



SAINT-GOBAIN

LIVE

SAINT-GOBAIN INAUGURE UN CENTRE DE RECHERCHE ET DE DEVELOPPEMENT AU BRESIL

20 Avril 2016

L'entreprise compte désormais huit centres transversaux au monde

Saint-Gobain vient d'inaugurer un centre de recherche et de développement au Brésil, le premier du Groupe dans l'hémisphère sud. L'objectif de ce centre est d'accélérer l'innovation au Brésil et en Amérique latine avec la conception de matériaux de construction et d'applications industrielles de haute performance adaptés aux exigences et besoins des marchés locaux. Les recherches porteront aussi bien sur le développement et le co-développement de ces solutions que sur l'amélioration des gammes de produits existants.



Cérémonie d'inauguration en présence de Pierre-André de Chalendar, Thierry Fournier, Paul Houang et d'autorités locales et gouvernementales de l'État de São Paulo et du Consul de France à São Paulo.

Construit sur un terrain de 40 000 m² et avec une surface de 3 000 m², ce nouveau centre est situé à Capivari, dans l'Etat de São Paulo, à proximité de grands centres universitaires et des principaux axes de transport. Il comprend un laboratoire de conception et de tests de solutions constructives, un laboratoire analytique sur la composition et structure des matériaux, un auditorium, des bureaux et prochainement un espace sensoriel destiné aux professionnels de la construction. Dans un premier temps, l'équipe sera constituée de 15 chercheurs et techniciens et évoluera en fonction du développement des recherches.

Ce nouveau centre qui a été conçu selon le concept Multi-Confort de Saint-Gobain et en conformité avec son programme CARE :4® (Company Actions for the Reduction of Energy by 4) consomme peu d'énergie. Construit avec de nombreux matériaux de Saint-Gobain, le bâtiment est le premier du Groupe au Brésil à suivre les principes de la norme américaine LEED (Leadership in Energy and Environmental Design).



Il s'agit du huitième centre de R & D transversal du Groupe Saint-Gobain au monde, les autres centres étant situés en France, en Allemagne, aux Etats-Unis, en Chine et en Inde. Ce centre travaillera en étroite collaboration avec toutes les activités du Groupe en Amérique latine et jouera un rôle important au sein du réseau mondial de recherche et développement.

Depuis sa première implantation au Brésil en 1937, Saint-Gobain a fortement développé sa présence dans le pays. A ce jour, l'entreprise dispose de 57 sites de production, 43 centres de distribution, 10 mines, 41 points de ventes et 10 bureaux commerciaux. Avec 17 000 collaborateurs au total, le Groupe a généré un chiffre d'affaires de 2 milliards d'euros au Brésil en 2015.



Thierry Fournier, Délégué Général pour le Brésil, l'Argentine et le Chili, Pierre-André de Chalendar, Président-Directeur Général du Groupe Saint-Gobain, Paul Houang, Directeur de la Recherche et du Développement de Saint-Gobain au Brésil ont planté un arbre en l'honneur du nouveau centre de R&D.

[VIDEO](#)

