

SÉMINAIRE « MESURE DES ÉTATS DE SURFACE, DE RUGOSITÉ ET DE FORME »



Le **Cetim** et **Bruker** ont le plaisir de vous inviter au séminaire du **26 mai prochain** au **Cetim Senlis** sur la mesure des états de surface, de rugosité et de forme.

Lors de ce séminaire, nous répondrons à vos problématiques telles que :

- Comment mesurer des fortes et des faibles rugosités?
- Comment passer de la visualisation à la mesure 3D ? Peut-on associer les deux?
- La profilométrie tactile vs. optique : Quelle technique choisir en fonction du problème posé?
- Les principes des différentes techniques : Quels sont les fondamentaux requis pour assurer la qualité des données?
- Utilisation des paramètres de la norme ISO 25178 : Comment établir une relation entre les paramètres de rugosité S vis-à-vis de propriétés telles que taux d'usure, réflectance, résistance à la corrosion, frottement ou encore efficacité?

Matinée : Conférences

La matinée sera réservée à des conférences scientifiques qui feront l'état des lieux des différentes techniques de balayage disponibles pour vos analyses des états de surface.

Après-Midi: Ateliers

Nous organiserons des ateliers découvertes sur les profilomètres optiques Bruker NPFlex et Contour Elite.

Participation gratuite - Inscription obligatoire

(Programme complet en téléchargement ci-dessous)

LIEU ET DATE :

SENLIS

au Cetim

25 MAI 2016

organisé par le Cetim et Bruker

VOTRE CORRESPONDANT :

Gilles Jalabert
Tél. : 03 44 67 36 82
Fax : 03 44 67 36 94
sqr@cetim.fr

INSCRIPTION

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