

6 octobre 2010

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 15OU PAR FAX
au 01 40 43 37 37

Référence de la journée

Vérification des instruments de pesage réglementés – JT 1014 – 6 octobre 2010

Lieu

Laboratoire national de métrologie et d'essais

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

Frais de participation

1 jour : 390,00 € 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 par fax au **01 40 43 37 37** ou sur notre site internet **www.lne.fr** à la rubrique Formation-Séminaires ou par email **jt@lne.fr**. L'inscription devient définitive à réception du bulletin d'inscription, 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**

L'inscription ne donne pas lieu à l'établissement d'une convention de formation.

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

Après réception de votre bulletin d'inscription, nous vous adressons une convocation, accompagnée d'un plan d'accès.

Toute entreprise a la possibilité jusqu'à la veille de la journée de remplacer un participant défaillant par un autre, en nous informant par écrit (fax ou e-mail).

Contact

E-mail : jt@lne.fr

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



PARIS

6 octobre
2010VÉRIFICATION DES
INSTRUMENTS DE
PESAGE RÉGLEMENTÉS:: Évolutions réglementaires et
impact sur les systèmes qualité

A l'intention des**Responsables Qualité, Responsables techniques**

- Réparateurs et vérificateurs d'instruments de pesage réglementés
- Détenteurs de ces instruments

Avec la participation du

- Bureau de la Métrologie
- COFRAC
- COFIP (Comité Français des Industriels du Pesage)



Depuis 2001, les réparateurs d'instruments de mesure ont la possibilité de faire approuver leur système qualité par le LNE suivant la norme ISO 9001.

D'ici la fin 2010, les vérificateurs devront avoir initié une démarche d'accréditation suivant le référentiel ISO 17020.

Les réparateurs, étant aussi pour la plupart vérificateurs, doivent donc maintenir leur système qualité suivant ces deux référentiels.

L'objectif de cette journée est de vous présenter les évolutions réglementaires relatives aux instruments de pesage (IPFA et IPFNA), de faire le point sur les deux référentiels ISO 17020 et ISO 9001, afin de vous permettre d'optimiser votre système qualité.

Questions développées

- Comment se déroulent les processus de certification et d'accréditation des réparateurs et des vérificateurs d'instruments de pesage réglementés ?
- Quelles sont les évolutions du contexte réglementaire des instruments de pesage ?
- Comment optimiser la mise en place d'un système qualité suivant la norme ISO 9001 et la norme ISO 17020 ?

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

- Thomas LOMMATZSCH, Responsable du Pôle Certification Instrumentation, LNE

09 : 45**Décision relative au contrôle des masses-étalons dans le pesage**

Nouvelles dispositions d'étalonnage, de suivi, de construction (remplace circulaire du 15 octobre 1992)

- Corinne LAGAUTERIE, Adjointe au Chef de bureau, chargée de l'unité "Grands mesurages transactionnels", Bureau de la Métrologie, Ministère de l'Industrie

10 : 30**Processus d'accréditation des vérificateurs d'instruments de pesage**

- Antoine VERDIER, Responsable d'accréditation Métrologie Légale, COFRAC

11 : 15**Pause****11 : 30****Point de vue industriel d'un réparateur et vérificateur d'instruments de pesage réglementés**

- COFIP (Comité Français des Industriels du Pesage)

11 : 45**Nouvelles réglementations sur les procédures d'essais dans le domaine du pesage (arrêté du 16 avril 2009 et décision du 13 juillet 2009)**

- Ariane STEPHAN, Chef de projet Certification Instrumentation, LNE

12 : 15**Questions-Réponses**

avec les intervenants de la matinée

12 : 30**Déjeuner****14 : 00****Processus d'audits réalisés par le LNE :**

– Les points clés examinés lors des audits
– Cas pratiques

- Ludovic CAILLEAU et Stéphane GENEAU de LAMARLIÈRE, Chefs de projet Certification Instrumentation, LNE

14 : 45**Travaux internationaux du groupe de travail WELMEC (WG2 - Instruments de pesage)**

- Denis VOGEL, Chef de projet Certification Instrumentation, LNE

15 : 00**Pause****15 : 15****– Comparaison des référentiels ISO 17020 et ISO 9001**

– Audits simultanés LNE - COFRAC

- Thomas LOMMATZSCH, Responsable du Pôle Certification Instrumentation, LNE

16 : 00**Accès aux certificats d'examen de type**

- Thomas LOMMATZSCH, Responsable du Pôle Certification Instrumentation, LNE

16 : 15**Questions-Réponses Conclusion****16 : 45****Fin de la journée**