

Roberto Huet nommé Président Directeur Général de STRADAL



Cergy, le 16 septembre 2022 – **Stradal, acteur majeur dans la préfabrication de béton en France, se félicite de la nomination de Roberto Huet à sa présidence à compter du 1^{er} septembre 2022.**

Roberto Huet, Président d'EQIOM depuis 2016, a un parcours riche et varié au sein du groupe CRH et Holcim : il a exercé de nombreuses responsabilités tant en France qu'en Espagne et aux USA, dans les métiers du ciment, du béton, du granulat, des enrobés et de la route. Aujourd'hui, en prenant la présidence de Stradal, il ouvre une nouvelle voie avec la préfabrication béton.



« Je suis très fier de rejoindre l'ensemble des équipes de Stradal et de présider cette société qui a une longue histoire et une expertise reconnue. Ensemble, nous poursuivrons notre mission d'accompagner l'aménagement des territoires avec des solutions durables et innovantes. »

Roberto Huet, conserve ses fonctions de Président Directeur Général de la société EQIOM.

A propos de Stradal

Marque du Groupe international de matériaux de construction CRH, Stradal est un industriel français référent de la fabrication de produits préfabriqués en béton depuis plus de 60 ans. À travers son offre de solutions standard et sur-mesure, Stradal contribue à la mise en place d'infrastructures durables et performantes pour les Réseaux d'Assainissement, la Collecte des Eaux, la Gestion Intégrée des EP, les Infrastructures souterraines et Réseaux Secs, Voirie & Sécurité Routière, Génie Civil, le Ferroviaire, les Infrastructures Energies Aériennes et le Funéraire

A propos d'EQIOM

Membre du groupe CRH, l'un des leaders mondiaux dans les matériaux de construction, nos produits et solutions couvrent l'ensemble des besoins des acteurs du bâtiment et des travaux publics afin de façonner des solutions de construction durable. EQIOM, c'est près de 1500 professionnels en France et au Luxembourg, engagés à vos côtés pour la réussite de vos projets. EQIOM regroupe les activités Ciments - Granulats - Bétons – Traitement et valorisation de déchets.