

MAINTENANCE DES ÉQUIPEMENTS SOUS PRESSION

Application du CTM : comprendre les
recommandations

Dans le cadre des matinales du SNCT et des Rendez-vous de la Mécanique du Cetim et de la FIM, une réunion d'information technique est organisée le 4 avril de 7h30 à 11h, chez Clemessy Service 5364 voie des sarcelles, Parc des Alizés à Sandouville (76)

Application du CTM Maintenance des ESP :

- Évolution de la réglementation
- Les matériaux
Inspection et aptitude au service

... Et les réparations

Intervenants :

Jean-Louis Iwaniack, ingénieur équipement sous pression et ingénierie d'instrumentation au Cetim

Aurélien Di Rienzo, directeur technique du SNCT

PROGRAMME

ATTENTION : démarrage du rendez-vous de la mécanique à 7h30

Généralités sur la réglementation *par Aurélien Di Rienzo*
Les matériaux : Cetim-BDMat

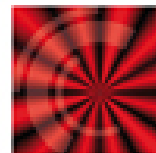
Inspection et aptitude au service

Réparations et modifications : point sur travaux Cetim en-cours *par Jean-louis Iwaniack*

Questions –réponses des participants



Les
rendez-vous
de la Mécanique



Les
rendez-vous
de la Mécanique

LIEU ET DATE :

SANDOUVILLE
chez Clemessy Service

03 AVRIL 2017

organisé par le Cetim et la FIM

VOTRE CORRESPONDANT :

Philippe Seillier
Tél. : 02 32 19 55 23
Mail : 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