

COMMUNIQUE DE PRESSE

23 MARS 2018

LA MÉCANISATION ET LA ROBOTISATION DANS L'INDUSTRIE DU BOIS

Le Pôle de Compétitivité Xylofutur a organisé son 15^{ème} XyloDating conjointement avec l'interprofession BoisLim et l'Université de Limoges, le 15 mars à la **Faculté des Sciences et Techniques de LIMOGES**, où nous avons été très aimablement reçu par Fabrice Dupuy, Directeur du département SVT de la faculté et par l'équipe SylvaLIM du Laboratoire PEIRENE EA 7500, dans des locaux flambants neufs.



Les entreprises de la filière émettent toutes le besoin d'améliorer leur site de production par l'intégration de la robotisation dans leurs lignes de fabrication, mais méconnaissent les offres et les possibilités associées. Les intégrateurs et fabricants de robots s'intéressent au secteur du bois comme un marché cible ignorant souvent les spécificités de l'usinage de ce matériau.

Ce XyloDating sur la mécanisation et la robotisation dans l'industrie du bois (1^{ère} et 2^{ème} transformations) a été l'occasion pour tous de se rencontrer et de découvrir de nouvelles solutions.

Les 10 intervenants, spécialistes de ces secteurs, ont mis en avant lors de cette édition leurs projets innovants et leurs recherches de collaboration.

C'est avec l'intervention de Mme Sabine LHERNOULD, Enseignant chercheur à l'Université de Limoges et de celle de Marc VINCENT, Directeur de Xylofutur, que s'est ouverte la manifestation devant près de 40 personnes provenant d'horizons différents (entreprises, laboratoires, centres techniques industriels, bureaux d'études, ...). Les participants nombreux ont assisté avec intérêt à ces présentations, aux contenus divers.

Ainsi, 32 rendez-vous personnalisés se sont tenus l'après-midi. Nous sommes confiants sur les suites et collaborations futures qui ne vont pas manquer de se concrétiser avec le temps, à travers des projets que Xylofutur accompagnera.

Encore un beau succès pour ce 15^{ème} XyloDating riche en échanges et partages de connaissances sur la filière. Vous retrouverez le contenu des présentations autorisées sur le site internet de Xylofutur.



CONTACT PRESSE

Annick Larrieu-Manan Responsable Communication, Animation
Tél 05 56 87 06 62 - annick.larrieumanan@xylofutur.fr

CONTACT PROJETS

Apolline OSWALD - Chef de Projet Bois Matériau
Tél. 06 41 33 27 22 - apolline.oswald@xylofutur.fr