

Jeu clim@ction



Présentation de notre projet

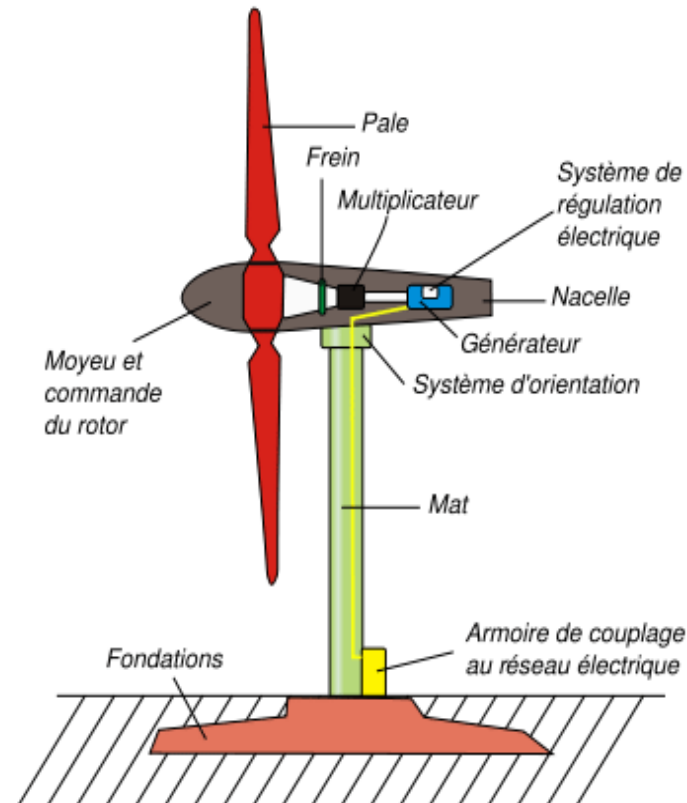
Entreprise Lesfilles Duvent

Sommaire

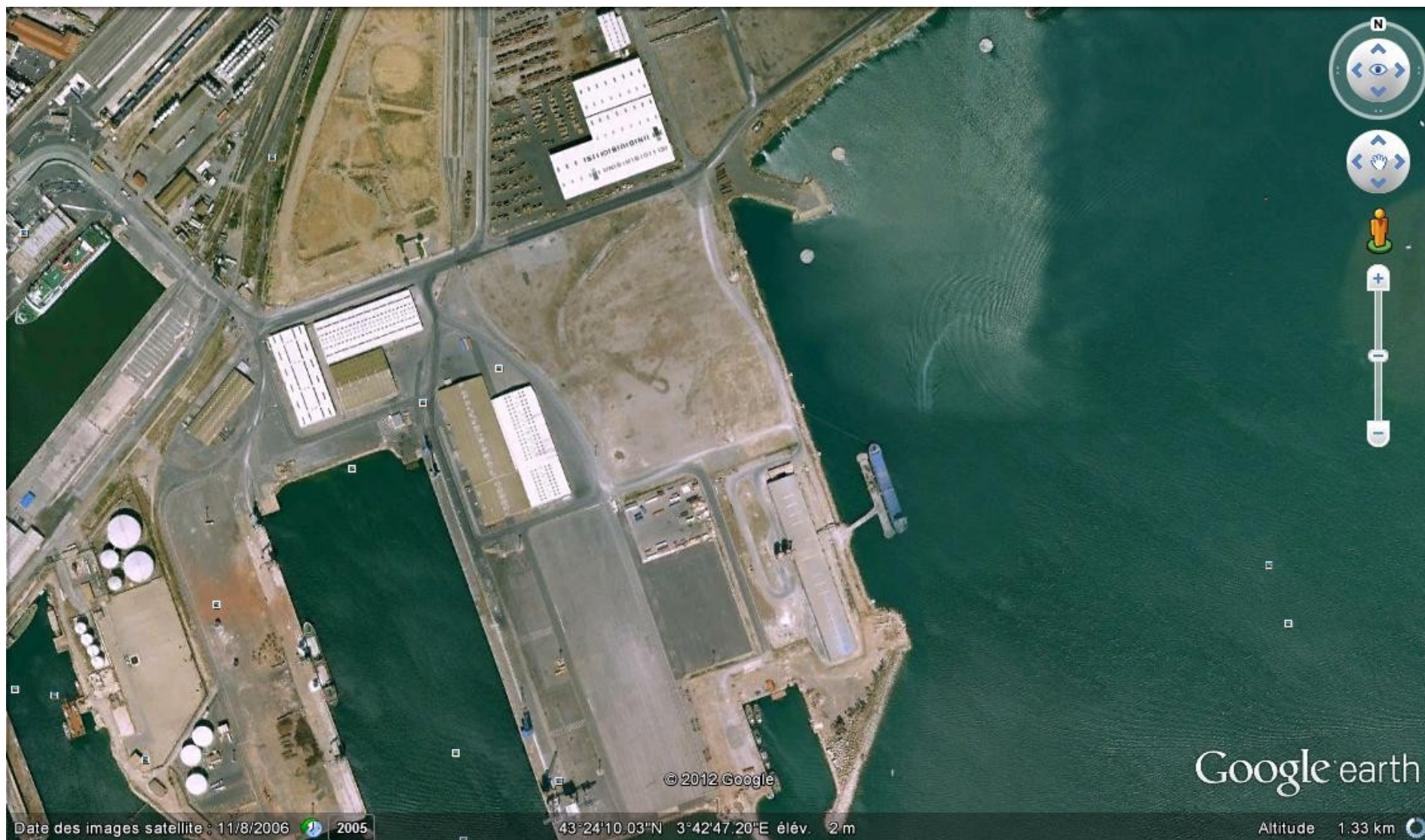
1. Qu'est-ce que l'énergie éolienne
- 2. L'énergie éolienne dans le monde
- 3. Notre projet
4. avantages et inconvénients

Qu'est-ce que l'énergie éolienne ?

- L'énergie éolienne fait partie des énergies renouvelables, son but est de transformer l'énergie cinétique du vent en énergie mécanique.



Localisation de notre entreprise



Notre projet

- Notre projet est de faire installer un champs éolien en mer de Sète afin d'économiser les ressources de la ville. Nous aimerions implanté déjà six éoliennes afin de voir le résultat. Une éolienne coûte environ un millions d'euros, or nous avons un budget de dix millions d'euros, notre projet est donc tout à fait réalisable.
- De plus, les coûts de production de cette énergie devrait baisser dans les années à venir en vue des progrès technologique réalisés. L'énergie éolienne est un très bon investissement écologique et rentable.

- Si notre projet se développe correctement, nous souhaiterions par la suite équiper toute la Méditerranée d'éoliennes.

-
-



Avantages et inconvénients

- Comme nous l'avons vu auparavant, l'éolien est une énergie du futur. L'implantation de cette énergie en mer permet de mieux capter le vent que si elle se trouvait sur terre.
- Nous sommes conscientes que ce projet est un risque, en effet, les habitants et les touristes risquent de trouver cela pas très esthétique, cela pourrait gâcher leur vue mais nous pensons que les citoyens seront contents de voir que leur ville s'intéresse au développement durable mais nous trouverons une solution avec les autres entreprises associées.