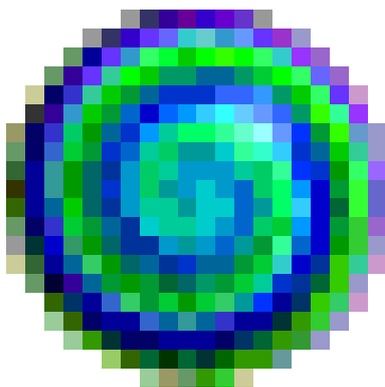


<http://clg-antoine-meillet-chateauameillant.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article3705>



L'Europe et les énergies renouvelables.

- Disciplines - HistoireGéographie -



Publication date: lundi 30 janvier 2017

Copyright © COLLEGE ANTOINE MEILLET - Tous droits réservés

Le journaliste Thierry Garcin s'entretient avec M. Dominique Kalanquin, directeur de la division énergies et infrastructures stratégiques de l'entreprise française DCNS. (9'30) :

<https://www.franceculture.fr/emissions/les-enjeux-internationaux/energies-leurope-et-les-energies-renouvelables-de-la-mer>

Six vidéos expliquent les promesses énergétiques que représentent mers et océans :

-énergie thermique, par exploitation de la différence des températures entre les fonds et la surface ;

-l'osmotique : qui exploite les différences de salinité ;

-l'hydrolienne : des éoliennes sous-marines utilisant la force des courants ;

-l'éolien off shore...l'éolien off-shore...

Trois vidéos abordent les énergies renouvelables :

-l'exemple espagnol avec la centrale thermo-solaire de Sanlucar en Andalousie et le cas de l'île de Hierro dans l'archipel des Canaries ;

-la biomasse (40').