



**LE GROUPE TECHNIWOOD INTERNATIONAL, CONSTRUCTEUR BOIS ET INDUSTRIEL SPÉCIALISÉ DANS LA FABRICATION INDUSTRIELLE DE PANNEAUX BOIS, DOUBLE SA CAPACITÉ DE PRODUCTION AVEC L'ACQUISITION DE LA CHAÎNE INDUSTRIELLE D'OSSATURE BOIS ET CHARPENTE BLOGIK WOODWALL ET DÉVELOPPE UNE NOUVELLE GAMME DE SON PANNEAU CLTI ULTRA PERFORMANT PANOBLOC®.**

Paris, le 10 mai 2017

Le groupe Techniwood a réalisé l'acquisition de la chaîne B\_Logik/Woodwall qui sera installée sur son site de production de Rumilly (74). Cette ligne **totale**ment automatisée de fabrication de panneaux **ossature bois** de 70 000 m<sup>2</sup>/an comprend également **une ligne de finition** de grande qualité (menuiseries, parements métalliques, enduits, bardage bois...) et **une ligne de fabrication de charpentes**. Elle va notamment permettre de développer prochainement une offre dédiée de panneaux ossature fermés pour la construction de **maisons individuelles et logements collectifs**.

Le groupe dispose ainsi désormais **d'un outil industriel exceptionnel sur une superficie unique de 15 000 m<sup>2</sup>** de halls regroupant à la fois la ligne de fabrication de son produit leader Panobloc® (CLTi) et la ligne de fabrication ossature bois et charpente.

Grâce à un travail permanent de recherche et développement, Techniwood International annonce également la mise sur le marché prochaine d'une véritable **gamme** de

panneaux Panobloc® (1.0, 1.1, 2.0) avec un ensemble de nouvelles configurations techniques et économiques optimisées. La disponibilité de ces panneaux avec une finition complète (menuiseries, parements...) sera progressivement effective pour être pleinement opérationnelle pour les projets 2018 avec des niveaux de performance écologiques, énergétiques et économiques en progression constante. Panobloc® est le seul produit sur le marché à avoir un **avis technique** jusqu'à la 4<sup>e</sup> famille, à être certifié **Minergie** et à **garantir sa performance dans le temps** (CPE).



**François PELISSIER, Président de Techniwood,** se félicite de cette acquisition qui permet au groupe de poursuivre son développement et d'offrir une gamme complète de composants pour la construction bois. « *Cette acquisition va nous permettre de devenir un acteur incontournable dans la préfabrication industrialisée au service de la construction et de la réhabilitation durable à base de matériaux bio sourcés.* » De plus la technologie apportée par BLogik (mur ossature fermé) va nous permettre d'offrir **des solutions différenciantes** et optimisées au niveau de la construction de logements et de maisons individuelles en complément avec Panobloc®.



---

## À propos de Techniwood International

Avec de nombreuses références et réalisations emblématiques, le groupe Techniwood international participe à la consolidation de la filière bois nationale et met en avant le savoir-faire industriel français au service de la transition énergétique. Son activité repose sur deux entités complémentaires :

### **Techniwood, fabricant industriel**

([www.techniwood.fr](http://www.techniwood.fr)), dont l'ambition est d'apporter des solutions industrialisées d'excellence, 100% made in France, avec tous ses composants : panneaux bois, isolants, parements, menuiseries... Nous maîtrisons les différentes technologies : ossature bois, charpente, CLT, CLTi Panobloc... pour apporter des solutions constructives très innovantes. Notre process industriel très innovant **sous assurance qualité garantit** un niveau de qualité inégalé et répond à une triple performance : performance économique, performance écologique et performance énergétique.

### **Ecologia, constructeur bois ([www.ecologia.fr](http://www.ecologia.fr))**,

dont l'ambition est de réhabiliter, surélever les bâtiments d'hier et de construire ceux de demain : tertiaire, logements, bâtiments publics. Nous offrons une réponse complète depuis la conception jusqu'à la réalisation des projets : énergie positive, engagement de performance, matériaux sains, cycle de vie, bas carbone... Nous intervenons dans le montage de la structure bois, la réalisation du clos couvert, ou la construction du projet en tous corps d'état.



CONTACT **PRESSE**

Techniwood International

François PELISSIER

**+33 (0)6 03 02 76 38**

[francois.pelissier@techniwood.fr](mailto:francois.pelissier@techniwood.fr)