

LE RDV DES ADHÉRENTS DE L'OUEST*

Visite du Technocampus Composites

Centre des procédés composites - Bouguenais (44)

MARDI 17 JANVIER 2023, DE 13H30 À 17H

Édition organisée
en partenariat



Journée gratuite uniquement sur inscription, places limitées - Date limite des inscriptions : 12 décembre 2022

*À destination des Adhérents de Xylofutur, de Polymeris et des personnes cooptées

PROGRAMME

A partir de 13h30 - Accueil café

14h - Projet européen VIABLE

Nicolas Longhitano, Chargé de mission Innovation - Polymeris

Remplacement progressif du BPA par l'utilisation de lignine dans la formulation de résine époxy pour des applications composites

14h20 - Projet européen COMPOLIVE

Pascal Metenier, Président - CALIPLAST

Valorisation des déchets d'élagage des oliviers en biocomposite chargé fibre de bois pour les secteurs de l'automobile, de l'aménagement intérieur et de l'aménagement urbain

14h40 - Quelle fin de vie pour ses composites multi-matériaux ?

Romain Agogue, Responsable Programme Composites - Centre Technique Industriel de la Plasturgie et des Composites (IPC)

Différents témoignages sur la thématique bois composite dont Nadia Gutter, R&D Manager - Silvadec

15H00 - Pause café

15H30 - Visite d'AIRBUS et de CETIM

17h - Clôture

Technocampus Composites est un centre leader dans le développement de technologies innovantes pour la fabrication et l'assemblage de pièces de grandes dimensions en composites hautes performances. La plateforme regroupe une large chaîne de compétences grâce aux acteurs majeurs présents sur le site. Avec les moyens technologiques mutualisés et la co-localisation d'acteurs industriels et de la recherche, c'est à Technocampus Composites que s'invente les procédés composites de demain.

www.xylofutur.fr

LIEU

Technocampus Composites
Chemin du Chaffault
44340 Bouguenais

CONTACT

Maud Chemin, Chargée de projet Innovation
maud.chemin@xylofutur.fr
07 66 33 17 66

[S'inscrire ici en ligne](#)