



# Geocycle France

*au service de l'économie circulaire*



# Offrir aux acteurs industriels et du BTP des solutions opérationnelles et flexibles

pour mener à bien leurs projets d'économie circulaire en lien avec les réglementations environnementales en vigueur.



## Nos solutions de recyclage et valorisation



### L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE AU SERVICE DE LA SOCIÉTÉ

- **Préserver les ressources** naturelles en favorisant la valorisation de vos déchets.
- **Protéger l'environnement** et réduire notre empreinte écologique.
- **Construire un avenir durable** pour tous.

### GESTION ET TRAITEMENT DES DÉCHETS MINÉRAUX DU BTP

#### *Accueil et valorisation*

**des matériaux inertes issus de chantiers de terrassement et démolition** (réaménagement de carrières, recyclage, opérations de valorisation...) : K3, K3+, TN+.

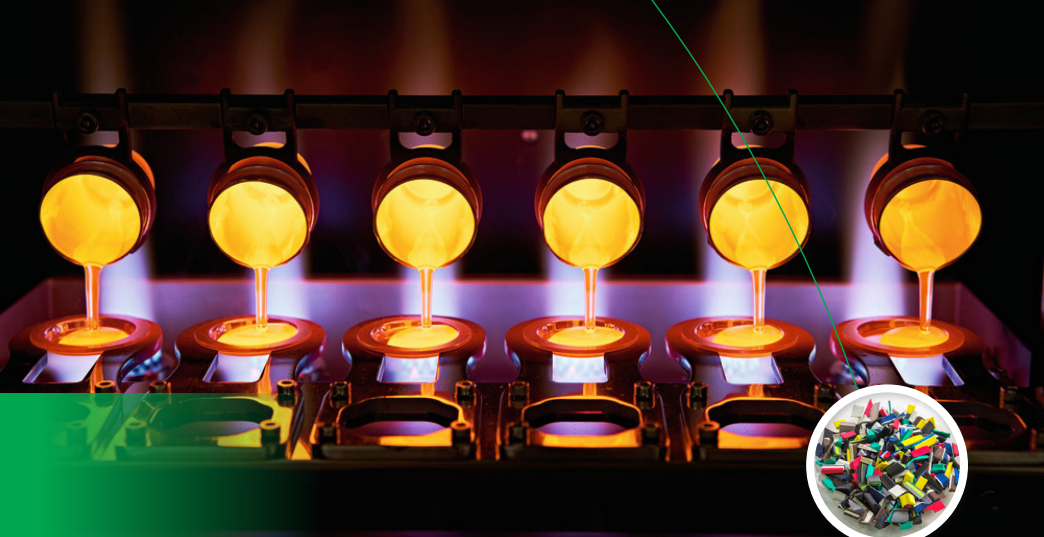
#### *Prestations de concassage*

**Nous vous proposons une prestation de concassage / criblage sur chantier ou plateforme** dans le cadre de vos projets de démolition.

Ces opérations nous permettent de vous fournir des granulats recyclés aggeo.

#### *Gestion des terres polluées*

**Nous vous proposons des prestations de traitement et d'inertage de vos terres polluées**, sur chantiers ou plateformes, ainsi que des solutions de valorisation matière dans nos cimenteries.



## CO-PROCESSING

POUR LA VALORISATION DES DÉCHETS INDUSTRIELS

Le co-processing consiste en la valorisation des déchets à la fois comme combustibles alternatifs et comme matières de substitution aux minéraux dans les fours de cimenteries.

En les intégrant au processus de fabrication du ciment, Geocycle transforme les déchets en source d'énergie et en matières recyclées qui deviennent des constituants du ciment.

**Ce processus ne génère aucun déchet ultime.  
Les déchets sont recyclés et valorisés à 100%.**



### TYPOLOGIES DE DÉCHETS QUE NOUS ACCEPTONS

- Déchets solides broyés (DSB)
- Résidus de broyage automobile
- Bois classe A et B
- Pneus
- Semences
- Farines animales
- Liquides énergétiques (solvants, huiles...)
- Eaux souillées
- Terres, sables et sédiments pollués
- Boues industrielles
- Cendres de chaudières
- Mousses PU

Un dispositif au plus

# proche de vos chantiers



# 50

collaborateurs présents

dans toute la France,

à votre service.

# 7.6MT

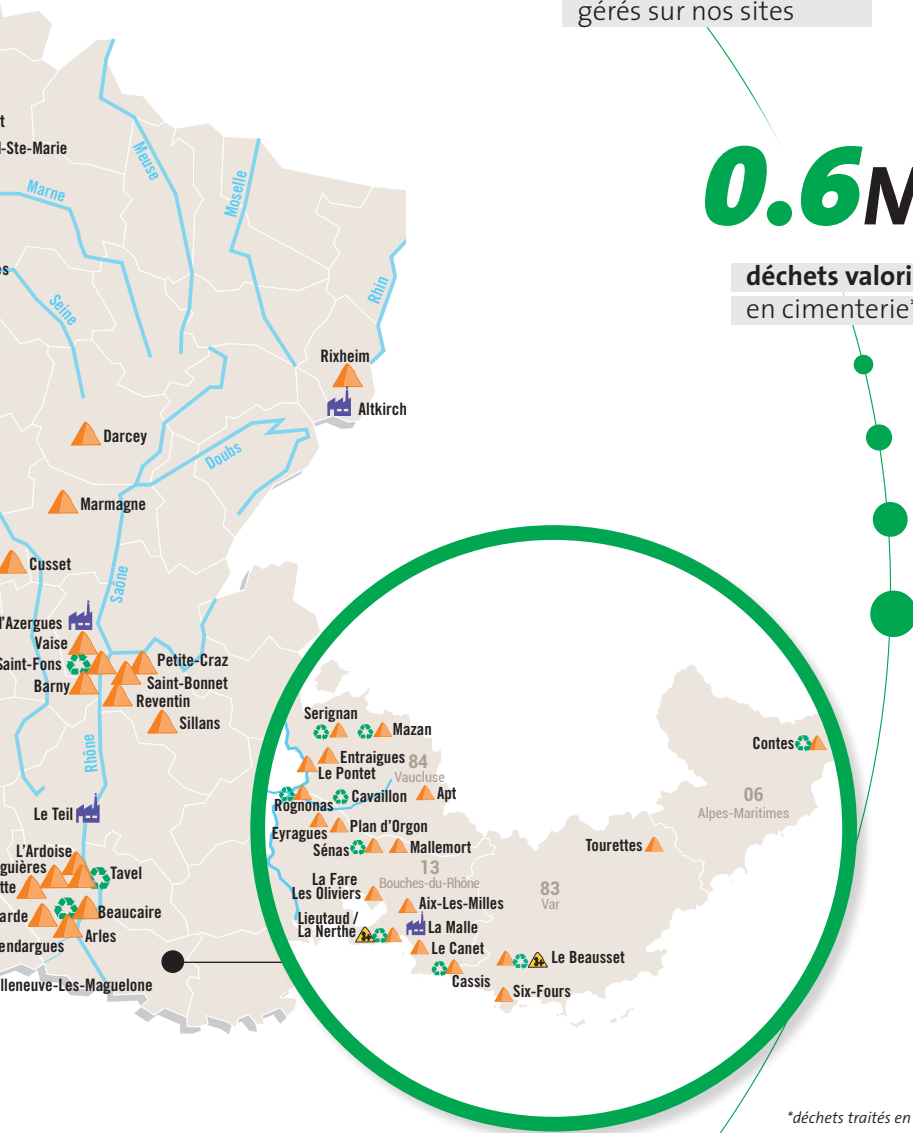
déchets inertes\* du BTP

gérés sur nos sites

# 0.6MT

déchets valorisés

en cimenterie\*



\*déchets traités en 2020





## Conseil, accompagnement et évaluation

**Une équipe d'experts à votre écoute pour trouver des solutions locales et personnalisées.**

Nous vous accompagnons dans les procédures et vous assurons une conformité avec la législation en vigueur.



## Analyse, caractérisation et sécurité

**Dans le cadre de nos procédures d'acceptation des déchets, nous effectuons des tests et analyses chimiques en laboratoire.**

Nous vous préconisons les types de valorisation les plus adaptés et sécurisés.



## Soutien logistique et traçabilité de vos déchets

**Nous proposons des collaborations pour optimiser le transport de vos déchets.**

Nous pouvons réceptionner et stocker une grande typologie de déchets. Nous assurons un suivi et une traçabilité des flux.

Reconnu par l'ADEME,  
la Commission Européenne  
et l'UNEP



Geocycle France  
14-16 boulevard Garibaldi  
92130 Issy-les-Moulineaux  
01 58 00 60 00  
[www.geocycle.fr](http://www.geocycle.fr)