

# COMBLE CIRCULAIRE ET DÔME

*Salarié ou demandeur d'emploi possédant une expérience professionnelle et/ou ayant suivi les modules "initiation ardoise posée au clou" et "réalisation de tous types d'intersections en ardoise".*

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Etre capable de réaliser la couverture d'éléments complexes de monuments historiques.

## CONTENU

### ■ *Partie technologique*

Calculs pour le traçage des versants considérés et estimation de la quantité de matériaux à utiliser et de leurs dimensions.

### ■ *Partie pratique*

Après étude de la surface à traiter, réalisation du traçage, positionnement des décharges et couverture de l'ouvrage totale ou partielle.

Exemples de réalisation :

- Clocheton à noues divergentes
- Tourelle circulaire à flèche conique simple et à coyalure
- Tourelle circulaire à flèche tronconique et à pénétration de campanile
- Abside circulaire régulière et irrégulière
- Dôme à l'impériale, ogival et à coyalure
- Dôme à pans en couverture traditionnelle ou gironnée.

Le stagiaire sélectionnera un ou plusieurs ouvrages à réaliser parmi la liste ci-dessus en fonction de ses objectifs et du temps disponible.

### ■ *Moyens pédagogiques*

Technologie en salle : étude des traçages (1/2 temps)

Fiches technologiques, documents techniques.

Travaux pratiques et réalisation d'ouvrages sur maquettes (1/2 temps)

Supports : maquettes de forme circulaire et à pans.

### ■ *Matériau utilisé*

Ardoise naturelle d'Angers-Trélazé.

## DUREE DU MODULE

35 à 70 heures  
(à définir selon l'objectif)

