



Hoffmann Green accélère son déploiement en Europe avec un accord préliminaire exclusif avec Bruil, en vue d'un contrat de licences aux Pays-Bas



COMMUNIQUÉ DE PRESSE - Avril 2026

Chaillé-sous-les-Ormeaux, le 2 avril 2026 – 8h00 CEST : Hoffmann Green Cement Technologies (ISIN : FR0013451044, Mnémo : ALHGR) (« **Hoffmann Green Cement** » ou la « **Société** »), acteur industriel engagé dans la décarbonation du secteur de la construction qui conçoit et commercialise des ciments innovants sans clinker, annonce la signature d'un accord préliminaire exclusif avec Bruil, acteur de référence du béton prêt à l'emploi néerlandais, en vue de la conclusion d'un contrat de licences aux Pays-Bas.

Un partenariat structurant pour adresser le marché néerlandais

Entreprise familiale néerlandaise indépendante depuis plus de 120 ans, Bruil est un acteur de premier plan dans les matériaux de construction. Spécialisé dans le béton prêt à l'emploi, les mortiers secs et les solutions préfabriquées, le groupe se distingue par une approche innovante et durable du secteur. Engagé en faveur de la transition environnementale, Bruil développe des solutions à faible empreinte carbone en privilégiant notamment l'utilisation de liants alternatifs, l'optimisation des procédés de production et le recyclage des matériaux. Dans le cadre de son programme « Mission Green », il propose des bétons répondant à des exigences environnementales élevées, avec des niveaux d'impact significativement inférieurs aux standards du marché.

Cette collaboration intervient à l'issue de plus d'un an de tests et d'essais approfondis, ayant permis de valider les performances des solutions Hoffmann Green qui démontrent une performance environnementale de référence tout en répondant aux exigences élevées de fiabilité et de qualité technique attendues par Bruil.

Une avancée clé dans la stratégie de croissance européenne

L'accord entre les deux partenaires se concrétise par une première utilisation de béton 0 % clinker Hoffmann sur un chantier de station de traitement des eaux usées aux Pays-Bas dans la banlieue d'Amsterdam, portant notamment sur la réalisation de plateformes et d'éléments verticaux.

Ce partenariat permet d'introduire les solutions de ciment décarboné Hoffmann sur le marché néerlandais, en s'appuyant sur l'expertise industrielle et commerciale de Bruil, dans une dynamique de collaboration appelée à se renforcer. Bruil a exprimé son intérêt pour la mise en place d'un contrat de licences qui pourrait déboucher sur la construction d'une usine Hoffmann aux Pays-Bas, fabriquée sur le même modèle que H1. Cette usine sera financée et exploitée par Bruil, qui commercialisera les ciments décarbonés 0% clinker d'Hoffmann Green sur le territoire néerlandais.

Dans un contexte de transformation accélérée du secteur de la construction en Europe, porté par des exigences réglementaires et environnementales croissantes, ce partenariat positionne Hoffmann Green comme un acteur capable de répondre aux attentes des marchés les plus exigeants.

Julien BLANCHARD et David HOFFMANN, Co-fondateurs de Hoffmann Green Cement Technologies, déclarent : « Ce partenariat avec Bruil constitue une étape clé dans notre déploiement international. Il démontre la pertinence de notre technologie sur des marchés européens exigeants et illustre la montée en puissance de notre développement commercial en Europe du Nord. Il ouvre également la voie à de nouvelles opportunités de croissance dans des régions fortement engagées dans la transition environnementale. »

Alfons van Woensel, Président de Bruil ajoute : « Nous avons été pleinement convaincus par la performance des solutions proposées par Hoffmann Green, qui répondent à nos exigences techniques les plus élevées tout en contribuant significativement à nos objectifs de réduction de l'empreinte carbone. Ce partenariat s'inscrit dans une volonté commune de bâtir une collaboration durable et de long terme. »

À PROPOS DE HOFFMANN GREEN CEMENT TECHNOLOGIES

Fondé en 2014 et basé à Bournezeau en Vendée, Hoffmann Green Cement Technologies conçoit, produit et commercialise des ciments 0% clinker innovants, fortement décarbonés, avec une empreinte carbone divisée par 5 par rapport à des ciments traditionnels, qui présentent, à dosage équivalent et sans aucune modification du processus de fabrication du béton, des performances supérieures au ciment traditionnel.

Hoffmann Green est doté de deux unités de production alimentées par un parc de trackers solaires sur le site de Bournezeau : une usine 4.0 et H2, la première cimenterie verticale au monde qui a été inaugurée en mai 2023. Une troisième usine verra le jour en région Rhône-Alpes avec une construction à horizon 2027-2028 pour porter la capacité de production totale du Groupe à environ 1 000 000 de tonnes par an. Le groupe a industrialisé une véritable rupture technologique fondée sur la modification de la composition du ciment et la création d'un processus de fabrication à froid, 0% clinker et à faible consommation énergétique, qui font de lui un acteur leader et unique sur le marché du ciment qui n'a pas évolué depuis 200 ans.

Dans un contexte d'urgence climatique et d'inflation des prix de l'énergie, Hoffmann Green Cement participe donc activement à la transition énergétique en produisant un ciment propre 0% clinker qui consomme 10 à 15 fois moins d'énergie qu'un ciment Portland, ainsi qu'en œuvrant pour des constructions éco-responsables et en favorisant l'économie circulaire et la préservation des ressources naturelles. Grâce à son savoir-faire technologique sans équivalent et en évolution permanente, porté par des équipes performantes, Hoffmann Green Cement Technologies s'adresse à l'ensemble des marchés du secteur de la construction aussi bien en France qu'à l'international.

Hoffmann Green a intégré la promotion 2022 des 20 pépites vertes Françaises dans le cadre du programme French Tech Green20, piloté par la Mission French Tech, en partenariat avec le Ministère de la Transition écologique. En juin 2023, la société a été sélectionnée dans la French Tech 2030, un nouveau programme d'accompagnement ambitieux opéré par La Mission French Tech aux côtés du Secrétariat général pour l'investissement (SGPI) et de Bpifrance.

La société poursuit son développement à l'international sous le modèle de société de licences avec la signature de contrats au Royaume-Uni et Irlande, en Arabie Saoudite et aux Etats-Unis.

Pour plus d'informations : www.ciments-hoffmann.fr/

À PROPOS DE BRUIL

Bruil est une entreprise familiale néerlandaise indépendante depuis plus de 120 ans et un acteur de référence dans les matériaux de construction. Spécialisé dans le béton prêt à l'emploi, les mortiers secs et les solutions préfabriquées, le groupe se distingue par une approche innovante et durable du secteur. Engagé dans la transition environnementale, Bruil développe des solutions à faible empreinte carbone en privilégiant notamment l'utilisation de liants alternatifs, l'optimisation de ses procédés de production ainsi que le recyclage des matériaux. À travers son programme « Mission Green », le groupe propose des bétons répondant à des exigences environnementales élevées, avec des niveaux d'impact significativement inférieurs aux standards du marché. Fort de ses valeurs d'indépendance, de pérennité et d'innovation, Bruil s'inscrit dans une dynamique de développement durable au service de ses clients et de ses partenaires.

Pour plus d'informations : <https://www.bruil.nl/>

CONTACTS HOFFMANN GREEN

Hoffmann Green

- Pierre-Emmanuel Favre
- Directeur Administratif et Financier
- finances@ciments-hoffmann.fr
- 02 51 460 600

NewCap Relations Investisseurs

- Thomas Grojean
- Alban Dufumier
- ciments-hoffmann@newcap.eu
- 01 44 71 94 94

NewCap Relations Médias Financiers

- Nicolas Merigeau
- ciments-hoffmann@newcap.eu
- 01 44 71 94 98

 Hoffmann Green Cement Technologies | Téléphone : +33 2 51 460 600 | E mail : finances@ciments-hoffmann.fr

