



Centre de Ressources
pour la Réhabilitation
du Patrimoine Architectural

GYPSERIE DECOR EN PLATRE

OBJECTIFS GENERAUX

La gypserie est un stuc à base de plâtre permettant la réalisation de modénatures. Ces différentes techniques de décor par le modelage, le trainage au gabarit, ou encore le ciselage sur plâtre frais posé sur l'enduit et plus rarement le moulage et l'estampage, permettront la réalisation de décor et de restauration.

L'objectif de cette formation est d'apporter la connaissance et la pratique des techniques de réalisation et de restauration du décor en plâtre, à un public désirant acquérir une technique ou perfectionner ses connaissances dans la réalisation de stuc intérieur et extérieur en plâtre.

OBJECTIFS DE FORMATION

Connaître les matériaux
Connaître les techniques de gypserie
Connaître les différentes techniques de restauration du décor en plâtre
Réaliser des décors en plâtre

PROGRAMME

■ Cours théorique

Rappel historique

1) Rappel sur les matériaux : les différents plâtres, leur utilisation

2) Découverte du décor en plâtre et de la gypserie

3) Les techniques de restaurations : typologie des techniques : Présentation d'un diaporama.

■ Cours pratique

- 3) Les stagiaires s'exercent à la réalisation d'un gabarit
- 4) Les stagiaires réalisent en commun une corniche en plâtre
- 5) Les stagiaires réalisent un décor au ciselé
- 6) Réalisation d'un décor simple en plâtre, tympan et pilastres

DUREE

21 heures sur 3 jours successifs

PUBLIC

Tout public ayant une pratique personnelle.

PRE REQUIS

Aucun pré requis.

INTERVENANT SPECIALISE DANS LE DOMAINE

Expert intervenant.

MODALITES DE SANCTION DE LA FORMATION

Une attestation de formation sera délivrée à l'issue de la formation.

MATERIEL FOURNI PAR LE STAGIAIRE

Truelle, langue de chat, taloche, frotasson, auge, seau, tenue de travail.

MATERIEL FOURNI PAR L'ECOLE

Cours photocopié
Support du mur exercice et matière de mise en œuvre



RECRUTEMENT

10 à 14 personnes

LIEU

ECOLE D'AVIGNON
Maison du Roi René
6. rue Grivolat
84000 AVIGNON