



Hoffmann Green obtient la certification Saoudienne SQM, une nouvelle reconnaissance internationale majeure illustrant la qualité de ses solutions disruptives



COMMUNIQUÉ DE PRESSE - Janvier 2026

Chaillé-sous-Ormeaux, le 29 janvier 2026 – 8h00 CET : 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 l'obtention de la certification Saudi Quality Mark (SQM) délivrée par l'organisme saoudien de normalisation et de certification, la *Saudi Standards, Metrology and Quality Organization* (SASO).

L'outil industriel d'Hoffmann Green a été analysé et a révélé un système de gestion robuste de la qualité, répondant parfaitement aux exigences techniques et organisationnelles du référentiel SASO. Le processus industriel Hoffmann Green a ainsi été déclaré conforme aux normes de ciments appliquées en Arabie Saoudite.

Cette nouvelle certification atteste de la capacité de Hoffmann Green à maîtriser son processus de production de manière optimale, à exploiter des équipements fiables et à mobiliser un personnel qualifié, garantissant ainsi la constance des performances des ciments développés et produits par la Société, dans le respect des standards saoudiens les plus exigeants.

Un catalyseur pour le déploiement des solutions Hoffmann Green à grande échelle au Moyen-Orient

Cette reconnaissance marque une avancée structurante pour Hoffmann Green. Elle positionne la Société comme le premier acteur commercialisant du ciment 0% clinker à disposer d'une infrastructure industrielle reconnue selon les standards SASO, condition nécessaire pour accéder au marché des matériaux de construction en Arabie saoudite ou pour tout projet industriel local.

Le franchissement de cette étape clé renforce la mise en œuvre du contrat de licence noué avec le Groupe Shurfah en Arabie Saoudite, visant à accompagner la montée en puissance de solutions décarbonées adaptées aux spécificités locales.

Par ailleurs, en obtenant l'accès à l'un des marchés de la construction les plus dynamiques au monde, l'homologation SASO constitue un levier commercial déterminant pour l'industrialisation et le déploiement à grande échelle des technologies de Hoffmann Green au Moyen-Orient.

Julien BLANCHARD et David HOFFMANN, Co-fondateurs de Hoffmann Green Cement Technologies, déclarent : « L'obtention de la certification SQM marque un jalon structurant de notre développement en Arabie saoudite. Hoffmann Green maîtrise son processus industriel grâce à une organisation solide et un système qualité rigoureux. Ce sont des éléments indispensables sur lesquels nous continuerons de capitaliser afin d'accompagner notre développement industriel en France et à l'étranger. »

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/

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 | Email : finances@ciments-hoffmann.fr

