

ENVIRONNEMENT/INDUSTRIE DU VERRE : Verallia s'engage à diminuer ses émissions de CO2 de 46 % d'ici 2030

En tant que leader européen et 3e producteur mondial d'emballages en verre pour les boissons et l'alimentation, **VERALLIA** s'engage à diminuer ses émissions de CO2 de 46 % d'ici 2030. Par l'intermédiaire de son entité Verre Recyclé France et ses 2 centres de traitement Everglass, situées à Rozet Saint-Albin dans les Hauts de France et à Châteaubernard en Charente, Verallia couvre l'ensemble de la chaîne de valeur, de la collecte, du tri à la production de calcin. Cela s'inscrit dans l'objectif du groupe d'incorporer 59 % de calcin dans ses fours d'ici 2025 et 66 % en 2030 (contre 55,7 % en 2022). <https://www.verallia.com/>