

Marseille de demain et son rapport a? la mer, a? l'eau

Visuel

Visuels reliés:

[Couverture Journal du collège Jean GIONO, Hors-série GIONO AND CO 2019 "VIV\(R\)E](#)

[L'ARCHITECTURE", intervenant : Harout OHANIAN architecte](#)

[EDITO, SOMMAIRE Journal du collège Jean GIONO, Hors-série GIONO AND CO 2019 "VIV\(R\)E](#)

[L'ARCHITECTURE", intervenant : Harout OHANIAN architecte](#)

[Marseille : sa fondation, arrivée de l'eau à Marseille, construction du canal en 1838, célébration par la](#)

[construction du Palais Longchamp, Journal du collège Jean GIONO, Hors-série GIONO AND CO 2019](#)

["VIV\(R\)E L'ARCHITECTURE", intervenant : Harout OHANIAN](#)

[Marseille dans le futur, futur sur l'eau, construire sur la mer, habitats flottants, habitats sous-marin,](#)

[construction d'îles plates-formes, potagers sous-marin, Journal du collège Jean GIONO, Hors-série](#)

[GIONO AND CO 2019 "VIV\(R\)E L'ARCHITECTURE", interve](#)

[Marseille dans le futur, futur sur l'eau, réchauffement climatique, migration massive de populations,](#)

[accueillir les réfugiés climatiques, construire sur la mer, habitats flottants, habitats sous-marin,](#)

[construction d'îles plates-formes en constellation,](#)

L'action pédagogique

Intitulé:

Marseille de demain et son rapport a? la mer, a? l'eau

Description : Objectifs et contenu:

“Viv(r)e l'architecture”

Projet de la classe de 4e du collège Jean GIONO : rédaction d'un Hors-série “Viv(r)e l'architecture” et la faire vivre aux lecteurs.

?Marseille a considérablement évolué depuis sa politique d'assainissement par l'arrivée de l'eau à partir de la moitié du XIX^eme s.

Les aménagements urbains en infrastructure et en architecture ont revêlé durant les visites les ambitions de Marseille à reprendre “le rôle que le génie expansif de ses fondateurs lui avait assigné aux premiers jours de son histoire” (extrait de la chronique de Bailleux de Marisy en 1866 de la Revue des deux mondes).

Marseille a été ville d'accueil et porte de l'orient. Aujourd'hui, elle revêt encore le symbole du seuil symbolique du territoire de France.

- Quel scénario futur modifierait la ville de Marseille?
- Compte tenu des changements climatiques, comment l'eau va-t-elle encore modifier la ville ?

- Vu le réchauffement de la planète et les catastrophes climatiques grandissantes, quel rapport le territoire de Marseille entretient-il avec son environnement ?
- Comment la ville adapte son territoire et comment l'aménager ?
- Le réchauffement massif de la planète engendre irrémédiablement des mouvements de populations en quête de refuges. Comment Marseille peut-elle accueillir ces réfugiés climatiques ?

M. Harout OHANIAN, architecte, a eu pour rôle de sensibiliser les élèves de la classe de 4^{ème} du collège Jean GIONO à l'architecture et à la notion de ville avec la connivence de la Maison de l'Architecture et de la Ville PACA et le Conseil Régional de l'Ordre des Architectes PACA

Correspondance de l'Action Pédagogique avec les matières enseignées dans les programmes scolaires:

Français
 Histoire des arts
 Histoire géographie éducation civique
 Informatique et Internet

Types d'action:

Atelier

Conférence

Intervention

Visite

Publics visés:

collège

Taille du groupe formé:

Groupe de 11 à 30 enfants

Organisation

Période(s):

11/2018 - 06/2019

Présent dans l'agenda:

Absent dans l'agenda

Durée/Modalités:

Rencontre entre architectes et enseignants participant au programme jeudi 22 novembre 2018 (13h30 - 17h)

10h d'intervention (3 x 2h en classe + 4h de visite)

Modalités de participation:

Payant

Ville(s):

Marseille, Bouches-du-Rhône, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France

Organisateur

Structure porteuse de l'Action pédagogique:

Collège Jean GIONO

Intervenant

Prénom de l'intervenant:

Harout

Nom de l'intervenant:

OHANIAN

Profession de l'intervenant:

Architecte DE HMONP

Partenaire du duo professionnel de l'architecture et/ou de la médiation / professionnel de l'enseignement et/ou de la pédagogie

Prénom du partenaire:

Nadia GUERRAB (enseignante Collège Jean GIONO La Rose Marseille 13013)

Nom du partenaire:

Jacqueline DECOLIN (documentaliste Collège Jean GIONO La Rose Marseille 13013)

Profession du partenaire:

Guillaume SARTOR (enseignant Collège Jean GIONO La Rose Marseille 13013)

Nom de la structure partenaire:

Collège Jean GIONO La Rose Marseille 13013

Autre structure partenaire:

Maison de l'Architecture et de la Ville PACA

Conseil Régional de l'Ordre des Architectes PACA

Brouillon:

Brouillon