

EQUIPEMENTS EN FONCTIONNEMENT

Placez vos risques sous contrôle !

La réunion se tient le mardi 28 mars 2017 de 13 h 30 à 17 h 30, chez Estève, 4 place des Noyers, à Rians (18).

Placer vos risques sous contrôle :

- Réduire les temps d'arrêt de production
- Garantir la sécurité
- Assurer la durabilité et la fiabilité

... pour une meilleure productivité !

Intervenants :

Jean-François Marette, Président directeur général d'Estève

Sophie Sieg-Zieba, ingénieur surveillance des machines au Cetim

Olivier Duverger, responsable de projet d'innovation technologique en mécatronique au Cetim

Hervé Bernardeau, directeur technique d'Estève

PROGRAMME

Accueil des participants par *Jean-François Marette*, président directeur général d'Estève et *Gaëlle Desfosses*, chargée de développement régional au Cetim

Les nouvelles approches de la maintenance, par *Sophie-Sieg-Zieba*

- Nouvelles méthodes et approches en surveillance des machines
- Outils disponibles
- Études de cas maintenance prévisionnelle

De la chaudronnerie à l'ingénierie : présentation de la société Estève, par *Jean-François Marette*

Visite de l'entreprise Estève (*pour des raisons de confidentialité, la visite est soumise à l'accord préalable de l'entreprise*)

Capteurs autonomes et connectés, par *Olivier Duverger* : technologies innovantes pour le développement de systèmes de mesure intégrables au cœur des composants et équipements mécaniques

Big Data : utilisation des données pour créer de la valeur ajoutée, par *Hervé Bernardeau*

- Traçabilité dans l'industrie
- Machines communicantes
- Simulation industrielle

Débat et réponses aux questions des participants.

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



Les
rendez-vous
de la Mécanique



Les
rendez-vous
de la Mécanique

LIEU ET DATE :

RIANS

Chez Estève

27 MARS 2017

organisé par le Cetim et la FIM

VOTRE CORRESPONDANT :

Gaëlle Desfosses
Tél. : 02 48 48 01 96
Mail : g.desfosses@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