



## Réalisation d'un entourage de cheminée sur la tuile

### Objectifs de formation

- Réaliser une fonçure
- Faire le relevé de cotes sur site
- Façonner, assembler et poser l'entourage de cheminée

### Programme détaillé

- Lire, interpréter, comprendre les documents ressources
- Découvrir l'espace de travail, les supports et l'outillage
- Réaliser l'échantillonnage, le traçage de pureaux, la pose des liteaux, le traçage des ournes, la pose des éléments de couverture
- Réaliser le relevé de cotes
- Réaliser la fonçure, réaliser un relevé de cotes sur site pas un croquis de détail
- Tracer, découper, assembler par soudure les éléments en zinc
- Poser les éléments en zinc et raccorder l'entourage avec la couverture
- Façonner et poser des bandes porte solin

#### les + de la formation

Parcours individualisé permettant le développement d'un portefeuille de compétences.

Formation théorique et pratique avec mise en situation sur les plateformes techniques de formation.

✓ **Durée:** 3 jours – 21 heures

✓ **Public visé :**

Ouvrier du bâtiment dont le métier est en lien avec la couverture : couvreur, zingueur, charpentier, maçon...

✓ **Pré-requis:**

- Pouvoir justifier d'une expérience minimum dans le domaine de la zinguerie ou avoir suivi la formation « Réalisation des soudures et pose d'une gouttière pendante métallique »
- Maîtriser les savoirs de base, en français et mathématiques, nécessaires à la compréhension de plans et de calculs (textes, plans et schémas, calcul de côtes, etc.)
- Être équipé des EPI de base (tenue de travail, chaussures de sécurité, casque, paire de gants, etc.)
- En l'absence des EPI de base, le salarié ne pourra pas participer aux exercices pratiques et par conséquent, l'attestation de formation ne pourra lui être délivrée.

✓ **Animation :**

La formation est assurée par un formateur du BTP CFA 86, qualifié et expérimenté.

✓ **Moyens pédagogiques :**

- Alternance d'apports théoriques et pratiques
- Réalisation d'études de cas et applications pratiques sur les plateformes pédagogiques
- Un support pédagogique est remis à chaque participant

✓ **Moyens techniques :**

- Vidéo Projecteur
- Salle équipée
- Plateforme équipée

✓ **Évaluation et sanction de la formation :**

À l'issue de la formation, si les participants ont satisfait aux exigences des épreuves évaluatives (test de contrôle et grille d'observation individuelle des travaux pratiques), le stagiaire se verra délivrer une attestation de compétences formation validant les acquis.