

Invitation



Les lundis de la Mécanique

Contrôle qualité, validation de procédé,
développement de nouveau matériau,
analyse de défaillance, ...
... Sur tout type de pièces et de matériaux,
la tomographie n'a de limite que votre
imagination.

Venez en découvrir les performances
et la pertinence de ses applications sur
des exemples industriels et bénéficier
des retours d'expérience sur cette
méthode de contrôle novatrice.

Intervenants

Sébastien Brzuchacz

Ingénieur « Équipement sous pression, ingénierie,
instrumentation », Cetim

Fabien Faucher

Responsable commercial, Cyxplus

Caroline Korosec

Responsable technique CND au laboratoire « Qualité
matériaux », Airbus Helicopters

Contact

Daniel Froehlicher

Délégué régional du Cetim
en Paca, Corse et Languedoc-Roussillon
06 08 52 02 87
daniel.froehlicher@cetim.fr

Découvrez les performances de la tomographie pour votre entreprise

À Marignane (13700)

Best Western, aéroport international Marseille-Provence

le 24 mars 2014 de 17 h à 19 h 30

Accueil des participants par Matthieu Lafare, directeur opérationnel de l'association
Inovsys, et Daniel Froehlicher, délégué régional du Cetim en Provence-Alpes-Côte
d'Azur.

15 h : visite du laboratoire d'Airbus Helicopters, leader mondial de la fabrication
d'hélicoptères civils (pour des raisons de confidentialité industrielle, l'admission à la visite sera
soumise à l'accord préalable de l'entreprise d'accueil ; **merci de fournir une copie de la carte
d'identité lors de votre inscription pour le 17 mars au plus tard - 30 personnes maximum**).

17 h : conférence

Historique et principes de fonctionnement, par Sébastien Brzuchacz.

Présentation des différents équipements et leurs performances, par Fabien Faucher.

Exploitation des images tomographiques : applications possibles dans l'industrie,
par Sébastien Brzuchacz :

- santé matière ;
- contrôle dimensionnel ;
- rétro-ingénierie ;
- analyse matériaux.

Les développements futurs, par Fabien Faucher :

- tomographie en ligne ;
- tomographie robotisée ;
- sanction automatique.

Applications spécifiques liées à Airbus Helicopters, par Caroline Korosec.

Débat, réponses aux questions des participants.

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

Analyse - Contrôle



1401-052



POUR VOUS INSCRIRE

vous pouvez soit vous rendre sur notre site Internet cetim.fr - rubrique « Actualités - Agenda »
soit nous retourner ce bulletin par télécopie au **03 44 67 36 94** ou par courrier à l'adresse ci-contre.

M^{me} M^{lle} M.

Nom _____ Prénom _____ Fonction _____

Tél. _____ Portable _____ Courriel _____

souhaite participer à la visite d'Airbus Helicopters (**date limite d'inscription : 17 mars 2014**)

Entreprise _____

Adresse _____

ou cachet de l'entreprise

**CETIM
SQR
BP 80067
60304 SENLIS Cedex**