

Communiqué de presse

Clamart, le 03 novembre 2021

Lafarge France entre au capital de CCB Greentech, start-up française pionnière du béton de bois

Lafarge France et [CCB Greentech](#), inventeur de la technologie du béton de bois TimberRoc, annoncent leur rapprochement capitalistique, industriel et commercial pour développer cette solution constructive biosourcée et à bilan carbone négatif.

Offrant des qualités techniques fortes telles que résistance thermique répartie, résistance au feu ou encore déphasage thermique important, la technologie développée par CCB Greentech repose sur 15 ans de recherche et développement et sur 10 brevets.

Elle permet la préfabrication en usine de murs porteurs et de dalles en béton de bois, **simples et rapides à mettre en œuvre sur chantier tout en présentant un bilan carbone négatif** sans équivalent sur le marché.

Ainsi, les bâtiments construits avec la technologie TimberRoc du béton de bois - **dont les granulats proviennent de bois d'exploitants forestiers français labellisés PEFC** - répondent parfaitement aux enjeux environnementaux actuels, aux évolutions réglementaires telles que la RE2020 et aux attentes du marché de la construction.

Un partenariat commercial et industriel pour faire avancer la construction bas carbone

Lafarge France a fait le choix de s'engager aux côtés de CCB Greentech afin **d'accélérer le développement et la commercialisation des solutions constructives à base de béton de bois**. L'entreprise mettra à disposition le savoir-faire technique de ses équipes, notamment de son laboratoire d'essai, et son réseau commercial national en poursuivant un double objectif :

- la promotion de la technologie TimberRoc auprès de ses réseaux et partenaires, pour favoriser le développement de nouveaux utilisateurs et de nouvelles applications ;
- développer avec les granulats de bois de CCB Greentech de nouvelles solutions constructives béton sur chantier.

Pour **François Petry, directeur général de Lafarge France** : « *La technologie de CCB Greentech associée à notre savoir-faire de cimentier et de bétonnier offre des synergies enthousiasmantes, que nous avons hâte de développer ensemble pour offrir à nos clients des solutions constructives biosourcées innovantes et bas carbone* ».

Pour **François Cochet, Président de CCB Greentech** : « *Le partenariat avec Lafarge France nous permet de mettre en œuvre la version la plus ambitieuse de notre plan d'industrialisation, afin d'accompagner pleinement nos partenaires préfabricants et de pouvoir ainsi répondre à la très forte demande du marché. Nous sommes ravis de nous adosser à un acteur majeur des matériaux et de participer ensemble à la décarbonation de l'industrie de la construction, tout en gardant notre autonomie et notre indépendance.* »

A propos de CCB Greentech

Fondée en 2006 et implantée à Beaurepaire, en Isère, CCB Greentech a effectué 15 ans de R&D et construit une soixantaine de bâtiments afin de valider sa technologie du béton de bois TimberRoc. La commercialisation de celle-ci sous licence auprès de partenaires préfabricants a débuté en 2021. Plusieurs principes constructifs, prochainement sous agréments techniques sont proposés : murs porteurs, murs rideaux non porteurs et dalles permettant de construire tous types de bâtiments (résidentiel individuel ou collectif, bureaux, établissements recevant du public,...). CCB Greentech assure la fabrication du granulats de bois additivé qui est au cœur de cette technologie et poursuit également le développement industriel de nouveaux principes constructifs. L'entreprise vise un chiffre d'affaires de 50 M€ d'ici 5 ans.

www.ccbgreentech.com

A propos de Holcim

Holcim bâtit le progrès pour les hommes et pour la planète. En tant que leader mondial des solutions de construction innovantes et durables, Holcim permet la création de villes plus vertes, d'infrastructures plus intelligentes et l'amélioration du niveau de vie dans le monde entier. En plaçant le développement durable au cœur de sa stratégie, Holcim est engagé pour devenir une entreprise "[net zéro](#)", qui place ses collaborateurs et les communautés auxquelles ils appartiennent au cœur de sa réussite. Encourageant le développement de l'économie circulaire, l'entreprise est un des leaders mondiaux du recyclage pour construire plus avec moins. Holcim, c'est 70 000 personnes réparties dans 70 pays, animées par la volonté de faire progresser les hommes et la planète dans 4 secteurs d'activité : Ciment, Béton prêt à l'emploi, Granulats et Solutions & Produits. www.holcim.com

Filiale de Holcim, **Lafarge France** compte près de 4500 collaborateurs répartis sur plus de 450 sites et développe des solutions innovantes pour répondre aux enjeux de la construction durable et de l'économie circulaire. L'entreprise est aussi fortement impliquée dans la maîtrise de ses impacts sur l'environnement : certifications ISO - charte RSE de l'Unicem - engagements pour la biodiversité reconnus SNB (Stratégie Nationale pour la Biodiversité). www.lafarge.fr



Lafarge France en chiffres

- 4 500 collaborateurs sur plus de 450 sites industriels en France.
 - Ciment : 20 sites industriels (8 cimenteries, 1 usine de chaux, 6 usines de broyage, 4 dépôts)
 - Bétons : 300 centrales à béton
 - Granulats : 150 sites industriels (carrières, ports et dépôts)
- Premier centre de R&D au monde dédié aux matériaux de construction à l'Isle d'Abeau (Isère)