

Document d'archives

Le changement climatique, moteur du renouvellement urbain ? Pour une résilience de la Martinique, de la Guadeloupe et de Saint-Martin

[SAFFACHE, PASCAL \(1971-.....\)](#), [PASTEL, AUDREY](#) 2019

Description

Poster présenté à la journée des laboratoires organisée le 12 novembre 2019 par l'ADJC. Le poster présente un projet doctoral visant à anticiper les conséquences du changement climatique (notamment l'élévation du niveau de la mer) sur les territoires insulaires de la Caraïbe, afin d'améliorer leur résilience. L'analyse porte sur les pratiques professionnelles actuelles et les changements en cours de ces pratiques dans le but de répondre aux enjeux liés à l'élévation du niveau de la mer à travers l'aménagement du territoire.

Informations

Extrait:	FONDS DE L'ASSOCIATION ANSANM DOCTORANT.E.S ET JEUNES CHERCHEUR.E.S MARTINIQUE
Contributeur(s):	AIHP-GEODE (SCHOELCHER, MARTINIQUE)
Nombre de feuillets:	
Langues:	Français
Provenances:	Université des Antilles
Type de contenu - document:	Document d'archives - Poster
Base:	Bibliothèque numérique Manioc
Format:	application/pdf

Mots clés

[ENVIRONNEMENT](#)

[AMÉNAGEMENT](#)

[CHANGEMENT CLIMATIQUE](#)

[SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE](#)

[ARCHITECTURE, URBANISME](#)

[URBANISATION](#)

[CLIMAT](#)

[MARTINIQUE GUADELOUPE SAINT-MARTIN](#)

[21E SIÈCLE](#)

Conditions d'utilisation

Sous droits

Citer ce document

Saffache Pascal, Pastel Audrey, *Le changement climatique, moteur du renouvellement urbain ? Pour une résilience de la Martinique, de la Guadeloupe et de Saint-Martin*, 2019. Extrait de: *Fonds de l'association Ansanm doctorant.e.s et jeunes chercheur.e.s Martinique*, Bibliothèque numérique Manioc consulté le 24 novembre 2024. Lien: [HTTP://WWW.MANIOC.ORG/RECHERCH/T20003](http://www.manioc.org/recherche/T20003).

© Manioc 2022 - Tous droits réservés