

# PHYSIQUE CHIMIE APPLIQUEE A LA RESTAURATION DE TABLEAUX - NIVEAU I

•  
Restauration Peinture

## PHYSIQUE CHIMIE APPLIQUEE A LA RESTAURATION DE TABLEAUX - NIVEAU I

Type de formation

Continue

Durée de la formation

61 h (3 h/semaine)

Tarif

895€

Formation diplômante

Non

Temps partiel

Oui

Formation courte

Oui

Contrat de professionnalisation

Non

Apprentissage

Non

[PHYSIQUE CHIMIE APPLIQUEE A LA RESTAURATION DE TABLEAUX - NIVEAU I](#)

### Pré-requis

Restaurateurs de tableaux, professionnels dans la peinture, étudiants préparant le concours d'entrée à l'Institut National du Patrimoine ou un master en conservation restauration de biens culturels à Paris I.

## Programme

Etude physico-chimique de la constitution et du comportement des matériaux du tableaux et ceux intervenant dans la restauration, travaux pratiques.

## Coordonnées

**ATELIER ANNE ALABASTRI** 4 rue Hermann Lachapelle

75018 France [01 42 55 55 60](tel:0142555560)

[Voir le site](#)