

Société

NAF/APE

M/Mme/Mlle

Prénom

Service

Fonction

Adresse

Code Postal

Ville

Tél.

Fax

E-mail

Siret

## RÈGLEMENT

Destinataire de la facture, si différent

Cachet de l'entreprise

Personne à contacter

Date

Tél.

Signature

Ci-joint un chèque de

€

(correspondant au montant TTC de l'inscription, libellé à l'ordre de l'Agent Comptable du LNE)

## À RETOURNER À

Laboratoire national de métrologie et d'essais  
Centre de Formation  
1, rue Gaston Boissier  
75 724 PARIS CEDEX 15

## OU PAR FAX

au 01 40 43 37 37

## Référence de la journée

Archivage des données numériques – JT 1113 – 6 décembre 2011

## Lieu

Laboratoire national de métrologie et d'essais

1, rue Gaston Boissier – 75015 Paris – Tél. 01 40 43 37 00

Métro Porte de Versailles - Tramway T3 arrêt Georges Brassens

## Frais de participation

1 jour : 390 € HT soit 466,44 € TTC.

La participation aux frais comprend l'inscription aux conférences, les pauses-café, le repas pris en commun et la remise d'un dossier technique.

## Inscriptions

Vous pouvez vous inscrire au plus tôt par fax au 01 40 43 37 37 ou sur notre site internet [www.lne.fr](http://www.lne.fr) à la rubrique Formation-Séminaires ou par email [formation@lne.fr](mailto:formation@lne.fr)

Vous nous envoyez par courrier le bulletin ci-contre, accompagné du règlement TTC des frais d'inscription, à l'adresse suivante :

Laboratoire national de métrologie et d'essais  
Centre de Formation  
1, rue Gaston Boissier – 75 724 PARIS CEDEX 15  
Siret : 313 320 244 00012

Merci de libeller votre chèque à l'ordre de l'Agent Comptable du LNE ou d'effectuer un virement bancaire sur le compte ci-dessous :

18206 00280 58381956001 04 CRCA PARIS C.AFF.RENNES  
Code Banque Code Guichet Numéro de Compte Clé Domiciliation

Dans les 3 semaines précédant la journée, nous adressons au participant une convocation, accompagnée d'un plan d'accès. Après le déroulement de la journée, une facture est adressée à l'entreprise.

## Contact

E-mail : [formation@lne.fr](mailto:formation@lne.fr)

Tél. 01 40 43 37 35 / Fax 01 40 43 37 37



ARCHIVAGE DES  
DONNÉES NUMÉRIQUES  
:: Conception - Organisation -  
Supports



**A l'intention des**

- Responsables des services de l'archivage des entreprises (audiovisuel, médical, banque, assurance, juridique...)
- Responsables des services des archives scientifiques et patrimoniales
- Responsables de sociétés d'archivage
- Responsables de numérisation et/ou d'enregistrement sur disques optiques

**Avec la participation de**

- Groupe La Poste
- INA - Institut National de l'Audiovisuel
- IJLRA - LAM Université Paris VI - Ministère de la Culture
- Conseil Général de l'Aube
- Groupe SERDA
- Sirius Systems France



Que ce soit dans le domaine administratif, scientifique, médical, artistique..., la grande majorité des informations est maintenant archivée sous forme numérique.

Il y a là un patrimoine, résultat d'un investissement considérable, qu'il est important de conserver pour les générations futures.

Le rapport de l'Académie des Sciences et de l'Académie des Technologies de mars 2010 attire l'attention des pouvoirs publics et de la société sur un réel danger de la disparition des informations numériques dans le temps.

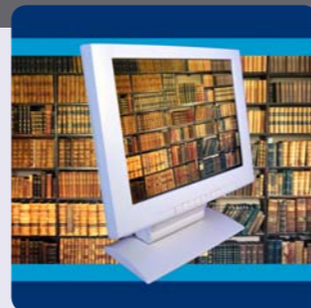
En effet, deux points sont à considérer en terme de durée de vie :

- la conception et l'organisation des systèmes d'archivage,
- le choix des supports.

Au cours de cette journée, des exemples pratiques vous seront présentés.

**Les questions développées :**

- Comment archiver en terme de conception et d'organisation ?
- Sur quel support archiver ? Et pour quelle durée ?
- Comment contrôler et suivre des archives numériques ?

**09:15****Accueil des participants****09:30****Ouverture et présentation de la journée**

- Jacques PERDEREAU, Coordinateur R&D Electronique et Multimédia, LNE

**CONCEPTION ET ORGANISATION DES SYSTÈMES D'ARCHIVAGE ÉLECTRONIQUE (SAE)****09:45****Qu'est-ce qu'un système d'archivage électronique ?**

Conception et organisation

- Anne BURNEL, Directrice, Service National des Archives du groupe La Poste

**10:30****Le système d'archivage électronique du Département de l'Aube : de la théorie à la mise en pratique**

- Céline GUYON, Chargée de la politique de gestion électronique des documents et archives, Conseil Général de l'Aube

**11:00****Pause****11:15****Comment archiver ?**

- Conception et exploitation d'un système d'archivage électronique à valeur probatoire
- Comment passer du juridique au technique et inversement ?
- Guide d'application : la norme NF Z 42-013 - version révisée 2009

- Gérard WEISZ, Consultant Sirius Systems France, membre APROGED (Association des Professionnels pour l'Économie Numérique), Expert auprès des comités AFNOR CN171 et CNDBS - ISO TC 171

**12:00****Organisation pratique du système d'archivage**

Cas concret

- Michel THOMAS, Groupe SERDA, Expert français au comité ISO TC 171/SC2

**12:30****Déjeuner****LES SUPPORTS D'ARCHIVAGE ÉLECTRONIQUE****14:00****Les différents types de supports d'archivage**

- Avantages/inconvénients
- Longévité des disques durs, bandes magnétiques et cartes mémoires
- Jean-Marc FONTAINE, IJLRA-LAM, Université Paris VI, Ministère de la Culture, CNRS UMR 7190

**14:50****Longévité des supports optiques**

(CD-R, DVD-R, Blu-ray et nouveaux supports)

- Jacques PERDEREAU, Coordinateur R&D Electronique et Multimédia, LNE

**15:15****Pause****15:30****Les archives du dépôt légal Radio/TV de l'INA**

- Foued BERAHOUE, Chef de projet, Institut National de l'Audiovisuel (INA)

**16:00****Le contrôle et le suivi des archives sur disques optiques numériques**

- Évaluation de la qualité des disques gravés
- Mise en place d'un suivi des archives sur disques optiques
- Jean-Michel LAMBERT, Ingénieur R&D, LNE

**16:45****Questions-réponses et conclusion**

- Jacques PERDEREAU, Coordinateur R&D Electronique et Multimédia, LNE

**17:15****Fin de journée**