

**Festival International de Géographie de Saint-Dié-des-Vosges
“La France de demain” (5, 6, et 7 octobre 2018)**

PNF : Atelier numérique “Euroméditerranée et son éco-cité – Smartseille – l'exemple d'une métropole en mouvement avec l'outil Edugéo” avec Ralia SAYAH, Académie d'Aix-Marseille

Mots-clés : Smartcity, aménagement urbain, programme de 6e, 3e, 2nde et 1ère générales, mur virtuel Padlet, Edu'Géo, Espace vécu

“Comment l'espace productif et décisionnel marseillais s'adapte-t-il à la mondialisation de l'économie ?” A partir de cette problématique, Ralia Sayah propose une séquence articulée autour d'une visite à Marseille, de l'étude de cas du projet Smartseille puis de sa généralisation. Préalablement, les élèves auront documenté photographiquement leur “espace vécu” (Thierry Frémont) de la cité phocéenne pour alimenter le mur virtuel Padlet. Plus largement, le projet de Ralia Sayah disponible sur le site académique d'Aix – Marseille (voir les ressources) propose de changer la vision des territoires et de placer la question de l'aménagement public au coeur des débats citoyens, l'effondrement récent d'immeubles de la rue d'Aubagne confirmant la centralité de ces défis.

Ressources :

. http://oasis.ac-aix-marseille.fr/jcms/c_10646019/fr/fig-2018-euromediterranee-et-son-eco-cite-smartseille-lexemple-dune-metropole-en-mouvement-avec-edugeo

. *La France de demain, Enseigner avec le numérique*, Brochure du Festival International de Géographie de Saint-Dié-des-Vosges, 2018 (version numérique téléchargeable au lien suivant : <http://eduscol.education.fr/cid133706/festival-international-de-geographie-2018.html>)

Pierre Troussard

Enseignant en Histoire Géographie
Lycée Français de Castilla y León