

Colas finalise l'acquisition des activités de construction routière et de recyclage du groupe Frauenrath en Allemagne



©groupe Frauenrath

Conformément au protocole d'accord signé le 19 mars 2026, et après l'approbation de l'opération par les autorités de la concurrence, Colas a finalisé, en date du 29 mai 2026, l'acquisition des activités de construction routière et de recyclage du groupe Frauenrath, entreprise familiale implantée en Allemagne depuis la fin du 19^e siècle. Cette transaction devient la première acquisition routière dans le pays.

Les activités de construction et de recyclage du groupe Frauenrath (construction routière, aménagement urbain, économie circulaire) emploient environ 420 collaborateurs répartis sur les sites de Heinsberg (Rhénanie-du-Nord-Westphalie) et Großröhrsdorf (Saxe), et génèrent un chiffre d'affaires d'environ 150 millions d'euros (2025).

Cette nouvelle acquisition, après celle réalisée par Colas Rail à l'été 2022, du groupe Hasselmann, basé en Thuringe et spécialisé dans la construction de voies ferrées et d'infrastructures ferroviaires, permet au groupe Colas de disposer de solides implantations au cœur de l'Europe et de la troisième puissance économique mondiale.

Colas (www.colas.com)

Colas, filiale du groupe Bouygues, est un acteur majeur de la construction, de l'entretien des infrastructures de transport et des aménagements urbains. L'activité de Colas s'étend de la production industrielle, jusqu'aux offres de services, en passant par les travaux. Grâce à son ancrage local dans une cinquantaine de pays sur les cinq continents, Colas réalise un chiffre d'affaires consolidé de 16 milliards d'euros en 2025 dont 59% en dehors de la France. Fort de ses 62 000 collaborateurs, d'un réseau de 2 000 unités d'exploitation qui portent 3 500 unités de production, et de près de 60 000 chantiers par an, Colas est le partenaire de confiance de ses clients. Colas entretient son esprit pionnier, innovant et responsable pour relier les Hommes et favoriser le développement durable des territoires.

POUR TOUT RENSEIGNEMENT :