

Batibouw : réduisez votre facture d'énergie en rénovant avec les produits innovants de la chimie et des matières plastiques

Les habitations consomment 35% de l'énergie totale belge mais seul 1% du parc immobilier fait l'objet d'une rénovation chaque année.

Bruxelles, 23 février 2016 - Les bâtiments consomment aujourd'hui 35% de l'énergie totale belge alors que seul 1% d'entre eux sont rénovés chaque année. Booster la rénovation du parc immobilier constitue donc une des meilleures façons de réduire drastiquement les émissions de CO₂ en Belgique. Pour relever ce défi, essenscia plaide pour des mesures encourageant une rénovation en profondeur où le choix des matériaux se base sur la performance du bâtiment dans son ensemble.

Au cours de la semaine Batibouw qui se tiendra du 25 février au 6 mars, de nombreuses entreprises de la chimie et des matières plastiques présenteront leurs solutions innovantes pour construire et rénover durablement : matériaux d'isolation performants, mastics, colles, peintures, châssis... Toutes ces applications permettent d'optimiser les prestations énergétiques du parc immobilier.

Selon une étude du SPF Economie, les bâtiments représentent 35% de l'énergie totale consommée. Rénover le parc immobilier est dès lors une des meilleures façons de réduire drastiquement les émissions de CO₂ en Belgique. Aujourd'hui, seul 1% des immeubles résidentiels est rénové chaque année. On estime qu'en triplant ce pourcentage, on pourrait économiser 140.000 tonnes de CO₂ par an, soit la consommation de 25.000 ménages.

« Les matériaux de construction des entreprises de la chimie et des matières plastiques offrent une efficacité maximale tout en optimisant l'utilisation des ressources naturelles, et ce à des prix compétitifs. C'est la raison pour laquelle, nous plaidons pour que la durabilité soit évaluée au niveau de l'ensemble du bâtiment lors de l'octroi de primes et sur base de critères objectifs et scientifiques. » déclare Petri Ven, Secrétaire général de Federplast.be, l'association des producteurs de matières plastiques.

essenscia se réjouit qu'en Wallonie et à Bruxelles, le régime de primes ait été revu pour mieux tenir compte des exigences techniques des matériaux sans discrimination. En Flandre, essenscia et Federplast.be ont signé le Pacte de Rénovation du Gouvernement flamand, qui va stimuler les rénovations en profondeur. « Ces évolutions vont dans la bonne direction mais il reste cependant du chemin à parcourir. Nous continuerons ainsi à promouvoir les matériaux issus de la chimie qui apportent des solutions innovantes, qu'il s'agisse de la rénovation de bâtiments ou encore des tunnels bruxellois ! », conclut Yves Verschueren, administrateur délégué d'essenscia.

Plus d'info :

Corine Petry, head of communication, essenscia, tel. 02 238 99 12, GSM 0474 499 306, cpetry@essenscia.be

Gert Verreth, Communication Advisor essenscia, tel 02 238 97 86, GSM 0477 46 42 27, gverreth@essenscia.be

Tous nos communiqués de presse sont disponibles sur www.essenscia.be. Pour recevoir automatiquement nos communiqués de presse, vous pouvez vous inscrire sur notre site (sous « presse »).

essenscia représente 750 entreprises dans l'industrie chimique, des plastiques et des sciences de la vie (pharmacie et biotechnologie) en Belgique.