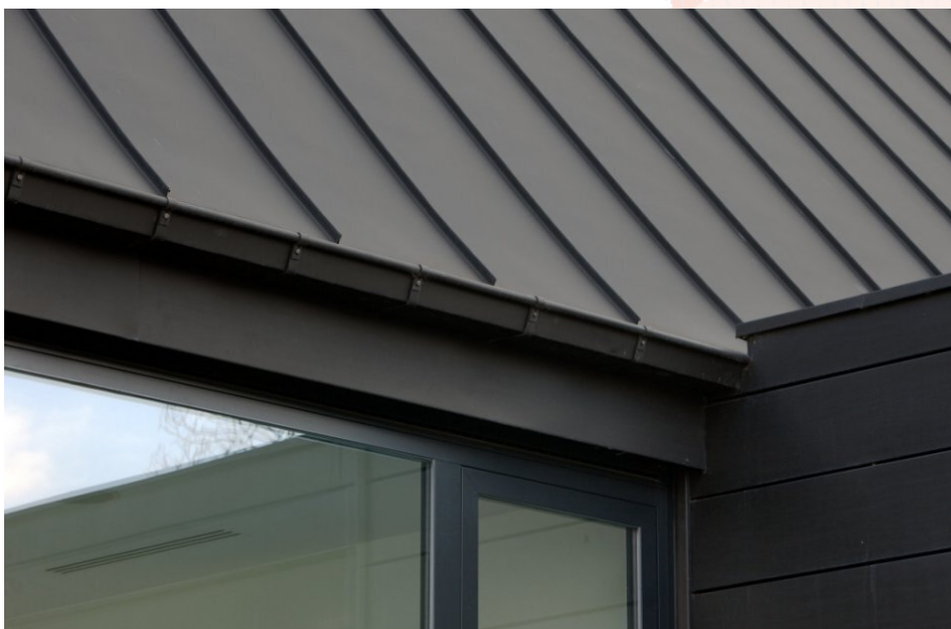
**CONDITIONS DE PARTICIPATION**  
Sans frais pour les entreprises cotisantes au FONGECO. Tarif sur demande pour les autres entreprises.

**CONTACT ADMINISTRATIF**  
Service Inscriptions  
formations@cdc-gtb.lu

### OBJECTIFS DU MODULE

- Maîtriser la pose du joint debout en zinc de VMZINC et ZINC PLUS.
- Maîtriser les techniques de poses plus avancées.

### CONTENUS PÉDAGOGIQUES



#### Connaissances préalables obligatoires :

- Soudure zinc niveau 2A VMZINC®
- Joint debout toiture niveau 2A VMZINC®

#### Contenu de la formation :

- Mesures et dessins de la configuration du toit
- L'importance de la pente minimale en détail (rappel des normes)
- Finition de pied VMZINC
- Double agrafure
- Finition de bande de rive en butée

**MODALITÉ DE FORMATION**  
Présentiel en centre de formation

**DURÉE**  
16 heures

**LANGUE(S) DE FORMATION**  
FR

**DISPONIBILITÉ**  
10 places offertes

**PUBLIC CIBLE**  
Pour ferblantier-zingueur qualifié souhaitant se spécialiser dans un domaine (niveau CEC 4)  
Niveau minimum requis : CEC 3 (Ouvrier qualifié)

**CONDITIONS DE PARTICIPATION**  
Sans frais pour les entreprises cotisantes au FONGECO. Tarif sur demande pour les autres entreprises.

**CONTACT ADMINISTRATIF**  
Service Inscriptions  
formations@cdc-gtb.lu

- > Pli mouchoir intérieur et extérieur en relation avec la pente
- > Rive latérale libre
- > Percement de la toiture avec double agrafure
- > Finition de faîtage deux pentes et toit en appentis
- > Noue et arêtier
- > Finition fenêtré de toiture double agrafure

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- > Enseignements théoriques (cours magistral en classe ou atelier)
- > Activité DDRC (décomposition, démonstration, répétition, correction)
- > Mise en situation pratique (conditions proches du réel)

## PARTENAIRES



## RESPONSABLE(S) DE LA FORMATION

Gaël Defer (gael.defer@cdc-par.lu)