



En partenariat avec :



PROGRAMME DE FORMATION

Formation d'initiation à la couverture en lauzes selon la technique de pose « calées en tas de charge »

Jour 1 – Matin *(en salle puis en atelier)*

Contenu :

- Accueil des participants et présentation de chacun
- Présentation de la formation et de son déroulement
- Exposé du vocabulaire technique de la couverture en lauzes
- Présentation des architectures, styles et spécificités de pose liées aux terroirs : types de supports et principes de fonctionnement mécaniques (voûtes, encorbellements, charpentes).
- Présentation des types de taille (carré, coins arrondis, chanfrein...) et leurs caractéristiques et adaptations de forme en fonction des styles régionaux
- Mise en application pour la maquette de formation : type de taille, quantification égouts, faîtages, rives
- Transmission des consignes de sécurité et distribution des EPI et outils
- Présentation de la maquette de formation, des outils et du matériel à disposition
- Organisation du chantier et installation des postes de taille

Objectifs :

- Identifier les objectifs individuels des stagiaires et collectifs du groupe.
- Affiner son regard sur les différentes couvertures en lauzes.
- Préparer son intervention (assimiler les consignes de sécurité, s'équiper, s'outiller, préparer son poste de taille).

Jour 1 – Après-midi *(en salle puis en atelier)*

Contenu :

- Présentation des principes généraux et modes de taille
- Mise en forme des lauzes : fiabiliser le matériau (contrôler l'aspect visuel et la sonorité), appréhender la destination du matériau brut en fonction de ses dimensions et caractéristiques
- Tailler les lauzes selon leur destination (gouttiers, rives débordantes, faîtages, plain carré)
- Calibrer et trier les lauzes
- Stocker les lauzes (ordonnancement des lauzes)

Objectifs :

- Acquérir la maîtrise du process : sélection du matériau selon sa destination, fiabilisation et mise en forme.
- Comprendre le principe et exécuter les étapes de calibrage, tri et stockage.



En partenariat avec :



Jour 2 – Matin *(en salle et en atelier)*

Contenu :

- Mise en forme des lauzes : fiabiliser le matériau (contrôler l'aspect visuel et la sonorité), appréhender la destination du matériau brut en fonction de ses dimensions et caractéristiques
- Tailler les lauzes selon leur destination (gouttiers, rives débordantes, faitages, plain carré)
- Calibrer et trier les lauzes
- Stocker les lauzes (ordonnement des lauzes)

- Présentation des principes généraux de pose : arase, généralités, tenue au cordeau (gouttiers et rives), paramètres de recouvrement (vertical et latéral) pour assurer l'étanchéité, technique du pureau dégressif, traçage du pureau
- Présentation des principes de pose selon type de lauzes : égouts, premier rang, rives débordantes, plain carré

Objectifs :

- Acquérir la maîtrise du process : sélection du matériau selon sa destination, fiabilisation et mise en forme.
- Comprendre le principe et exécuter les étapes de calibrage, tri et stockage.
- Comprendre les principes généraux de pose des lauzes.

Jour 2 – Après-midi *(en atelier)*

Contenu :

- Araser
- Poser les lauzes sur la maquette de formation : sous-égout, égout, premier rang, plain carré, rives latérales débordantes.

Objectifs :

- Acquérir la maîtrise du process de pose (arase, usage du cordeau, traçage du pureau, respect des recouvrements,) selon la destination des lauzes sur la maquette.
- Savoir préparer le chantier et exécuter les travaux dans les bonnes conditions.
- Apprendre les techniques de la couverture en lauzes dans les règles de l'art.
- Travailler en équipe

Jour 3 – Matin *(en atelier)*

Contenu :

- Poser les lauzes sur la maquette de formation : plain carré, rives latérales débordantes.

Objectifs :

- Acquérir la maîtrise du process de pose (usage du cordeau, traçage du pureau, respect des recouvrements, ...) selon la destination des lauzes sur la maquette.
- Savoir préparer le chantier et exécuter les travaux dans les bonnes conditions.
- Apprendre les techniques de la couverture en lauzes dans les règles de l'art.
- Travailler en équipe



En partenariat avec :



Jour 3 – Après-midi (*en salle et en atelier*)

Contenu :

- Présentation des principes généraux de pose du rang d'acimage et du faitage (faitage lignolet incliné ou faitage lignolet à plat).
- Réaliser l'étanchéité complémentaire
- Réaliser l'assise du faitage et l'acimage
- Pose du faitage et finitions
- Nettoyage du chantier et rangement des outils.
- Bilan de la formation (collectif et individuel) et avec les différents partenaires.

Objectifs :

- Comprendre les principes généraux de pose des lauzes d'acimage et de faitage.
- Acquérir la maîtrise du process de pose des lauzes d'acimage et de faitage.
- Savoir préparer le chantier et exécuter les travaux dans les bonnes conditions.
- Apprendre les techniques de la couverture en lauzes dans les règles de l'art.
- Travailler en équipe.
- Se positionner par rapport à la technique apprise : bilan individuel et collectif.