Océan Opolis

COMMUNIQUÉ DE PRESSE Brest, 15 octobre 2020

OCÉANOPOLIS CRÉE LE 1^{ER} SCHOOL PLASTIC HACKATHON IMAGINONS UN OCÉAN SANS PLASTIQUE



Chaque jour, d'importantes quantités de déchets plastiques finissent dans l'Océan, impactant les organismes marins, mais également nos activités humaines.

Pour comprendre et réduire les impacts de cette pollution sur l'environnement marin, Océanopolis s'engage dans le programme européen INTERREG *Preventing Plastic Pollution* et organise le premier School Plastic Hackathon.

IMAGINER ET INVENTER DES SOLUTIONS INNOVANTES pour que l'Océan de demain soit sans plastique

Océanopolis organise le premier School Plastic Hackathon. Un événement scolaire dédié aux élèves des cycles 3 et 4 ainsi qu'aux lycéens. L'objectif est de favoriser le développement de nouvelles idées pour trouver des solutions innovantes répondant à la problématique : **Imaginons un Océan sans plastique.**

Les candidats à ce hackathon devront proposer un défi pour répondre à la problématique de la pollution plastique.

Ce pourrait être un nouvel outil de dépollution de l'Océan, la création des matières plastiques de demain...

Quatre défis, présentés par quatre classes différentes, seront sélectionnés pour ce premier hackathon scolaire dédié à l'Océan.

DU DÉFI AU PROJET accompagné d'experts

Les 19 et 20 novembre 2020, les quatre classes sélectionnées devront réaliser une création concrète et originale à partir de leur défi. Les élèves seront accompagnés par plusieurs experts tels que des scientifiques, des artistes ou encore des designers qui les aideront à donner vie à leurs idées.



https://youtu.be/6RvRJie42wc

À l'issue de ce hackathon, chaque classe présentera son projet à un jury. Le projet qui sera désigné comme le plus innovant aura la chance d'être accompagné et soutenu par Océanopolis et ses nombreux partenaires.

PARTICIPER AU 1^{ER} SCHOOL PLASTIC HACKATHON

Les inscriptions se font en ligne (https://forms.gle/KLk9CokrVt7XnpbF9) et sont ouvertes jusqu'au 2 novembre 2020.







School Plastic Hackathon

dans le cadre du programme européen INTERREG Preventing Plastic Pollution. www.preventingplasticpollution.com



De par son approche pédagogique et scientifique, Océanopolis est un équipement national incontournable en matière d'éducation à la disposition des enseignants et de leurs élèves. « À l'école de l'Océan », notre programme éducatif innovant, accueille chaque année 35 000 scolaires de la maternelle au master, au travers de visites guidées, d'ateliers éducatifs, d'e-classes (nouveau), de séjours scolaires, d'accompagnements dans des appels à projets (aires marines éducatives, Jeunes Reporters des Arts et des Sciences et de l'Environnement, School Plastic Hackathon...) et de conférences scolaires, mais englobe aussi des ressources ou documents pédagogiques et des formations d'enseignants... pour comprendre le fonctionnement de l'Océan et prendre conscience de la richesse et de la fragilité de la biodiversité marine.

Renseignements sur oceanopolis.com/rubrique enseignants.

// Save the date //

Les inscriptions s'achèvent bientôt pour plusieurs programmes scolaires à Océanopolis :

Appel à projets Jeunes Reporters des Arts, des Sciences et de l'Environnement Lundi 2 novembre 2020

School Plastic Hackathon

Lundi 2 novembre 2020

Programme académique Les [ÉCO]conseillers de l'Océan

Vendredi 13 novembre 2020

CONTACTS PRESSE

Marie Rozec Directrice Marketing et Communication - Océanopolis 02 98 34 40 66 - 06 73 99 79 86 / marie.rozec@oceanopolis.com

Julianne Liret Chargée de Communication et de Relations Presse - Océanopolis 02 98 34 40 67 / julianne.liret@oceanopolis.com

