

# ETUDE DE CAS BELGIQUE - PAYS-BAS



Vous travaillez au sein de Eurologic Transports, entreprise spécialisée en transport de lots et demi-lots en France et UE.

Depuis quelques temps et pour diverses raisons (volonté de certains clients de donner une image « propre » de leur transport, contexte politique (Grenelle de l'environnement), coûts...), votre DG souhaite que vous étudiiez, quand cela est possible, la mise en place d'une solution intermodale.

Vous venez de recevoir un appel d'offre de la part d'un de vos clients avec les informations suivantes:

Expéditeur	Yoghurt & Co, region de Liège (Belgique, 40 km de Liège)
Destinataire	ECT Delta terminal (Pays-Bas)
Quantité	6 conteneurs 20' type reefers
Fréquence	Deux fois par semaine
Marchandises	yahourts
Chargement	Chaque matin sur RDV de 7h00 à 12h00
Temps de chargement/ déchargement	1 heure max.
Livraison	Chaque jeudi à 10h00 au ECT Delta Terminal.

## QUESTIONS:

1. Réaliser une étude du plan de transport :
  - D'une solution uniquement routière
  - D'une solution intermodale
2. Comparer les performances environnementales de chacune des solutions.
3. Réaliser une analyse SWOT pour chacune des solutions selon l'exemple qui suit.

Vous pouvez trouver des informations utiles dans la rubrique bonne pratique de [www.viacombi.eu](http://www.viacombi.eu).

## SWOT ANALYSIS

