

Communiqué de presse, Paris, 17 octobre 2025

Saint-Gobain Glass valorise directement du biométhane dans la production de verre plat avec GRDF et Methagora

L'usine Eurofloat, détenue par Saint-Gobain Glass et Riou Glass et située à Salaise-sur-Sanne (Isère), a testé l'intégration du biométhane local dans la fabrication du verre plat, devenant ainsi la première usine float européenne à utiliser du biométhane local transporté directement depuis son site de production à l'usine.

La première expérimentation, réalisée fin août avec GRDF, le principal distributeur de gaz en France, contribue à décarboner un site industriel grâce au biométhane. Elle a permis d'accroitre l'injection de biométhane sur une partie du réseau qui peut ponctuellement être saturée, par manque de consommation, les week-ends d'été. Le gaz renouvelable a été prélevé via une station BioGNV à proximité du site industriel raccordée au réseau de distribution de gaz. Cette opération s'inscrit dans le cadre d'un appel à projets porté par GRDF pour soutenir le développement de solutions innovantes d'équilibrage du réseau gaz.

La seconde opération, conduite avec Methagora - fournisseur de gaz, expert en méthanisation agricole et gaz porté - a consisté en quatre livraisons de biométhane par camion-citerne, effectuées les 7, 9, 14 et 16 octobre. Le biométhane issu de déchets agricoles a été produit et ainsi valorisé localement dans la région Auvergne-Rhône-Alpes. Il a été collecté, épuré puis compressé et transporté jusqu'à l'usine. Cette solution concrète offre une possibilité de valorisation du biométhane produit par des méthaniseurs qui sont trop éloignés des réseaux de gaz. Elle s'inscrit également dans la dynamique de décarbonation des entreprises.

Ces deux réalisations ont permis de valider l'approvisionnement par camion du gaz dans la production verrière. Elles confirment le rôle clé du biométhane - dont le contenu carbone 6 fois inférieur à celui du gaz naturel – peut permettre de décarboner efficacement l'industrie. Saint-Gobain Glass confirme son engagement en faveur de la transition énergétique et de la réduction de l'empreinte carbone de ses activités tout en contribuant à la valorisation d'énergies renouvelables locales. Ces démarches s'inscrivent dans une logique de progrès technique et de coopération territoriale, au service d'une industrie plus durable.

À propos d'Eurofloat

Créée en 1989 sous la forme d'une SA entre SAINT-GOBAIN Vitrage, les Miroiteries de l'Ouest, Vegla et Fabrica Pisana, Eurofloat est depuis 2012 une société commune détenue à parts égales par SAINT-GOBAIN et RIOU Flat Glass. Cette société, dont l'usine est implantée à Salaise-sur-Sanne (Isère) emploie 200 salariés. Eurofloat produit une large gamme de verres float, à couches et feuilletés, pour le marché du bâtiment. L'usine maîtrise les technologies verrières les plus avancées en France.



À propos de Saint-Gobain Glass

Saint-Gobain Glass France propose des solutions verrières au service du bien-être de chacun pour la construction neuve et la rénovation des bâtiments. Les verres de Saint-Gobain, classiques ou de très haute technicité, sont réalisés en France et dans le monde entier. Ils bénéficient de la proximité d'un réseau local de spécialistes pour vous servir et vous aider à imaginer et réaliser des lieux où les façades, les fenêtres et le design intérieur allient confort, esthétique et protection. Son ambition : mettre naturellement en lumière les espaces de vie.

La Business Unit Menuisiers Industriels – Glassolutions est dédiée à la transformation et la distribution des vitrages isolants pour ses clients fabricants de fenêtres, baies vitrées, vérandas et portes d'entrées.

Le réseau Saint-Gobain Vitrage Bâtiment est présent sur l'ensemble du territoire français avec 22 filiales, spécialisées dans la transformation et la distribution de vitrages isolants et solutions verrières pour tout type de projet : tertiaire et résidentiel ou pour des besoins en design et décoration.

https://www.saint-gobain-glass.fr/fr

À propos de RIOU Flat Glass

Riou Flat Glass (RFG) est une filiale de l'ETI française et familiale Riou Glass, spécialisée dans la conception de solutions et de produits verriers intelligents pour le bien-être, le confort et la sécurité de tous. RFG détient 50 % des parts de l'usine Eurofloat, dans laquelle est produit le verre plat utilisé pour la fabrication de vitrages isolants à hautes performances énergétiques et environnementales de Riou Glass.

Dirigée par Christine Riou Feron, Riou Glass réalise un chiffre d'affaires consolidé d'environ 270 millions d'euros par an, la positionnant comme un acteur européen majeur contribuant à l'évolution technologique de son secteur. Riou Glass fabrique et transforme chaque année 100 000 tonnes de verre plat et propose une large gamme de produits verriers à haute valeur ajoutée destinés aux secteurs du bâtiment, du transport et d'autres industries. L'entreprise compte 23 sites industriels en France, en Belgique et en Espagne, et emploie 1 400 collaborateurs, y compris les partenariats.