



18 rue de la Calade - 13200 Arles  
 Tel : 04 90 49 59 12 ou 99 89  
 Fax : 04 90 49 66 11  
 mail : [formation@ccl-fr.org](mailto:formation@ccl-fr.org)  
[www.ccl-fr.org](http://www.ccl-fr.org)

## Formations 2010 Fiche d'information

### Méthodologies d'évaluation des collections (état et besoins en conservation)

CP4

#### Objectifs :

Méthodologie de l'élaboration et de la mise en oeuvre des évaluations de conservation au niveau de la collection : relevé des données de conservation ; mise en évidence des besoins et des priorités ; programmation et suivi des actions.

#### Programme

- Rappel sur les facteurs de dégradation et les actions de conservation
- Evaluer les pratiques de conservation préventive
- Objectifs de l'évaluation de collection : mise en évidence des besoins et choix des priorités
- Méthodologie - Population et mode de sondage (échantillons, lots homogènes)
- Élaboration de formulaires, collecte des données, traitement des résultats
- Choix et programmation des actions
- Exemples réalisés (évaluations pour préparation avant déménagement, état sanitaire, etc...)
- Normalisation AFNOR

#### Intervenant :

- Laure Méric, expert en biologie, conservation préventive et intervention en cas de sinistres

**Dates :** 8 juin 2010

**Durée :** 1 jour

**Public concerné :**

Personnel des Archives, Bibliothèques et Musées.

**Effectif maximum:** 10

**Niveau requis :** -

**Lieu :** CCL

18 rue de la Calade - 13200 Arles

**Horaires :** 9h/12h - 14h/17h

**Prix :** 200 €

Stage **gratuit** pour le personnel des bibliothèques, des archives et des musées de la région PACA (adhésion au CCL obligatoire, 25€par personne et par an).

**Pour vous inscrire,** vous pouvez

- renseigner le volet inscription au verso et le retourner par courrier ou par fax
- renseigner le formulaire en ligne, en précisant s'il s'agit d'une demande de renseignement, préinscription, ou inscription ferme.

**Renseignements complémentaires :** [formation@ccl-fr.org](mailto:formation@ccl-fr.org) ou 04.90.49.59.12

Inscription au verso →

