

LES PROCÉDÉS DE SURFACES AU SERVICE DE LA PERFORMANCE

Comment fonctionnaliser une surface ?

Rendez-vous de la mécanique organisé sous forme de web-conférence le jeudi 8 octobre 2021 de 10h30 à 12h.

Intervenants :

Pierre François Cardey, Responsable de l'activité matériaux métalliques et surfaces au Cetim
Stéphane Guérin, Ingénieur pilote activité finition de surface au Cetim

PROGRAMME

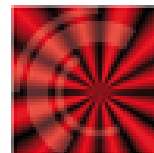
Comment définir une surface ? Comment peut-elle influencer sur la fonction ? Comment la réaliser ? Comment répondre aux exigences environnementales ?

À l'occasion de cette web conférence, les points suivants seront abordés :

- État de l'art
- Les différentes fonctions données à une surface
- Enjeux de la fonctionnalisation (substitution de substances réglementées dans les traitements de surface...)
- Recherche de solutions de fonctionnalisation de surface (présentation de la démarche du Cetim)
- Présentation des procédés, par *Pierre François Cardey*
- Zoom sur les procédés de texturation de surfaces : les différents types de textures et les procédés associés
- Retour sur les travaux de recherche de procédés par rapport à la fonction, par *Stéphane Guérin*



Les
rendez-vous
de la Mécanique



Les
rendez-vous
de la Mécanique

LIEU ET DATE :

en webinar

08 OCTOBRE 2021

organisé par le Cetim et la FIM

VOTRE CORRESPONDANT :

Stephanie Hervé
Tél. : 06 77 03 45 14
Mail : stephanie.herve@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