

CB GREEN

AU SERVICE DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE ET DES SOLUTIONS BAS CARBONE

C'est en juin 2020 que l'entité CB Green a vu le jour avec une ambition très forte : répondre aux objectifs de l'économie circulaire et de la décarbonation. Un vaste programme qui s'est accompagné, dès le départ, d'actions concrètes. Retour.

Près de 25 000 tonnes de béton de démolition sont recyclées.



© CB GREEN

CB Green se concentre sur deux activités : la conception, la production et la commercialisation de matériaux alternatifs aux granulats naturels issus du recyclage, entre autres, de bétons de démolition, de terres et déblais d'excavation inertes, ou encore de sous-produits industriels type sables de fonderie, laitiers... En second, la société s'intéresse aux liants bas carbone (addition calcaire), en substitution des solutions plus classiques présentes sur le marché. CB Green a ainsi rejoint les sociétés du Groupe CB, parmi lesquelles Carrières du Boulonnais, un acteur majeur historique et indépendant sur le marché des granulats en Hauts-de-France, disposant de plus de 100 ans de réserves... L'activité Granulats du Groupe

CB, ce sont aussi 7 carrières, une usine de produits fins, mais aussi des installations de recyclage et des plateformes de distribution qui répondent aux besoins de l'industrie, des TP et du bâtiment avec une production de plus de 9 millions de tonnes de matériaux !

Au service de l'ensemble des acteurs du BTP

CB Green peut donc s'appuyer sur la force de frappe de sa maison mère pour déployer ses nouvelles activités. Et malgré son jeune âge, la filiale a déjà derrière elle de beaux résultats : « Dès septembre 2021, nous avons créé la société de concassage mobile HF Valorisation, en partenariat avec Helfaut Travaux, pour directement recycler de l'ordre de 25 000 tonnes de béton de démolition », commente Cédric

Pawlowski, responsable de marché matériaux alternatifs. Une première étape qui en appelle d'autres puisque l'entité lance déjà à Saint-Martin-Boulogne une plateforme prête à réceptionner des déblais de chantier pour les artisans, qui pourront alors repartir avec des produits recyclés directement sur place ! Et l'histoire continue... « En juillet dernier, nous avons également fait l'acquisition de la société BCL dans la région d'Annecy disposant

d'une plateforme ISDI et d'une plateforme de recyclage et de transit pour artisans/diffus », ajoute Nicolas Moreau, directeur solutions bas carbone. ■



CB GREEN
contact@cb-green.fr

Concasser et recycler, deux activités de CB Green.



© CB GREEN

OBJECTIF : DÉCARBONATION

CB Green s'attaque aussi au grand sujet de la décarbonation en souhaitant proposer des formulations béton à haute teneur en calcaire. Une activité encore en phase de développement qui fait l'objet actuellement de tests sur chantiers. L'objectif : remplacer 50 à 70 % du ciment par une substance minérale ! De nombreuses solutions sont encore à l'étude dont les matériaux biosourcés... Pour demain proposer des alternatives vertes et durables...