

Mesurer et contrôler le climat dans les archives et les bibliothèques

CPI

Objectifs :

- Caractériser et surveiller l'environnement climatique d'un local de conservation.
- Organiser un programme de suivi et analyser les données recueillies.
- Connaître le risque pour la conservation des collections et les moyens de prévention.
- Faire le point sur les dernières recommandations et normalisations en matière de contrôle du climat.

Programme

- Les paramètres de l'environnement climatique
- Influence du climat sur la conservation des matériaux
- Les conditions recommandées ("normes", évolution, actualisation, références)
- Le suivi climatique (matériel et programme de mesures)
- Le contrôle climatique (facteurs affectant le climat interne et équipements de correction)
- Exemples, études de cas

Vous êtes invités à apporter tout élément relatif au sujet (données sous forme de tableau, graphique ou fichier, appareil de mesure, etc...).

Intervenant :

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

Dates :

29-30 mars 2010

Durée :

2 jours

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 :

340 €

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 ou 04.90.49.59.12

Inscription au verso →

