

CONCEPTION ET SIMULATION NUMÉRIQUE

Les bons réflexes pour une démarche structurée

Rendez-vous de la mécanique organisé le 30 mai 2018 de 14h à 17h sur le salon Breizh Industries sur l'espace conférence, au Parc des expositions de Penfeld à Guilers (29). Retrouvez également les experts du Cetim sur le stand A12-B13.

Optimiser la conception pour :

- Accroître la performance produit
- Améliorer la rentabilité industrielle
- Réduire les taux d'engagement matières
- Évaluer et améliorer la tenue en fonctionnement
- Valider le produit vis-à-vis de son cahier des charges

... et les opérations à faible valeur ajoutée

Intervenants :

Haidar Jaffal, chef du projet Simu2020 simulation numérique au Cetim

Vincent Moulin, chef de projet conception au Cetim

Pour obtenir votre badge d'accès gratuit au salon, cliquez [ICI](#) !

PROGRAMME

Accueil des participants

Présentation des techniques et méthodes de conception/simulation pour les PME

- Quels sont les bons réflexes à adopter ? (processus de conception produit) *par Vincent Moulin*
- Un aperçu des outils disponibles en conception *par Vincent Moulin*
- Zoom sur l'impact d'un nouveau procédé : la fabrication additive métallique *par Vincent Moulin*
- Quel est le rôle des outils numériques ? La simulation numérique dans le cycle de vie du produit *par Haidar Jaffal*
- Quel est le rôle du chainage numérique ? *par Haidar Jaffal*

Présentations d'exemples concrets tout au long des présentations (accompagnements d'entreprises, outils collectifs mis à disposition des cotisants, de projet R&D,...)

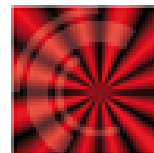
Débat, réponses aux questions des participants

Visite du salon (*sous réserve*)

À l'issue de la réunion, un cocktail permettra de poursuivre les discussions



Les
rendez-vous
de la Mécanique



Les
rendez-vous
de la Mécanique

LIEU ET DATE :

GUILERS

Sur le salon Breizh Industries, Parc des expositions de Penfeld

29 MAI 2018

organisé par le Cetim et la FIM

VOTRE CORRESPONDANT :

Stéphanie Hervé

Tél. : 02 40 37 36 71

Mail : stephanie.herve@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

CONCEPTION ET SIMULATION NUMÉRIQUE

Les bons réflexes pour une démarche structurée



Les
rendez-vous
de la Mécanique



Fédération
des Industries
Mécaniques

Ensemble pour les entreprises de la mécanique