

WEB CONFÉRENCE - FABRICATION ADDITIVE MÉTALLIQUE

Impact sur les métiers de l'usinage

Rendez-vous de la Mécanique organisé sous forme de webinaire via Teams le jeudi 5 novembre 2020 de 10 h 30 à 12 h 00.

Intervenant :

Christophe Grosjean, expert en fabrication additive au Cetim

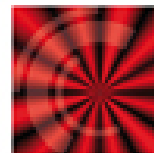
PROGRAMME

À l'occasion de cette web-conférence les points suivants sont abordés :

- Panorama des procédés de fabrication additive métallique
 - Les différents procédés
 - Avantages et limites de la fabrication additive
 - Domaines applicatifs, matériaux éligibles
- Quelles applications pour les métiers de l'usinage ?
 - La finition des pièces issues de fabrication additive : usinage ou autres solutions
 - Les machines hybrides de fabrication additive (usinage et fabrication additive)
 - La production d'outillages en fabrication additive (outils coupants, positionnement, lubrification...)
 - La fabrication additive, risque ou opportunité pour l'usineur ?
- Synthèse et perspectives



Les
rendez-vous
de la Mécanique



Les
rendez-vous
de la Mécanique

LIEU ET DATE :

Webinaire gratuit via Teams

05 NOVEMBRE 2020

organisé par le Cetim et la FIM

VOTRE CORRESPONDANT :

Stéphanie Hervé
Tél. : 09 70 82 16 80

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