

2 décembre 2021

## **Le Groupe TITAN Cement intensifie son action en faveur de l'atténuation du changement climatique en investissant 35 millions de dollars dans un terminal en Floride**

**Le Groupe TITAN Cement a annoncé, par l'intermédiaire de sa filiale Titan America LLC, un nouvel investissement de 35 millions de dollars pour construire un dôme de 70 000 tonnes au niveau de son terminal de Port Tampa Bay, en Floride. Ce terminal deviendra ainsi l'un des plus grands de cette nature aux États-Unis. Cet investissement permettra d'accroître et de moderniser les capacités d'importation de TITAN dans le pays, mais aussi d'élargir son offre de ciments et produits cimentaires à faible teneur en carbone.**

La rénovation du terminal d'importation de Port Tampa s'inscrit dans le contexte d'une croissance accélérée du marché et d'investissements majeurs dans les infrastructures de la Floride. La Floride est l'une des dix mégarégions des États-Unis et son économie est en plein essor. La Portland Cement Association (PCA) table sur le maintien de la croissance et sur une progression de 14,8% de la consommation de ciment entre 2020 et 2024, chiffres qui ne tiennent pas compte des retombées potentielles du nouveau plan d'infrastructure de 1 000 milliards de dollars déployé à l'échelle du pays.

Le nouveau dôme permettra également à Titan America d'importer de plus grandes quantités de matériaux cimentaires de manière à répondre à la demande croissante de ces produits aux États-Unis et de contribuer à la réalisation des objectifs de décarbonisation du Groupe.

L'investissement de TITAN traduit sa volonté de soutenir ses clients américains dans les secteurs des infrastructures et de l'immobilier résidentiel et commercial avec des produits hautement performants, tout en contribuant à la lutte contre le changement climatique.

Le nouveau dôme, dont la construction devrait s'achever début 2023, succède à d'autres investissements récents dans l'usine Pennsuco de TITAN à Medley, en Floride. Ces projets, d'un montant supérieur à 20 millions de dollars, comprennent la construction d'une installation de production de combustibles par procédé et des investissements dans les infrastructures et équipements de gaz naturel. Ces deux projets permettent de remplacer le charbon par d'autres combustibles à faible teneur en carbone au niveau du four de Pennsuco, ce qui réduit considérablement l'empreinte écologique de l'usine et permet d'éliminer les déchets municipaux des décharges locales.

---

### **À propos du Groupe TITAN Cement**

*Le Groupe TITAN Cement est un producteur multirégional de ciment et de matériaux de construction. Ses activités commerciales couvrent la production, le transport et la distribution de ciment, de béton, d'agrégats, de cendres volantes, de mortiers et d'autres matériaux de construction. Le Groupe emploie environ 5 400 personnes et il est présent dans plus de 15 pays. Il exploite des cimenteries dans 10 d'entre eux, aux États-Unis, en Grèce, en Albanie, en Bulgarie, en Macédoine du Nord, au Kosovo, en Serbie, en Égypte, en Turquie et au Brésil. Depuis sa création, le Groupe a toujours aspiré à répondre aux besoins de la société, tout en contribuant à une croissance durable, dans un esprit de responsabilité et d'intégrité.*

*Titan Cement International SA est la société mère du Groupe TITAN Cement. Pour de plus amples informations, visitez le site Internet du Groupe à l'adresse [www.titan-cement.com](http://www.titan-cement.com).*