

Press information

ASSA ABLOY Entrance Systems

18 octobre 2019

ASSA ABLOY réduit son empreinte CO₂ à chaque stade de vie d'un bâtiment

La World Green Building Week, une campagne annuelle qui nous incite et nous aide à construire plus vert, vient de se terminer. Cette année, l'action a mis l'accent sur la réduction des émissions de CO₂ à tous les stades de la vie d'un bâtiment. L'ASSA ABLOY Group se range pleinement derrière cette initiative. En tant que partenaire du World Green Building Council, il partage ses connaissances et son expérience en matière de gestion d'entreprise durable. Dans ce cadre, il montre essentiellement comment ses clients peuvent opter pour les solutions d'accès les plus durables pour leur entreprise.

« La World Green Building Week 2019 a pour objectif de trouver des solutions permettant de réduire les émissions de CO₂ à tous les stades de la vie d'un bâtiment. Pour y parvenir, ASSA ABLOY souhaite développer de nouvelles méthodes et pistes de réflexion », explique David Moser, vice-président Product Innovation chez ASSA ABLOY Opening Solutions EMEA. « En outre, la durabilité reste une priorité majeure dans tous nos processus. Cela commence déjà lors de la phase de conception d'un produit. Le Sustainability Compass, ou boussole de la durabilité, permet à nos équipes R&D de tenir pleinement compte des différents aspects de la durabilité lorsqu'elles commercialisent un nouveau produit. »

« Nous réduisons notre empreinte carbone en optant pour des matériaux durables avec une haute teneur en produits recyclés », poursuit David Moser. « Nous utilisons par exemple de l'acier inoxydable dans nos serrures au lieu de laiton. En effet, le revêtement du laiton nécessite l'utilisation de substances dangereuses, mais également une grande quantité d'énergie. L'utilisation d'acier inoxydable nous permet de réduire la consommation d'énergie et les émissions de CO₂, tout en améliorant la qualité et la durabilité. »

« Nos solutions économes en énergie, durables et extensibles optimisent le confort thermique dans les bâtiments, permettent d'utiliser efficacement les ressources et prolongent la durée de vie de nos produits. En outre, nos déclarations environnementales de produits identifient clairement l'impact écologique de nos solutions pendant toute leur durée de vie et contribuent à une meilleure certification des bâtiments verts. À la fin de la durée de vie d'un bâtiment, nos solutions peuvent être réutilisées ou recyclées pour boucler la boucle », conclut David Moser.

Pour plus d'informations :

Pieter Deprouw, Communications Manager ASSA ABLOY Entrance Systems Belux, Gontrode Heirweg 192, 9090 Melle
pieter.deprouw@assaabloy.com, tél +32 (0)9 239 54 01

ASSA ABLOY Entrance Systems est un fournisseur de premier plan de solutions automatisées de contrôle d'accès assurant un flux efficace de marchandises et de personnes. Forts des nombreuses années de succès avec les marques Besam, Crawford, Albany et Megadoor, nous proposons nos solutions sous la marque ASSA ABLOY. Nos produits et services visent à répondre aux besoins des utilisateurs finaux pour un fonctionnement sûr, fiable, facile d'utilisation et durable.

ASSA ABLOY Entrance Systems est une division d'ASSA ABLOY.

Plus d'informations sur : www.assaabloyentrance.be