

INSPIRE - LOGICIEL D'OPTIMISATION TOPOLOGIQUE



PROGRAMME

INSPIRE

Découvrez une nouvelle façon de concevoir...

.

Un outil complet répondant à vos besoins de conception et d'optimisation

- Intuitif et facile d'utilisation, Inspire permet de gagner du temps sans avoir à modéliser sans cesse la pièce afin d'obtenir le résultat souhaitée
- Inspire a été pensé pour permettre aux concepteurs de travailler immédiatement sur l'objet en indiquant les matériaux, les chargements voire la méthode de fabrication
- Ainsi, Inspire optimise votre pièce en proposant la géométrie idéale tout en enlevant la matière inutile pour sortir une pièce légère et résistante à la fois

.

Sujets abordés lors de la présentation :

.

De la création à l'optimisation

- = Création ou import d'une conception,
 - Définition des matériaux et des charges appliquées
 - Contrôle et optimisation automatique
 - Export du concept vers votre solution CAO de prédilection
- Questions / Réponses

.

Intervenants :

.

- = Marc-Olivier SINANIAN
- Matthieu PUPAT

.

Depuis votre bureau et via Internet, assistez gratuitement à une présentation de notre solution métier :

.

Rendez-vous le **mardi 30 juin 2015 à 10h00**

(participation gratuite mais inscription obligatoire)

INSPIRE

solidThinking®

LIEU ET DATE :

Webinar gratuit via Internet à 10h00 - durée 45 à 60 min

29 JUIN 2015

organisé par le Cetim

VOTRE CORRESPONDANT :

Marc-Olivier SINANIAN

INSCRIPTION

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