

## L'édito

Cher(e)s adhérent(e)s et fidèles à Xylofutur,

L'Assemblée Générale qui s'est déroulée le 3 juillet dernier, a élu un nouveau Bureau et depuis cette date, Eric Plantier a pris ses fonctions de Président pour la période 2014-2017. Avec la reconduction du label «**Pôle de Compétitivité**», le premier enjeu de son mandat sera la signature du contrat de performance 2014-2018 prévue en fin d'année. Nous souhaitons la bienvenue à la nouvelle Gouvernance et espérons réaliser, grâce et avec elle, de beaux projets d'innovation et d'industrialisation.

Nicolas Langlet, Directeur

## «Designer en Résidence», c'est parti !

Pour intégrer davantage le rôle du design dans la stratégie des entreprises et pour proroger les initiatives et les résultats issus notamment du programme INNOVAPIN (2008-2012), Xylofutur, en étroite partenariat avec le service Prospective Design d'Aquitaine Développement Innovation, a été sélectionné dans le cadre de l'appel à projet lancé par le Ministère de l'Economie, du Redressement productif et du Numérique.

Financée par la DGCIS et par le Conseil Régional Aquitaine cette action sera conduite durant 15 mois par un designer dont la mission opérationnelle s'articulera notamment autour de la détection d'au moins trois projets qui se concrétiseront en prototypes produits dans les secteurs suivants :

- Habitat (Aménagement, agencement, ameublement, ...  
Intérieur : domicile, travail/open space, vacances, hospitalisation),
- Cadre environnemental (Aménagement, agencement, espace urbain, ... Extérieur : mobiliers urbains, zoo, réserve naturelle, copropriété, parcs d'attraction)
- Transport (Habitable pour tout moyen de déplacement : automobile, ferroviaire, naval/yachting, aéronautique/spatial).

Ce programme complète ainsi les projets déjà mis en place par Xylofutur pour développer la compétitivité des entreprises par l'innovation dite «non technologique», comme le programme 4D sur la performance des entreprises initié début 2013.

## Focus sur une création d'entreprise NEOCLIN

NEOCLIN est le produit de la rencontre de 2 secteurs d'activités différents : celui de la construction métallique et celui du bois. Cette rencontre a permis de proposer une véritable offre innovante de panneaux décoratifs bois pour les façadiers, spécialistes de l'étanchéité et du bardage pour l'enveloppe de bâtiments industriels, tertiaires et commerciaux. Les autres domaines d'emploi des panneaux NEOCLIN sont l'habillage de voiles bétons, de murs maçonnés et à ossatures bois, et en décoration intérieure comme les panneaux acoustique.

Le concept de panneaux NEOCLIN de bardage bois à claire-voie est basé sur l'association de l'esthétique et de la qualité : Les tasseaux bois sont fixés de façon non visible, sur plusieurs crémaillères métalliques de formes et couleurs ajustables selon la demande (forme et concept protégés par brevet). Les bois sont sélectionnés auprès des meilleurs fournisseurs à partir d'un cahier des charges permettant d'atteindre un niveau de finition remarquable.

Les panneaux NEOCLIN sont soit livrés pré-montés dans nos ateliers avec un calepinage réalisé par notre bureau d'étude, soit à monter sur chantier, moyennant la fourniture d'un gabarit de montage et d'une notice de pose. Avec son réseau de distributeurs et poseurs, NEOCLIN est en mesure d'accompagner un projet sur toute la France, depuis sa conception jusqu'à sa réalisation.

Pour plus d'informations, visitez notre site internet : [www.neoclin.fr](http://www.neoclin.fr)



## Le saviez-vous ?

L'expression «faire feu de tout bois» qui signifie, **mettre tous les moyens en œuvre pour réussir**, remonte au Moyen Age. On la rapproche de «faire flèche de tout bois». À cette époque, lorsque les chasseurs n'avaient plus de flèches, ils s'en taillaient eux-mêmes dans du bois de mauvaise qualité, trouvé sur place, pour rapporter de la nourriture par tous les moyens. Cette expression s'est donc étendue à «faire feu de tout bois» où tous les bois étaient bons pour se réchauffer l'hiver.



## L'AGENDA

**M**ardi 9 septembre 17h00 à 18h30 **Reprise du cycle des Conférences des Bois.** RDV à Bordeaux Sciences Agro à Gradignan. (Programme complet disponible sur le site [xylofutur.fr](http://xylofutur.fr))

**V**endredi 26 septembre de 14h00 à 17h «**XyloToBusiness**». RDV à Bordeaux Sciences Agro à Gradignan.

**M**ercredi 22 octobre de 9h à 14h «**Master des Bois**» - RDV à Bordeaux Sciences Agro à Gradignan.

**J**udi 23 octobre de 9h à 17h30 **XyloDating** sur le thème «**Intégration du bois dans l'aménagement des espaces de vie : Recherche & Design Appliqués**» RDV à l'ENSAP Bordeaux à Talence.

## CHIFFRES DU MOIS

9 nouveaux adhérents nous ont rejoint

- ATYPICOM - Mérignac 33700
- BOIENNE DE TRAVAUX FORESTIERS - Biganos 33380
- BUROTEC 40 - Mont de Marsan 40000
- CAB42 ARCHITECTURE, STRATEGY AND DESIGN - Bordeaux 33100
- CENTRE D'ETUDES TECHNIQUES de L'EQUIPEMENT SUD-OUEST - Saint Médard en Jalles 31160
- CLAREO - Blagnac 31700
- CREAHD Pole Construction Ressources Environnement Aménagement et Habitat Durable - Pessac 33600

138 adhérents nous ont déjà renouvelé leur confiance.

## PROJETS

Deux projets Chimie ont été financés en août, ce qui porte à 105 le nombre de projets financés :

- «**LFP Tannins**» par le Conseil Régional Aquitaine et le Conseil Général 40.
- «**Reset**» par l'ANR.

