

BIENTÔT...

OCT 2019 > SEPT 2020

PLEIN VENT

Exposition artistique, culturelle et scientifique sur le vent, agrémentée de projets de territoire, de résidences d'artistes, d'ateliers, de débats, d'expositions éphémères, de rencontres, de conférences, d'expérimentations et d'événements festifs pendant une année entière. Elle sera l'occasion de découvrir ce phénomène naturel et toutes ses implications à l'heure de la création du premier parc éolien offshore de France au large de Dunkerque.



L'exposition privilégie l'interaction, la découverte, les expériences sensorielles. Pour les élèves, une offre de visites commentées, d'ateliers, de parcours en autonomie est proposée, en cohérence avec les programmes scolaires.

« **Plein vent** » explore toutes les dimensions de la thématique : le vent dans les récits fondateurs, la mécanique des vents, le vent et l'urbanisme (vent et constructions, architecture bioclimatique), le vent et la mobilité (navigation, transport maritime et aérien, ...), l'énergie du vent (à travers l'histoire du territoire et des moulins, et aujourd'hui le développement de l'éolien, ...) et enfin le vent symbole de liberté (symbole de révolution, de renversement, sujet inspirant et vecteur de créativité dans l'art, la photographie, la chanson, les loisirs etc...).

Elle présentera et réunira à la fois des œuvres d'art contemporain, des projets d'architecture et de design, des archives historiques, des installations, des applications numériques, en association avec de nombreux partenaires issus de champs de recherche et d'application liés au vent : le CNES (Centre National d'Etudes Spatiales), le CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment), le CNRM (Centre National de Recherches Météorologiques), EDF EN, et aussi des structures sociales, culturelles et scientifiques du territoire dunkerquois.

Des visites commentées.

Des visites couplées à des ateliers en demi-classe pour les cycles 2 et 3.

Des visites couplées à un atelier de découverte du territoire : son aménagement, les risques naturels et technologiques, les enjeux portuaires, les énergies renouvelables, pour le cycle 4 et le lycée.



Rencontre enseignants
Mer 6 nov 2019 à 14h

Présentation de l'exposition par l'équipe de médiation du Learning center *Ville durable*.



Dossier pédagogique
Disponible à partir de l'inauguration

Pour découvrir l'offre de visites et d'ateliers, pour préparer sa visite en autonomie ou avec un médiateur.



Contact médiation
Tél. : 03 28 64 60 49

Une équipe à votre disposition pour co-construire votre projet, du cycle 1 au lycée.

mediation.has@tud.fr - www.halleauxsucres.fr