

Dans un marché incertain, LafargeHolcim France accélère sa transformation vers le bas carbone

La stratégie de développement du leader français des matériaux de construction géosourcés est résolument orientée vers le bas carbone. En parallèle de projets d'investissements décisifs et pour répondre à la réalité de ses marchés, l'entreprise a annoncé ce 3 février 2021 l'ajustement de son dispositif industriel.

D'ici à 2025, et malgré un contexte difficile pour le secteur, LafargeHolcim France va poursuivre ses investissements sur un niveau sans précédent. Pour répondre aux défis de la nouvelle réglementation environnementale RE2020, la plus grande partie de ces investissements sera spécifiquement consacrée à la mutation technologique des outils de production du ciment. La priorité sera ainsi donnée à la réduction de l'empreinte carbone des process et des produits de construction.

Des projets d'investissement décisifs

- La construction de la nouvelle cimenterie de Martres-Tolosane, près de Toulouse, pour 120 millions d'Euros entamera sa dernière phase cette année. Elle entrera en service en novembre 2021 et permettra de baisser son empreinte carbone de 25% par tonne de ciment produite en améliorant l'efficacité énergétique et en permettant le recours massif aux combustibles issus de déchets.
- Par ailleurs, LafargeHolcim confirme son engagement dans le projet de captage de carbone du pôle Avenia, soutenu par la Région Occitanie.
- Les premières études de faisabilité en vue de la modernisation de sa cimenterie historique du Teil, en Ardèche, vont être lancées, permettant la mise en marché de nouveaux ciments bas carbone.
- Les perspectives offertes par le ciment bas carbone à base d'argile calcinée, actuellement à l'étude, devraient permettre dès 2021 la construction d'un nouvel atelier de production dans la cimenterie de Saint Pierre La Cour, en Mayenne. Ce site pourrait ainsi s'engager dans la production à grande échelle de nouveaux types de ciments à l'empreinte carbone réduite.

Afin de financer cette accélération vers le bas carbone, LafargeHolcim France doit se réorganiser localement pour adapter ses capacités de production et réduire ses coûts.

En Provence Alpes Côte d'Azur, l'usine de Bouc-Bel-Air prendrait le relais de la cimenterie de Contes qui serait transformée en dépôt de ciment. Ce choix permettra aux clients locaux

de bénéficier immédiatement d'une gamme de produits bas carbone déjà reconnus par le marché.

L'entreprise envisage également l'arrêt de l'exploitation de sites de son activité Granulats ayant épuisé leur gisement ou trop éloignés de leur marché.

La priorité de LafargeHolcim est de pouvoir accompagner individuellement chacun de ses 114 collaborateurs concernés par ces projets de transformation. Le dialogue social qui s'engage sur les prochaines semaines avec les représentants du personnel doit prendre toute sa place. L'entreprise s'engage à proposer des solutions à chacun afin d'éviter des licenciements contraints. Dès maintenant, 84 postes sont vacants dans les activités de LafargeHolcim en France. Ils seront proposés de façon prioritaire aux salariés concernés.

A propos de LafargeHolcim

En tant que leader mondial des solutions de construction, LafargeHolcim réinvente la façon dont le monde construit pour le rendre plus vert, plus intelligent et plus sain pour tous. Engagée pour devenir une entreprise net zéro, LafargeHolcim propose des solutions globales telles qu'ECOPact, permettant une construction neutre en carbone. Fort d'une activité fondée sur l'économie circulaire, l'entreprise est un leader mondial du recyclage des déchets comme source d'énergie et de matières premières, notamment à travers des produits comme le ciment circulaire Susteno. L'innovation et la digitalisation sont au cœur de la stratégie de l'entreprise, avec plus de la moitié de ses projets de R&D dédiés à des solutions plus vertes. Les 70 000 employés de LafargeHolcim contribuent activement à améliorer la qualité de vie dans plus de 70 pays à travers ses quatre segments d'activité : Ciment, Béton prêt à l'emploi, Granulats et Solutions et produits. [Pour en savoir plus : www.lafargeholcim.com](http://www.lafargeholcim.com)

En France, LafargeHolcim compte près de 4500 collaborateurs répartis sur plus de 400 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 reconnu SNB (Stratégie Nationale pour la Biodiversité). En matière d'emploi, LafargeHolcim France reste un important recruteur à l'échelle nationale et poursuit en 2021 son soutien à l'insertion professionnelle des jeunes en augmentant de 10% le nombre de contrats en alternance pour atteindre 200 postes en 2021. [Pour en savoir plus : http://www.lafarge.fr](http://www.lafarge.fr)



LafargeHolcim France en chiffres

- 4 500 collaborateurs sur plus de 400 sites industriels en France.
 - Ciment : 20 sites industriels (8 cimenteries, 1 usine de chaux, 6 usines de broyage, 4 dépôts)
 - Bétons : 275 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)

CONTACTS PRESSE :

Agence Wellcom : Sarah Nascimento, Louise-Marie Guinet et Stéphanie Piere
01 46 34 60 60 ou lafarge@wellcom.fr