

# LA MÉTALLURGIE DES POUDRES

Fabriquez vos pièces sans reprise d'usinage ni perte de matière

La réunion se tient le mardi 17 avril 2018, de 9h30 à 14h00, au Pin La-Garenne (61), au Restaurant La Croix d'Or, 6 rue de la Herse et chez SMAD, Le Champs des Houx.

Réaliser des pièces complexes :

- Sans reprise d'usinage
- Ni perte de matière
- Augmenter leurs performances

... et effectuer des économies

Intervenants :

**Florence Doré**, ingénieur procédés métallurgie des poudres et fabrication additive au Cetim  
**Charles-Antoine Rougier**, président du directoire de Metalvalue SAS  
**Stéphane Laronche**, directeur de SMAD

## PROGRAMME

Accueil des participants par *Olivier Bellet* de CCI Porte de Normandie et *Philippe Seillier*, chargé de développement régional au Cetim.

La métallurgie des poudres : une technologie de production sans perte de matière.

Procédés conventionnels ou à forte innovation : Quels intérêts et quel champ d'applications ?

Les poudres métalliques : comment les fabrique-t-on ? Quelles doivent être leurs caractéristiques ?

Tour d'horizon des différentes technologies disponibles industriellement, de leurs caractéristiques respectives et de leurs domaines d'application :

- les procédés avec outillage (compaction-frittage, moulage par injection MIM...)
- les procédés ne requérant pas d'outillage (fabrication additive)

Présentation du projet MetalValue

Présentation en salle de la société SMAD, quelles sont les perspectives offertes par la métallurgie des poudres

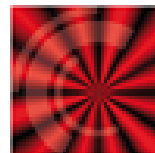
Débat et réponses aux questions des participants

Un Cocktail déjeunatoire permettra de poursuivre les discussions.

Départ pour la visite du site de SMAD vers 13h00



Les  
**rendez-vous**  
de la Mécanique



Les  
**rendez-vous**  
de la Mécanique

LIEU ET DATE :

**LE PIN-LA-GARENNE**

Au restaurant La Croix d'Or puis chez SMAD

**16 AVRIL 2018**

organisé par le Cetim et la FIM

VOTRE CORRESPONDANT :

Philippe Seillier  
Tél. : 02 32 19 55 23  
Mail : [philippe.seillier@cetim.fr](mailto:philippe.seillier@cetim.fr)

**INSCRIPTION**

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



Fédération  
des Industries  
Mécaniques

Ensemble pour les entreprises de la mécanique