



Numéro de l'action

CEMEX Granulats Sud Ouest  
.03.A7.16

Orientation La transition énergétique du territoire, un atout de développement économique durable

Axe Développer les compétences et l'intelligence territoriale autour de la transition énergétique

Titre de l'action

Optimisations logistiques

Porteurs de l'action

CEMEX Granulats Sud Ouest

Objectifs et Description de l'action

Création d'un service logistique centralisé au niveau de la région pour optimiser les flux de transports affrétés (produits finis, remblais) (NB : CEMEX n'a aucun camion de livraison et fait appel à la sous-traitance)

2016 : 92% de la flotte transporteurs utilisée disposait de moteurs aux normes Euro6 (8% en Euro5)

98,5% de taux de remplissage des bennes au départ des carrières (Asymptote à 100 %)

Bâchage des bennes chargées pour réduire les consommations (meilleure aérodynamique)

Pilotes

Réfèrent

Vincent Raynaud

Partenaires

techniques : BE, constructeurs-équipementiers,

Calendrier &amp; Avancement

Calendrier

en continu

Avancement

Réalisé

Bénéfices &amp; Résultats

Facteurs de réussites: bons diagnostics, réflexion approfondie, implication des équipes et des sous-traitants



Numéro de l'action

CEMEX Granulats Sud Ouest  
.03.A7.17

Orientation La transition énergétique du territoire, un atout de développement économique durable

Axe Développer les compétences et l'intelligence territoriale autour de la transition énergétique

Titre de l'action

Economie d'énergie sur site

Porteurs de l'action

CEMEX Granulats Sud Ouest

Objectifs et Description de l'action

Energie thermique:

Choix des bandes transporteuses électriques comme moyen de transport de masse (Cintegabelle et Salles)

Formation des chauffeurs d'engins à l'écoconduite (Cintegabelle et Salles)

Utilisation d'un excavateur à godets pour éviter la reprise des matériaux extraits avec un engin à moteur thermique (Salles)

Utilisation de moteurs thermiques performants et conformes aux dernières normes (Cintegabelle et Salles)

Mise en place progressive de chargeuses sur pneus équipées de système Stop &amp; Start (Cintegabelle et Salles)

Energie électrique:

Audit énergétique (Cintegabelle et Salles)

Analyse des factures EDF et travail sur le réactif (mise en place de condensateurs)

Mise en place de variateurs sur les moteurs des différents équipements électriques pour optimiser leur charge/efficacité + installation d'un automate (Salles en projet à Cintegabelle)

Pilotes

Réfèrent

Vincent Raynaud

Partenaires

techniques : BE, constructeurs-équipementiers,

Calendrier &amp; Avancement

Calendrier

en continu

Avancement

En cours

Bénéfices &amp; Résultats

Facteurs de réussites: bons diagnostics, réflexion approfondie, implication des équipes



Numéro de l'action

CEMEX Granulats Sud Ouest  
.05.A16.42

Orientation Un territoire à énergie positive

Axe

Contribuer au développement des filières d'énergies renouvelables en coopérant entre les acteurs pour créer de la valeur locale

Titre de l'action

Réaménagement de carrières pour projets photovoltaïques

Porteurs de  
l'action

CEMEX Granulats Sud Ouest

Objectifs et  
Description de  
l'action

Le réaménagement de certaines carrières permet d'affecter l'espace à la production d'électricité photovoltaïque. Les terrains réaménagés ne doivent pas être à usage agricole, forestière ou écologique. Les communes concernées sont Cintegabelle, Noé et Salles (NB : projets menés par les communes, nouvelles/futures propriétaires des terrains) ou Lafitte-Vigordane (NB : projet mené par CEMEX)

Pilotes

Réfèrent

Vincent Raynaud

Partenaires

BE, opérateurs, collectivités, services de l'Etat

Calendrier &  
Avancement

Calendrier

0

Avancement

En cours

Bénéfices &  
Résultats

substitution énergétique de la consommation de plusieurs villages; Facteurs de réussites: acceptation locale, choix des opérateurs, documents administratifs



Numéro de l'action

CEMEX Granulats Sud Ouest  
.06.A19.58

Orientation Un territoire adapté au changement climatique

Axe Préserver les ressources naturelles et la biodiversité

Titre de l'action Compensation carbone par plantation de haies champêtres

Porteurs de l'action

CEMEX Granulats Sud Ouest

Objectifs et Description de l'action

Plantations de haies champêtres à base d'essences locales autour des sites d'extraction et sur les terrains en propriété non extraits sur les communes de St-Julien (2009), Salles (2011 à 2017, Cintegabelle (2007, 2015, 2017), Noé (2017) pour un total de près de 5000 m

Pilotes

Réfèrent

Vincent Raynaud

Partenaires

ARPE &amp; Région MP (programme Carbone local), Arbres et Paysages d'Autan, collectivités

Calendrier &amp; Avancement

Calendrier

depuis 2007

Avancement

En cours

Bénéfices &amp; Résultats

5000 mètre de haies sur 4 communes; Facteurs de réussite: accompagnement, implication multi-acteurs (personnel, scolaires, élus et services techniques)