

PARIS/NANTES (MPE-Média) - La Société Française des Ingénieurs des Plastiques (SFIP), Le CETIM de Nantes, l'IRT Jules Verne et le Technocampus Composites organisent les 20 et 21 juin 2018 à Nantes un congrès dédié aux composites hautes performances. Détails.



Dans la continuité de ses deux précédents congrès – Nantes 2014 et Saint-Avoid 2016, la Société française des ingénieurs du plastique (SFIP) s'associe au CETIM Nantes, à l'IRT Jules Verne Nantes Composites et au Technocampus Composites pour organiser cette semaine un nouveau congrès intitulé :

« Les composites hautes performances : de la petite série à la grande diffusion. »

Ce nouveau congrès de juin 2018 concernera principalement :

- Les nouveaux matériaux: les matrices thermoplastiques et thermodures et les renforts,
- Les nouveaux procédés de fabrications innovantes,
- Les moyens de contrôle non destructif et la caractérisation des matériaux et des pièces,

- La conception et les applications innovantes,
- Les technologies d'assemblage composite/composite et multi-matériaux,
- Les outils de modélisation et de simulation,
- Le recyclage et la valorisation en fin de vie.

Ce congrès accueille des intervenants et des participants du monde entier. Il se tient en anglais.

LIEU : CCI de Nantes

Centre des Salorges - AMPHITHÉÂTRE

8, rue Bisson (accès rue intérieure à l'arrière du bâtiment de la CCI) - 44000 NANTES (France)

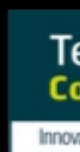
Attention : l'accès au lieu du congrès se fait par la Rue intérieure, à l'arrière du bâtiment (rue perpendiculaire à la Rue Bisson et au Boulevard Salvador Allende).

Attention: access to the congress venue is via the interior street at the back of the building (street perpendicular to Rue Bisson and Boulevard Salvador Allende).

Parking gratuit en face du 16, quai Ernest Renaud / Free access parking facing 16, quai Ernest Renaud

PROGRAMME ET DETAILS PRATIQUES VIA :

http://www.sfip-plastic.org/cms/wp-content/uploads/2017/07/ProgrammeCongresSFIP_CompositesNantes2018.pdf





**IMPROVE YOUR FRENCH AND YOUR
MARKETS, FIGHT AGAINST CLIMATE
& BECOME A RAW MATERIAL & ENERGY
WITH MPE-MEDIA YEARLY NEWS & EVENTS
WIN CY SPECIAL MEMBERSHIP**

www.mpe-media.com