

FABRICATION ADDITIVE MÉTALLIQUE : DE NOUVELLES AVANCÉES POUR UNE RÉELLE PROFITABILITÉ

Le mardi 25 mai 2021 de 10h à 11h30



Les web-découvertes "Manufacturing - Contrôle"

**Fabrication Additive métallique : de nouvelles avancées pour une réelle profitabilité -
Par Quentin Charron**

Objectifs :

Identifier par segments de marché les éléments clés favorables à l'intégration de la Fabrication Additive.

Programme :

Les technologies de fabrication additive métallique (MBJ, LBM, WAAM, M-FDM, ...) et leurs cas d'application ciblés. Présentation de la nouvelle démarche Cetim pour la détection et l'étude des applications pertinentes pour votre entreprise.

Une visite virtuelle de la plateforme Fabrication Additive du Cetim de Cluses sera conduite par notre équipe qui détaillera les étapes de production sur chacune des machines et répondra en direct à vos questions.

Cette web-découverte est organisée en collaboration avec Cetim Centre-Val de Loire.

POUR VOUS INSCRIRE, [CLIQUEZ ICI !](#)

Thématique "Manufacturing - Contrôle"

Dans un contexte d'exigences accru, les domaines du manufacturing et du contrôle évoluent très vite et se fiabilisent grâce aux nouvelles technologies 4.0 disponibles, la digitalisation de l'ensemble des process ou encore l'automatisation et la robotisation.

Les enjeux sont déterminants :

- Stabiliser vos process et anticiper les dérives pour garantir votre performance auprès de vos clients
- Rester dans la course et se différencier grâce aux outils et méthodes de contrôle les mieux adaptés à vos productions
- Ne pas manquer une étape clef dans votre déploiement technologique, source de gains et de différenciation
- Intégrer ces nouvelles technologies en anticipant leurs contributions et leurs problématiques de cohabitation avec vos procédés connexes

Retrouvez toutes les autres web-découvertes en lien avec la thématique "Manufacturing - Contrôle" :

LIEU ET DATE :

Web-conférence de 10h00 à 11h30

25 MAI 2021

organisé par le Cetim et Techniques de l'Ingénieur

VOTRE CORRESPONDANT :

Quentin Charron
Tél. : 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

FABRICATION ADDITIVE MÉTALLIQUE : DE NOUVELLES AVANCÉES POUR UNE RÉELLE PROFITABILITÉ

Le mardi 25 mai 2021 de 10h à 11h30

Profitez de nos web-découvertes Cetim Academy® pour faire un tour d'horizon des technologies de fabrication abouties qui pourraient changer la donne. Affiner ou repenser vos processus de contrôle afin d'optimiser les délais et les coûts, tout en respectant les contraintes de vos clients.

- Le 15 juin : [Paramètres influents en usinage](#)
- Le 29 juin : [La forge du futur](#)
- Le 28 septembre : [Usinage Intelligent/connecté](#)
- Le 1^{er} octobre : [Mise en forme des tôles : améliorez vos performances](#)
- Le 14 octobre : [Les clés d'une intégration robotique réussie](#)
- Le 9 novembre : [Assemblages vissés : enjeux et nouveaux challenges](#)

Les + du Cetim :

- Une capacité R&D unique, des plateformes et laboratoires pour valider des faisabilités technologiques, un accompagnement jusqu'à l'industrialisation
- [Des formations Cetim Academy® dédiées sur la thématique](#)

Organisée par :

