

WEB-CONFÉRENCE : LA FABRICATION ADDITIVE MÉDICALE EN PLEINE ACCÉLÉRATION



Ce nouveau webinar traitera de la fabrication additive médicale en pleine accélération.

Plusieurs verrous sont en train d'être enfoncés :

- Le passage à l'échelle industrielle du post-processing y compris canaux intérieurs, structures filigranes, vis d'implants,
- La personnalisation de masse des prothèses orthopédiques, conçues pour éviter le cycle de reprise,
- L'écosystème qui atteint le stade du « End To End » (E2E), de l'utilisateur à l'utilisateur,
- Les Hubs de fabrication additive à l'hôpital,
- La fabrication additive de série sûre, à haute productivité, de précision, Et la collectivité entière qui s'en saisit, progrès d'agilité collective qui est vu comme un « accélérateur pour 2030 ».

Participation gratuite, inscription obligatoire

Intervenant : Jean-Marc Bélot, Cetim

LIEU ET DATE :

Webinaire gratuit via Skype - le 25 juin 2020 - de 11h à 12h

24 JUIN 2020

organisé par le Cetim

VOTRE CORRESPONDANT :

Jean-Marc Bélot
tel : 09 70 82 16 80
sqr@cetim.fr

INSCRIPTION

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