

TRAITEMENT DE SURFACE

Les nouveautés pour plus de performances des produits

La réunion se tient le mardi 15 novembre 2016 de 16h à 19h, chez REM, rue de la Brot à Dijon (21).

De nouvelles techniques pour :

- Améliorer la résistance des pièces
- Faciliter leur nettoyage
- Réduire la corrosion

... Et augmenter leur durée de vie

Intervenants :

Joël Coquelle, ingénieur en « Génie des procédés » dans le domaine des Traitements de Surface par Voie Humide au Cetim

Anne-Sophie Maze, Responsable technique et réglementaire UITs

Jean-Marc Belot, responsable de la veille revêtements et traitement de surface au Cetim

Jean-François Goujon, Dirigeant REM

PROGRAMME

Accueil des participants par *Jean-François Goujon* et *Catherine Defreville*, chargée de développement régional au Cetim

Panorama des différents revêtements de surface à caractères techniques et décoratifs par *Joël Coquelle*

Évolution des réglementations environnementales pour la protection de l'environnement et des travailleurs – Point sur REACH par *Anne-Sophie Maze*

Les technologies prioritaires 2020 en mécanique pour les traitements de surface, par *Jean-Marc Belot*

Résultats de l'enquête prospective sur les nouveaux traitements de surface, par *Jean-Marc Belot*

Les nouvelles technologies et les progrès les plus importants identifiés par la veille du Cetim, par *Jean-Marc Belot*

- Les surfaces défensives (fonctions anti), anti-frottement, anti-usure, isolation, bactéricide, anti-rayure...
- Les surfaces offensives (fonctions pro) : adhérent, frottant, conduction, bio-relargage, auto-réparant...

Exemples de plateformes actives sur les fonctionnalisations et texturations par *Jean-Marc Belot*

Présentation et visite de l'entreprise REM, spécialiste du revêtement électrolytique (*pour des raisons de confidentialité industrielle, l'admission à la visite sera soumise à l'accord préalable de l'entreprise*)

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

Le nombre de participants est limité à 25 personnes.



Les
rendez-vous
de la Mécanique



Les
rendez-vous
de la Mécanique

LIEU ET DATE :

DIJON

14 NOVEMBRE 2016

organisé par le Cetim et la FIM

VOTRE CORRESPONDANT :

Catherine Defreville
Tél : 03 80 40 34 67
Mail : catherine.defreville@cetim.fr

INSCRIPTION

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



cetim



Fédération
des Industries
Mécaniques

Ensemble pour les entreprises de la mécanique

TRAITEMENT DE SURFACE

Les nouveautés pour plus de performances des produits



Les
rendez-vous
de la Mécanique



Fédération
des Industries
Mécaniques

Ensemble pour les entreprises de la mécanique