

JECworld

Composites Show & Conferences

Paris, March 8, 9, 10, 2016



Plus d'infos

JEC WORLD 2016

Salon mondial des composites.

Il constitue une vitrine du savoir-faire en matière de conception et de fabrication de pièces composites : découverte des matériaux et des techniques de production, mais aussi, des fabricants spécialisés, des exemples de projets innovants, ainsi que des solutions adaptées à la conception, à la simulation numérique, au contrôle et essais d'éléments en composite.

www.jeccomposites.com

Pour découvrir les solutions concrètes apportées par le Cetim dans le domaine des composites, et échanger avec nos experts sur vos projets en cours, venez nous rencontrer sur les JEC 2016 : Espace régional Pays de la Loire - stand 6P57

Prenez rendez-vous avec un expert du Cetim et recevez votre invitation gratuite

+ Composites in action - Hall 6 – Stand R38

JEC Group et le Cetim vous donnent rendez-vous sur cette zone pour découvrir les dernières innovations et réalisations concernant le module QSP® (procédé de production de pièces composites thermoplastiques multi-épaisseurs).

Au programme de ces 3 jours : Présentation du procédé QSP®, des outillages et des pièces associées, conférences et rendez-vous personnalisés avec nos experts techniques.

Les conférences sur le thème du "Processus de Quilted Stratum" QSP® pour les thermoplastiques structurels multi-épaisseurs de production de pièces, seront présentées 2 fois par jour, pendant les 3 jours de 10h30 à 11h45 et de 14h30 à 15h45.

Inscrivez-vous à l'une des sessions de conférence Cetim QSP® et/ou à un rendez-vous avec un expert du procédé

+ JEC Conferences World 2016 : les thermoplastiques et les CND à l'honneur

Plusieurs conférences techniques de haut niveau sont programmées lors du salon JEC World 2016. L'occasion de comprendre les travaux en cours et les avancées technologiques obtenues en matière de produits et de procédés en composite.

Deux conférences Cetim sont au programme :

- Les technologies CND appropriées au contrôle des défauts et à la caractérisation des produits en matériaux composites, le mardi 8 mars 2016 à 10 heures - salle 504
- Les composites thermoplastiques - matériaux, produits, procédés, le mercredi 9 mars 2016 à 10 heures - salle 501/502

Notre partenaire **Onera** vous propose une conférence :

- Gestion de la montée en puissance de la production de structures composite à fibres de Carbone dans l'industrie aéronautique : Fabrication de pièces complexes grâce à la méthode de placement de fibres - Utilisation accrue de la simulation dans la conception, la fabrication et l'analyse de la tenue de structures, le mercredi 9 mars 2016 à 14 heures - salle 501/502

Retrouvez l'ensemble du programme des JEC Conferences World 2016 en [clicquant ici](#) et [inscrivez-vous](#)