

Mai 2023

Décarbonation – Heidelberg Materials annonce un nouvel investissement de 65 millions d’euros pour sa cimenterie de Bussac-Forêt (Charente-Maritime)



doc. Heidelberg Materials

Heidelberg Materials va investir un peu plus de 65 millions d’euros pour accélérer la décarbonation de sa cimenterie de Bussac-Forêt en Charente-Maritime. Cet investissement consiste à installer une unité de production d’argile calcinée qui viendra substituer une partie du clinker dans le ciment.

L’argile calcinée permet des niveaux élevés de substitution du clinker dans le ciment. Les émissions de CO₂ provenant de la calcination de l’argile étant nettement inférieures aux émissions liées à la production de clinker, la substitution du clinker par de l’argile calcinée atténue considérablement l’empreinte CO₂ du ciment. Le projet permettra de réduire les émissions de CO₂ du site jusqu’à 20 %. Il est soutenu financièrement par France Relance et par la région Nouvelle-Aquitaine.

Le projet s’inscrit pleinement dans la stratégie de décarbonation du groupe Heidelberg Materials qui s’est fixé pour objectif de réduire les émissions de CO₂ par tonne de ciment de 47 % d’ici 2030 par rapport à 1990 et d’atteindre zéro émission nette d’ici 2050.

Pour Bruno Pillon, Président des activités du groupe en France, « *ce nouvel investissement significatif en France illustre l’attachement du groupe Heidelberg Materials pour notre pays et notre volonté de contribuer, avec le soutien de l’Etat et des collectivités locales, à la décarbonation d’une industrie indispensable à l’aménagement de nos territoires* ».

À propos d’Heidelberg Materials. Heidelberg Materials est l’un des leaders mondiaux de l’industrie des matériaux et solutions de construction avec des positions de leader sur le marché du ciment, des granulats et du béton prêt à l’emploi. Nous sommes présents dans plus de 50 pays avec plus de 51 000 employés sur près de 3 000 sites. La responsabilité environnementale est au centre de nos actions. En tant que précurseur sur la voie de la neutralité carbone et de l’économie circulaire dans l’industrie des matériaux de construction, nous travaillons sur des matériaux de construction durables et des solutions pour l’avenir. Nous offrons de nouvelles opportunités à nos clients grâce au digital. En France, Heidelberg Materials emploie plus de 3 200 collaborateurs et compte près de 300 sites de production.