

Vidéo

Pourquoi et comment le sujet de l'énergie thermique des mers (ETM) s'est-il construit comme un enjeu stratégique de territoire pour les outre-mer ?

ROCHE, SYLVAIN Burg de Case Navire 2017

Résumé

Informations

Sylvain ROCHE, doctorant en Économie de l'innovation (Université de Bordeaux), présente ses recherches sur l'émergence d'une nouvelle forme d'énergie « l'énergie thermique des mers ». Il revient ensuite sur la trajectoire historique de ce type d'énergie marine pour évoquer son aspect plus politique et commercial et les enjeux qu'elle représente pour la France d'outre-mer.

3E JOURNÉE D'ÉTUDES **Extrait:** SCIENTIFIQUES DES JEUNES **DOCTORANTS. « PATRIMOINES** NATURELS. SOCIO-ÉCONOMIQUES ET CULTURELS DES TERRITOIRES **INSULAIRES: QUEL AVENIR? », LE 17** MAI 2017 **Edition:** Ansanm Doctorants Jeunes Chercheurs (Martinique), Burg de Case Navire,17mai2017 Français Langues: Université des Antilles **Provenances:** Vidéo - Colloque & conférence Type de contenu - document: Bibliothèque numérique Manioc Base: Tout public Audience: Format: video/mp4 Mots clés

ENERGIE

TERRITOIRE

PATRIMOINE

POLYNÉSIE FRANCAISE NOUVELLE-CALÉDONIE ANTILLES LA RÉUNION

Conditions d'utilisation

CC-BY-NC-ND - Attribution - Pas d'utilisation commerciale - Pas de modification

Citer ce document

Roche Sylvain, "Pourquoi et comment le sujet de l'énergie thermique des mers (ETM) s'est-il construit comme un enjeu stratégique de territoire pour les outre-mer ?", 2017. Extrait de: 3e journée d'études scientifiques des jeunes doctorants. « Patrimoines naturels, socio-économiques et culturels des territoires insulaires : quel avenir ? », le 17 mai 2017, Colloque & conférence, Ansanm Doctorants Jeunes Chercheurs (Martinique), Burg de Case Navire, 17 mai 2017. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 31 mars 2025. Lien:



HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V17133.

© Manioc 2022 - Tous droits réservés