

LES CND DE DEMAIN

Garantissez la qualité de vos composants



Rendez-vous de la Mécanique en Haute Normandie le 1^{er} juin 2015

Avec les nouvelles techniques de CND :

- Améliorez votre productivité
- Assurez la sécurité des installations
- Garantissez la traçabilité

... Et réduisez coûts et délais

Intervenant

Fan Zhang, chef de projet CND, Cetim

La réunion se tiendra le lundi 1er juin 2015 de 15 h à 18 h au Carré, Salle des Congrès, 101 boulevard de Verdun à Dieppe (76).

PROGRAMME

Accueil des participants par *Patrice Gault*, président de Dieppe Méca Energies, et *Philippe Seillier*, chargé d'affaires du Cetim en Normandie.

Présentation des techniques conventionnelles de CND utilisées en production, maintenance ou expertise (ressuage, magnétoscopie, radiographie X, ultrasons mono-éléments) et des cas d'applications (avantages, inconvénients, pérennité).

Les évolutions récentes des techniques d'imagerie non destructive :

- le TOFD (Time Of Flight Diffraction) pour contrôler les soudures, exemples d'application ;
- les ultrasons multiéléments, la thermographie, la radiographie, la tomographie, etc., et présentation de cas concrets d'applications sur structures métalliques.

Contraintes réglementaires, environnementales, normalisation : comment y faire face ?

Comment former et certifier vos opérateurs en CND ? Règles et démarches.

Débat, réponses aux questions des participants.

À l'issue de la réunion, un cocktail permettra de poursuivre les discussions.



Les rendez-vous de la Mécanique

LIEU ET DATE :

DIEPPE

Le Carré - Salle des Congrès

31 MAI 2015

organisé par le Cetim et la FIM

VOTRE CORRESPONDANT :

Philippe Seillier
Tél : 02 32 19 55 23
Email : philippe.seillier@cetim.fr

INSCRIPTION

Tél : +33 (0)970 821 680
sqr@cetim.fr
ou Inscrivez-vous sur cetim.fr
rubrique Actualités - Agenda



Fédération
des Industries
Mécaniques

Ensemble pour les entreprises de la mécanique