

# 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



### 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