



## SAINT-GOBAIN FINALISE LA CESSION DE SON ACTIVITÉ MONDIALE DE CRISTAUX ET DÉTECTEURS

Saint-Gobain a finalisé aujourd'hui la cession annoncée le 1<sup>er</sup> septembre 2022 de son activité Cristaux et Détecteurs – intégrée au sein des Solutions de Haute Performance – à un consortium mené par SK Capital Partners associé à Edgewater Capital Partners, deux fonds américains de capital-investissement spécialisés dans les matériaux de haute technologie.

Cette transaction vise à concentrer les activités des Solutions de Haute Performance du Groupe sur les marchés où Saint-Gobain, grâce à ses positions de leader et à ses capacités d'innovation, permet à ses clients d'accélérer leur démarche vers la neutralité carbone et la circularité. Elle s'inscrit dans la stratégie d'optimisation du profil du Groupe, en ligne avec les objectifs du plan « *Grow & Impact* ».

### À PROPOS DE SAINT-GOBAIN

Leader mondial de la construction durable, Saint-Gobain conçoit, produit et distribue des matériaux et services pour les marchés de l'habitat et de l'industrie. Développées dans une dynamique d'innovation permanente, ses solutions intégrées pour la rénovation des bâtiments publics et privés, la construction légère et la décarbonation du monde de la construction et de l'industrie apportent durabilité et performance. L'engagement du Groupe est guidé par sa raison d'être « MAKING THE WORLD A BETTER HOME ».

**44,2 milliards d'euros de chiffre d'affaires en 2021**  
**166 000 collaborateurs, présence dans 76 pays**  
**Engagé à atteindre la Neutralité Carbone à 2050**

Pour en savoir plus sur Saint-Gobain,  
Visitez [www.saint-gobain.com](http://www.saint-gobain.com) et suivez-nous sur Twitter [@saintgobain](https://twitter.com/saintgobain)

#### Contacts analystes, investisseurs

Vivien Dardel : +33 1 88 54 29 77  
Floriana Michalowska : +33 1 88 54 19 09  
Alix Sicaud : +33 1 88 54 38 70

#### Contacts presse

Patricia Marie : +33 1 88 54 26 83  
Laure Bencheikh : +33 1 88 54 26 38  
Susanne Trabitsh : +33 1 88 54 27 96