

Le 12/06/ 2015

Les actualités de MICADO

Retrouvez les actualités, les événements, les projets et l'espace documentaire de MICADO sur notre espace : afmicado.com. Dans le menu à gauche, vous pourrez accéder aux différents modes de collaboration. Pour tout renseignement : contact@dinccs.com

Présentation de MICADO-DINCCS aux assises de la Fabrication Additive

Le mariage entre la fabrication additive et l'optimisation numérique (particulièrement topologique) est extrêmement prometteur sur de nombreux points : la possibilité de minimiser le volume matière utilisé que ce soit la matière ou le support, la fabrication d'une pièce respectant un cahier des charges de tenue mécanique ... Cependant ce mariage est loin d'être trivial. L'adaptation des modèles numériques dans le contexte de la fabrication additive nécessite un travail important notamment dans la modélisation de la connaissance (contraintes métiers) de la fabrication additive. Dans le cadre de cette présentation un état des lieux des projets sur l'intégration de l'optimisation numérique au service de la fabrication additive sera effectué avant de donner les premières conclusions du projet OptiFabAdd (projet de R&D dont l'objectif est de coupler l'Optimisation Numérique (particulièrement topologique) à la Fabrication Additive) notamment au travers d'exemples industriels.

L'AFPR est partenaire de MICADO ([informations sur les assises](#)).

Trois événements dans la seconde quinzaine de juin

Trois événements importants à signaler en ce mois de juin organisés par des partenaires de MICADO :

- [le congrès mondial de la NAFEMS](#)
- [les assises Européennes de la fabrication Additive \(AFPR\)](#)
- [Le forum TERATEC](#)

Le 26/06/ 2015

Les actualités de MICADO

Retrouvez les actualités, les événements, les projets et l'espace documentaire de MICADO sur notre espace : afmicado.com. Dans le menu à gauche, vous pourrez accéder aux différents modes de collaboration. Pour tout renseignement : contact@dinccs.com

Réservez la date du 24 novembre

Le 24 novembre sera une date particulière pour MICADO. A l'occasion du quarantième anniversaire, une manifestation exceptionnelle se tiendra à Reims. Cette journée sera l'occasion de faire un point sur l'état de l'art et une vision prospective de l'ingénierie numérique au service du PLM.

Retrouvez toutes les informations sur le site de MICADO.

[En savoir plus](#)

Partenariat avec CT CoreTechnologie sur les projets OptiFabAdd et Calinca

Un certain nombre de partenaires, notamment éditeurs de logiciels, s'engagent avec MICADO sur des projets. Nous commençons la présentation de ces partenaires par une société avec laquelle des études ont déjà été menées, CT CoreTechnologie.

[En savoir plus](#)

Si vous souhaitez vous abonner ou vous désabonner, envoyer un message à contact@dinccs.com

