



وم

rendez-vous de la Mécanique



Inscriptions

FABRICATION ADDITIVE
MÉTALLIQUE:
L'ÉMERGENCE DU WAAM ET
DU MBJ VERS PLUS DE
PRODUCTIVITÉ

Rendez-vous de la mécanique organisé sous forme de web-conférence le jeudi 16 septembre de 11h à 12h.

Intervenants:

Quentin Petavy, Ingénieur procédés Fabrication Additive au Cetim Maxime Robert, Ingénieur Études et Prestations au Cetim

Programme

- Présentation des procédés
- Comparatif et perspectives de ces deux technologies émergentes :
 - o Positionnement technique par rapport aux autres procédés de fabrication additive
 - Petites pièces et grande série
 - Grandes pièces et taux de dépôt importants
 - Positionnement technique par rapport aux procédés de forge et de fonderie
 - Verrous technologiques actuels et maturité du procédé
- Exemples d'applications par secteurs d'activités
- Questions/Réponses

Rendez-vous de la Mécanique organisé en collaboration avec Additive Factory Hub

Correspondant : Gabriel Péru Tél. : 06 77 02 64 53 Mail : gabriel.peru@cetim.fr

Organisé par le Cetim et la FIM

MECALLIANS

En partenariat avec



Organisé par le Cetim et la FIM

MECALLIANS