

## - Conservation, restauration des oeuvres d'art - atelier finalité - s

### Cools Catherine

### Objectifs

---

Au terme de l'**atelier de la spécialité (verre)**, l'étudiant de master 2 pourra :

Etre autonome dans la prise de décisions relatives aux actes de conservation-restauration à poser ou non sur une oeuvre d'art complexe en verre

Motiver ses propositions de traitement au regard de l'histoire matérielle de l'oeuvre et de son contexte de conservation actuel et futur

Poser des actes de conservation préventive d'urgence

Etablir un protocole (essais, analyses) afin d'identifier les matériaux constitutifs d'une oeuvre

### Contenu

---

#### Q1

Objet.s en verre issu.s de fouilles archéologiques ou conservé.s en musée. Reprise d'anciennes restaurations ou conservation-restauration.

Identification

Evaluation de l'état sanitaire

Documentation des anciennes interventions

Proposition de traitement

Essais, tests, éprouvettes

Conservation préventive

Conservation curative

Restauration (y compris support.s)

Conditionnement

#### Q2

Objet.s ou oeuvre.s d'art en verre ou en cristal. Reprise d'anciennes restauration ou conservation-restauration.

Même démarche que ci-dessus.

### Méthode d'enseignement et d'apprentissage

---

Ces ateliers sont gérés via les contenus théoriques notamment vus au cours de technique et technologie de la finalité spécialisée.

### Bibliographie

---

Directement liée aux cours de technique et technologie de la spécialité.

### Mode d'évaluation pratique

---

#### Q1 Evaluation artistique continue - atelier

Evaluation des travaux pratiques (techniques et/ou artistiques) liés à la conservation-restauration d'objets ou d'oeuvres d'art en verre et/ou cristal, sain ou altéré.

Les qualités esthétiques et techniques des travaux seront prises en compte ainsi que la progression de l'étudiant dans ses apprentissages.

Les fiches ou dossiers de conservation-restauration sont également cotés à hauteur de 20% de la note générale de l'atelier.

## Support de cours

---

Support de cours : vous pouvez vérifier si un support de cours est requis pour ce cours sur MyIntranet > mes études > mes cours