

### Objectif de la formation

**Valorisation et sauvegarde d'un métier ancien et du patrimoine.**

**La mise en place d'une filière Lauze permettra de se réapproprier et de valoriser une technique ancestrale mais aussi de relancer la production d'une Lauze de qualité.**

**La mise en œuvre de cette formation pourra être abordée comme une mention complémentaire pour un couvreur de métier, ou une formation initiale avec des créations d'emplois.**

**A l'issue, le stagiaire devra :**  
Etre capable de réaliser en sécurité et selon les règles professionnelles des travaux de couverture en Lauze sur le patrimoine bâti ancien

Maîtriser les techniques traditionnelles de mise en œuvre dans le respect des critères régionaux.

Intégrer les spécificités régionales des constructions

### VALIDATION FORMATION

Attestation de formation.

### PUBLIC CONCERNE

Salariés d'entreprise -  
Ouvriers professionnels de niveau II, coefficient 185.

### PRE REQUIS

Soit posséder un minimum de 3 à 5 ans d'expérience en tant que couvreur qualifié (ouvrier professionnel de niveau II, coefficient 185)

Soit être titulaire du CAP ou du BEP couvreur, avec 1 à 3 ans d'expérience en tant que Couvreur qualifié,  
Soit posséder un titre professionnel de couvreur, avec 1 à 3 ans d'expérience en tant que couvreur qualifié

### RENSEIGNEMENTS

**Frédéric SUIRE**  
**Tél. : 05.53.13.82.66**  
[f.suire@agirconcepts.com](mailto:f.suire@agirconcepts.com)

# FORMATION PROFESSIONNELLE INITIATION / PERFECTIONNEMENT EN COUVERTURE DE LAUZE

## INFORMATIONS PRATIQUES

**Durée : de 350h à 455 heures selon individualisation du parcours de formation**

1 journée de présentation et d'intégration à la formation - 50 jours de formation (minimum)- une alternance d'une semaine/mois.

**Formateur : Mr Francis De Carlos, Artisan couvreur Lauzier en Dordogne**

**Dates** Démarrage février 2014 (planning en cours de finalisation)

**Lieu :** Château de Campagnac – Plateforme BTP SARLAT



## PROGRAMME DE LA FORMATION

### DEMARRAGE DE LA FORMATION : 1 JOUR

Accueil et constitution du groupe, présentation de l'action en alternance et de l'accompagnement personnalisé du parcours individuel.

### CONTENU DE LA FORMATION : de 10 à 13 MODULES DE 5 JOURS

#### Connaissances générales :

La matière première  
Les carrières - Les toits : Petit patrimoine, bories etc. Patrimoine classé, églises etc.  
Les voûtes, four à pain

Diagnostic pour la rénovation : Évaluation des charpentes et couvertures.

Le support : charpentes, lattis.  
Calcul des surfaces, des volumes  
Évaluation des charges

**Interventions d'architectes des Bâtiments de France, C.A.U.E, charpentiers, exploitation direct d'une carrière de Lauze, visites de chantier, etc.**

**Approche pratique : Sécurité** et mise en œuvre d'un chantier - Périmètre de travail.

#### Création des outils (forge)

#### Activités spécifiques à la spécialité lauzes :

- procéder à la taille des pierres, selon un sens défini par leur texture, pour faciliter l'écoulement de l'eau
- classer les lauzes taillées en fonction de leur hauteur, de leur forme...
- caler et fixer les lauzes sur voliges, bardeaux de bois ou maçonnerie sur voûte
- veiller à équilibrer les épaisseurs pour obtenir une planéité d'ensemble.

**Travaux spécifiques :** Tours rondes, noues, arêtières, faitage, gabarit de voûte, voûtes

**APPLICATION DES CONNAISSANCES :** Création de maquettes, chantiers écoles

#### MODULARISATION

Une individualisation des parcours de formation sera proposée autour de 3 rythmes : atelier pédagogique de pré requis, atelier pratique « patrimoine », atelier approfondissement « cœur de métier ».

#### SUPPORTS PEDAGOGIQUES

Vidéo projecteur - Documents techniques remis aux stagiaires - Réalisation pratique dans l'atelier - Atelier équipé, salles de cours, chantier Ecole - Centre de documentation - Salle informatique avec connexion Internet - Visites de chantier - Interventions consultants, architectes.