

DESIGNATION : BILAN CARBONE CHANTIER CANALISATION POLYRESEAU FOS - MARTIGUES (13)

CLIENT : GRT Gaz

MANDATAIRE : Enéides

Date des études : 2012

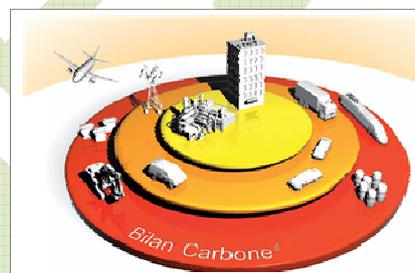
Date des travaux : 2011

Longueur : 18 000 m Diamètre : 600 mm

Mission : Etablissement du bilan carbone d'un chantier

MISSION D'ENEIDES :

- Sensibilisation à la démarche
- Définition du périmètre
- Recueil des données
- Bilan carbone de l'opération
- Hiérarchisation des sources d'émissions sur chantier
- Evaluation financière du risque carbone (impact d'une taxe CO2) du chantier
- Présentation au client
- Proposition de pistes d'amélioration



CARACTERISTIQUES DU PROJET :

Construction d'une nouvelle canalisation de transport de gaz, pour sécuriser l'alimentation régionale (Marseille).

Technique : Pose de deux canalisations en parallèle pendant la même phase chantier, pour deux maîtres d'ouvrages différents (GRTgaz et ESSO).



Périmètre : Il s'agit de considérer les émissions de CO2 dues aux activités du chantier à compter de sa mise en place, jusqu'à la réception des ouvrages par l'exploitant.

Potentiel d'amélioration, à partir des différentes sources d'émission identifiées:

