

WEB CONFÉRENCE MACHINES CONNECTÉES : JUMEAU NUMÉRIQUE, SIMULATION, PRÉDICTION, SURVEILLANCE

Rendez-vous de la Mécanique organisé sous forme de webinaire via Skype le mardi 5 mai 2020 de 14h00 à 15h00

Intervenant :

Roger Busi, chef de projet usinage au Cetim

PROGRAMME

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

- Projet IOTWINS
 - Différents types de jumeaux numériques
 - Cycle en V : phase de préparation, mise au point, production
- Logiciels
 - Outils logiciels de simulation
 - Outils d'analyse et de suivi de la production
 - Amélioration des simulations
- Ajout de capteurs process
 - Capteurs
 - Fonctionnalité de suivi de la production
 - Fonctionnalité de prédiction
- Test Bed développé et présenté à Intercut 2020



LIEU ET DATE :

Webinaire gratuit via Skype

04 MAI 2020

organisé par le Cetim et la FIM

VOTRE CORRESPONDANT :

Frédéric Descaves
Tél. : 09 70 82 16 80
Mail : sqr@cetim.fr

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