

PROGRAMME CONFERENCES COMPOSITES MEETINGS 2021 / CONFERENCE PROGRAM 2021

Toutes les présentations seront en français / *All the presentations will be in french*

MERCREDI 17 NOVEMBRE

11:40 – 12:00



Les matériaux composites Low Cost adaptés à la production série et visant à réduire l'empreinte environnementale

Sébastien GUEROULT - Dr Ingénieur R&D Procédés et Matériaux Composites
IRT JULES VERNE

12:00 – 12:20



Accompagnement de vos projets composites - Exemple de la collaboration DAHER et la Compagnie La Machine pour les ailes du héron

Amédéo MANTOVAN - Chargé de développement
Pôle EMC2



Julie VAUDOUR - Thermoplastic Composite Project Manager
DAHER



Marc LAIRET - Directeur des études
La Compagnie la Machine

17:40 – 18:00



Contrôle Non Destructif par imagerie RX sur pièces composites, exemple de cas d'application sur les foils de la société SEAIR

Paul BUTTIN - Pilote Thématique Innovation CEA Tech – Durabilité des matériaux
CEA TECH



Sandra GAREL - Responsable Partenariats Industriels CEA Tech Grand Ouest
CEA TECH – Grand Ouest



Richard FOREST - SEAIR
SEAIR

18:00 – 18:20

Wing of Tomorrow: Out-of-autoclave VBO rear spar, thermoplastic ribs target



Alexandre CONDE - Technologies Department
DAHER

JEUDI 18 NOVEMBRE

11:40 – 12:00

Prédiction de la mise en forme des composites thermodurcissables et des variations volumiques induites



Maxime VILLIERE – Dr Ingénieur R&D Thermique
CAPACITÉS

12:00 – 12:20

Solutions 4.0 pour l'inspection « in-process » et « post-process » de pièces composites



Mohamed SAYEH - Managing Director
InFactory Solutions GmbH



Vincent Bissauge - Products Specifications Pilot
Testia SAS