



EQIOM
A CRH COMPANY

Engagés, ensemble, vers la réussite



EQIOM GRANULATS S'ENGAGE DANS L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

**Nos solutions pour la gestion et la valorisation
des déchets de chantiers**



Dans un contexte de raréfaction des ressources naturelles et de production de plus de 228 millions de tonnes par an de déchets de construction, les acteurs du secteur sont à la recherche de solutions novatrices. Pour réaliser leurs projets dans une démarche d'économie circulaire, ils favorisent dès que possible le réemploi, la valorisation et le recyclage.

EQIOM Granulats, au travers d'une offre de produits, de services et de solutions ciblées et sur mesure, rend possible l'économie circulaire dans le secteur de la construction.



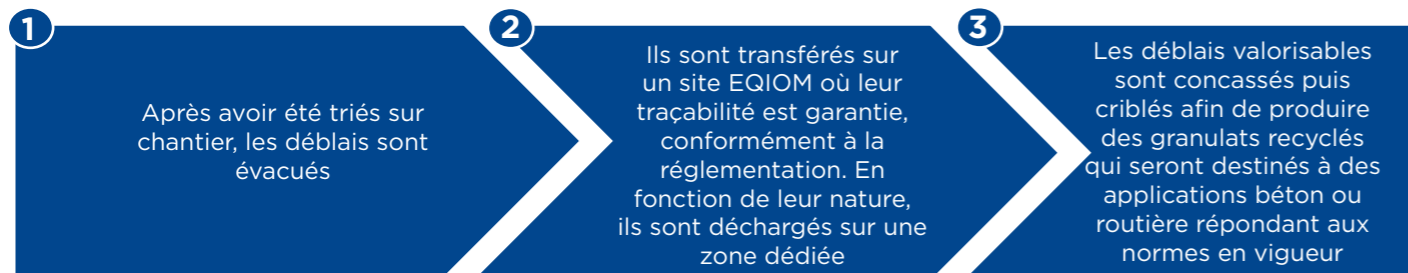
Gérer et valoriser les déblais inertes de chantier : terres, pierres, cailloux, bétons de déconstruction, rebuts de fabrication du béton :
 - en granulats recyclés
 - en réaménagement de site

..... Fournir des granulats naturels et recyclés de qualité répondant aux besoins des chantiers

- TP : chantiers de terrassement, infrastructure routière
- Bâtiment : acteurs de la démolition, construction/déconstruction, chantiers neufs, rénovation
- Centrales à bétons et usines de préfabrication

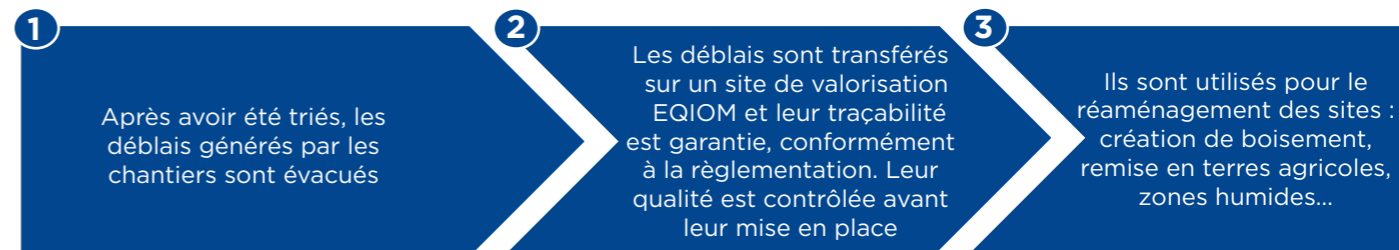
LE RECYCLAGE ET LE RÉEMPLOI

Certains déblais constituent un nouveau gisement pour la production de granulats recyclés entrant dans la fabrication de nouveaux ouvrages de travaux publics, de génie civil et de bâtiment. Le recyclage permet de donner une seconde vie aux matériaux et de limiter la consommation de nouvelles ressources.



LE RÉAMÉNAGEMENT DE SITES

La réglementation prévoit la remise en état de toutes les carrières en exploitation. Adaptée aux caractéristiques environnementales, la remise en état (réalisée au fur et à mesure de l'avancée de l'exploitation) permet de valoriser le site sur les plans écologiques, paysagers et agricoles. Certaines remises en état nécessitent un remblaiement total ou partiel du site grâce à l'apport de matériaux extérieurs : les déblais inertes.



Le recyclage et le réaménagement de sites sont une réponse à la préservation des ressources naturelles. Ils contribuent à atteindre l'objectif de 70% de valorisation des déchets du BTP fixé par la réglementation européenne pour 2020.

LE DISPOSITIF EQIOM EN FRANCE ET AU LUXEMBOURG

121
SITES BÉTONS

51
SITES GRANULATS

12
SITES CIMENTS

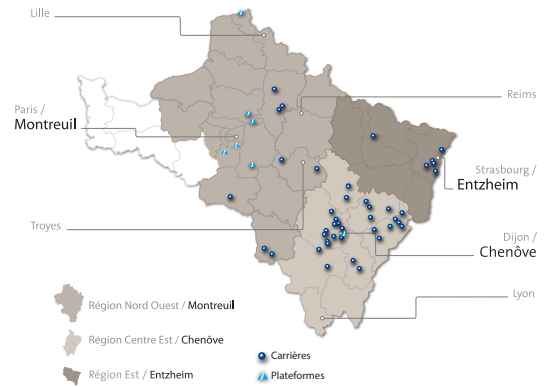


S'appuyant sur un personnel expérimenté et des experts reconnus, le L.A.B offre à EQIOM et à ses clients une assistance technique efficace dans plusieurs domaines tels que les granulats naturels et recyclés, les liants géotechniques, les bétons et les mortiers, les coulis et la chimie minérale.

LE DISPOSITIF EQIOM GRANULATS POUR LA GESTION ET LA VALORISATION DES DÉCHETS DU BTP

16
SITES AYANT VALORISÉ
450.000 TONNES DE
DÉBLAIS DU BTP EN 2018

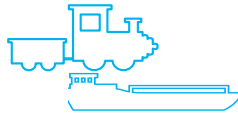
DONT **5**
PLATEFORMES DE
RECYCLAGE DE
MATÉRIAUX



Ensemble, acteurs de l'économie circulaire



Traçabilité garantie des déchets de chantier, conformément à la réglementation



Logistique optimisée : double frêt, prestation de transport depuis vos chantiers, transports alternatifs par voies fluviale et ferrée



Utilisation de produits recyclés de qualité



Préservation des ressources naturelles



Limitation des émissions de CO₂

EQIOM

Siège

49, avenue Georges Pompidou
92593 Levallois Perret Cedex

T + 33 1 41 06 11 00

F + 33 1 41 06 11 01

www.eqiom.com

Rejoignez-nous sur :