



Saint-Gobain patrocina maior encontro sobre construção sustentável da América Latina

Com os principais players do setor de construção sustentável, o 8ª Greenbuilding Brasil Conferência Internacional e Expo acontece entre os dias 08 e 10 de agosto

São Paulo, 03 de agosto de 2017 – Líder em construção sustentável no mundo, a **Saint-Gobain** anuncia o patrocínio à **8ª Greenbuilding Brasil Conferência Internacional e Expo**, maior encontro sobre construção verde da América Latina, que acontece de **08 a 10 de agosto**, no São Paulo Expo. Com a promessa de apresentar as últimas inovações tecnológicas e as mais modernas soluções para o mercado da construção sustentável, o evento se destina a arquitetos, engenheiros, designers, associações e instituições socioambientais, entidades governamentais, entre outros. São esperados mais de 20 mil visitantes na edição deste ano.

“Referência mundial, a Saint-Gobain se orgulha em mais uma vez patrocinar esse evento, altamente relevante para o desenvolvimento de uma construção civil verdadeiramente sustentável”, aponta Eduardo Eleutério, diretor geral da Isover, empresa do Grupo voltada para soluções tecnológicas em isolamento térmica e acústica. Também conselheiro do GBC-Brasil, ele será um dos convidados da plenária de abertura.

A programação conta com mais de 70 sessões educacionais, atividades de engajamento e visitas técnicas em edifícios de destaque no mercado. Fabiana Dias, coordenadora-técnica da Brasilit, marca Saint-Gobain fabricante de telhas de fibrocimento, contribui para a palestra “As Tecnologias de Superfícies Frias para o Mercado Brasileiro e a Necessidade de Normalização”, que acontece na quarta (9), às 14h30.

A Saint-Gobain participa também das atrações no **Expo Hall Stage**, espaço no pavilhão de exposições dedicado a palestras exclusivas, com apresentações de produtos, materiais e novas tecnologias do mundo da construção sustentável.

Conforto

A empresa traz para o encontro o **MC350 – Multi Comfort 350**, sensor exclusivo que ajuda na medição e indicação dos níveis de conforto ideais do ambiente, considerando qualidade e umidade do ar, temperatura, acústica e visibilidade, por meio da tecnologia IoT – Internet das Coisas, em português. Parte da programação do **Expo Hall Stage**, a inovação é apresentada pelo *Chief Digital Officer* da Saint-Gobain, Fabiano Sant’Anna, na quinta (10), às 17 horas.

O objetivo das medições, somadas as soluções inovadoras da empresa, é promover o bem-estar em todos os ambientes internos, onde as pessoas passam mais de 90% de seu tempo, de acordo com estudos do Green Building Council. Ainda segundo a pesquisa, melhorias na iluminação e qualidade do ar podem ampliar de 8% a 11% a produtividade dos habitantes.

Pensando em formas de unir conforto e performance, o GBC Brasil apresenta os resultados de um levantamento inédito feito em parceria com o Instituto de Pesquisas Tecnológicas da USP



para avaliar qualitativamente os ambientes de trabalho. A entidade criou o Comitê Saúde e Bem-estar, com 46 especialistas, para avaliar esse ponto em construções.

Construção sustentável no Brasil

Segundo o Greenbuilding Council Brasil, o mercado de construções verdes no Brasil vem se consolidando nos últimos 10 anos. Prova disso é a quarta colocação que o país ocupa em um ranking com 165 países que reconhecem a certificação LEED (*Leadership in Energy and Environmental Design* ou Liderança em Energia e Projeto Ambiental). Por aqui, já foram registrados 1.230 projetos sustentáveis, dos quais 423 são certificados (LEED).

O **Centro de Pesquisa & Desenvolvimento do Grupo Saint-Gobain no Brasil**, localizado em Capivari (SP), é uma das referências. Inaugurado em abril de 2016, o prédio possui um baixo consumo de energia, conforto térmico e acústico, luminosidade ideal e um excelente sistema de reutilização de água. Por tudo isso, recebeu a certificação LEED Gold em março deste ano.

O projeto arquitetônico e as instalações do Centro já seguiam os padrões mundiais da Saint-Gobain de sustentabilidade e conforto: o CARE:4®, cujo objetivo é melhorar a eficiência energética e dividir por quatro o consumo de energia dos edifícios, e o Multiconforto, conjunto de referências desenvolvidas pela Saint-Gobain para a construção ou reforma de edifícios que combinam eficiência energética, conforto e sustentabilidade.

“O Centro de P&D da Saint-Gobain é um exemplo do que se faz de melhor em termos de construção sustentável e eficiência no Brasil. Ele foi projetado para consumir anualmente 55 kWh por metro quadrado. Este número não chega 35% do consumo registrado pelas melhores edificações brasileiras, que é de 160 kWh por metro quadrado, por ano”, explica Eleutério. Para saber mais sobre a certificação LEED Gold do Centro de P&D da Saint-Gobain, clique [aqui](#).

Serviço: Greenbuilding Brasil Conferência Internacional e Expo 2017

Data: 8 a 10 de agosto de 2017

Local: São Paulo Expo

(Rod. dos Imigrantes, 1, Parque do Estado, São Paulo)

Informações e credenciamento pelo site: <http://expogbcbrasil.org.br/>

Sobre a Saint-Gobain

A Saint-Gobain projeta, fabrica e distribui materiais e soluções pensadas para o bem-estar de cada um de nós e o futuro de todos. Podem ser encontrados em todos os lugares em que vivemos e no nosso dia a dia: em edifícios, transportes, infraestruturas e em muitas aplicações industriais. Eles proporcionam conforto, performance e segurança, ao mesmo tempo em que respondem aos desafios da construção sustentável, eficiência do uso de recursos e mudança climática.

€39.1 bilhões de vendas em 2016

Opera em 68 países

Mais de 170.000 funcionários



www.saint-gobain.com

@saintgobain

Sobre a Saint-Gobain no Brasil

A Saint-Gobain atua há 80 anos no Brasil com um portfólio diversificado de marcas como Brasilit, Isover, Norton, PAM, Placo, Sekurit, Telhanorte e Weber quartzolit. O Grupo possui cerca de 17 mil funcionários diretos e indiretos no País, vendas anuais de R\$ 8,4 bilhões em 2016 assim como 57 fábricas, 43 centros de distribuição, 10 mineradoras, 70 lojas, 23 escritórios comerciais e 1 centro de pesquisa e desenvolvimento.

Mais informações sobre Saint-Gobain no Brasil:

Facebook: <http://www.facebook.com/saintgobainbrasil>

Linkedin: www.linkedin.com/company/saint-gobain-brasil

Youtube: [/saintgobainbrasilvideos](https://www.youtube.com/saintgobainbrasilvideos)

Site: www.saint-gobain.com.br

Informações para a Imprensa

Textual Comunicação

Marcela Eyer | marcelaeyer@textual.com.br | 11 5180-6940

Renan Albertini | renanalbertini@textual.com.br | 11 5180-6927