





Plus d'infos

LES CONTRÔLES NON DESTRUCTIFS DE DEMAIN -COMPLET

Grâce aux nouvelles techniques de CND :

- ✓ améliorez votre productivité;
- ✓ garantissez la qualité de vos fabrications ;
- ✓ améliorez la maintenance et la sécurité de vos installations industrielles ;
- ✓ réduisez les coûts, les temps d'immobilisation;
- ✓ assurez la traçabilité.

Intervenants

Henri Walaszek

Expert équipement sous pression et ingénierie d'instrumentation, Cetim

Nicolas Terrien

Coordinateur métier CND des composites, Cetim

Samuel Legoupil

Responsable programmes industriels, CEA LIST

Organisé par le Cetim et la FIM



Jacques Bouteyre

Responsable CND, Airbus Defence and Space

La réunion se tiendra le 17 novembre 2014 de 13h30 à 18h30 chez Airbus Defence and Space, 66 route de Verneuil, 78130 Les Mureaux.

La participation est libre et gratuite. ATTENTION, LES INSCRIPTIONS SONT CLOSES.

Programme

Accueil des participants par Hugues Emont, directeur du site Airbus *Defence and* Space des Mureaux, Anne-Sophie Magnin, responsable *Business Development* Airbus Defence and Space, et Jean-Marc Uros, délégué régional du Cetim en Île-de-France.

Présentation des **méthodes CND conventionnelles** : application aux produits mécaniques, métalliques et composites, par Henri Walaszek et Nicolas Terrien.

Rendre accessible les **CND innovants** aux TPE/PME/ETI via le programme Capme'up, par Henri Walaszek et Samuel Legoupil.

L'apport de la simulation des CND et son exploitation industrielle, par Samuel Legoupil.

Les CND de l'industrie aéronautique et spatiale au service des PME/PMI du monde de la mécanique et du composite, par Jacques Bouteyre.

Visite du site CND d'Airbus Defence and Space des Mureaux

Pour confirmer votre participation à cette journée, veuillez retourner le formulaire Airbus téléchargeable ci-dessous avant le 24/10/14.

(Pour des raisons de confidentialité industrielle, l'accès à cette manifestation restera à la discrétion des services de sécurité d'Airbus. Votre inscription sera prise en compte après avoir rempli le formulaire spécifique joint. A votre arrivée, l'original de votre pièce d'identité devra être présenté faute de quoi l'accès au site ne sera pas autorisé. Nous vous informons que Airbus ne permet pas les déplacements individuels sur le site).

Débat, réponses aux questions des participants.

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

Correspondant: Jean-Marc Uros 03 44 67 35 44 jean-marc.uros@cetim.fr

