

PHYSIQUE CHIMIE ET BIOLOGIE APPLIQUÉES À LA RESTAURATION DE TABLEAUX - NIVEAU II

- Restauration Peinture

PHYSIQUE CHIMIE ET BIOLOGIE APPLIQUÉES À LA RESTAURATION DE TABLEAUX - NIVEAU II

Type de formation

Continue

Durée de la formation

51 h

Tarif

790€

Formation diplômante

Non

Temps partiel

Oui

Formation courte

Oui

Contrat de professionnalisation

Non

Apprentissage

Non

[PHYSIQUE CHIMIE ET BIOLOGIE APPLIQUÉES À LA RESTAURATION DE TABLEAUX - NIVEAU II](#)

Pré-requis

Niveau BAC, restaurateurs de tableaux, étudiants, artistes.

Programme

Etude des interactions entre solvants et solutés, travaux pratiques, analyse de la matière picturale par microchimie, analyses de laboratoire.

Coordonnées

ATELIER ANNE ALABASTRI 4 rue Hermann Lachapelle

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

[Voir le site](#)