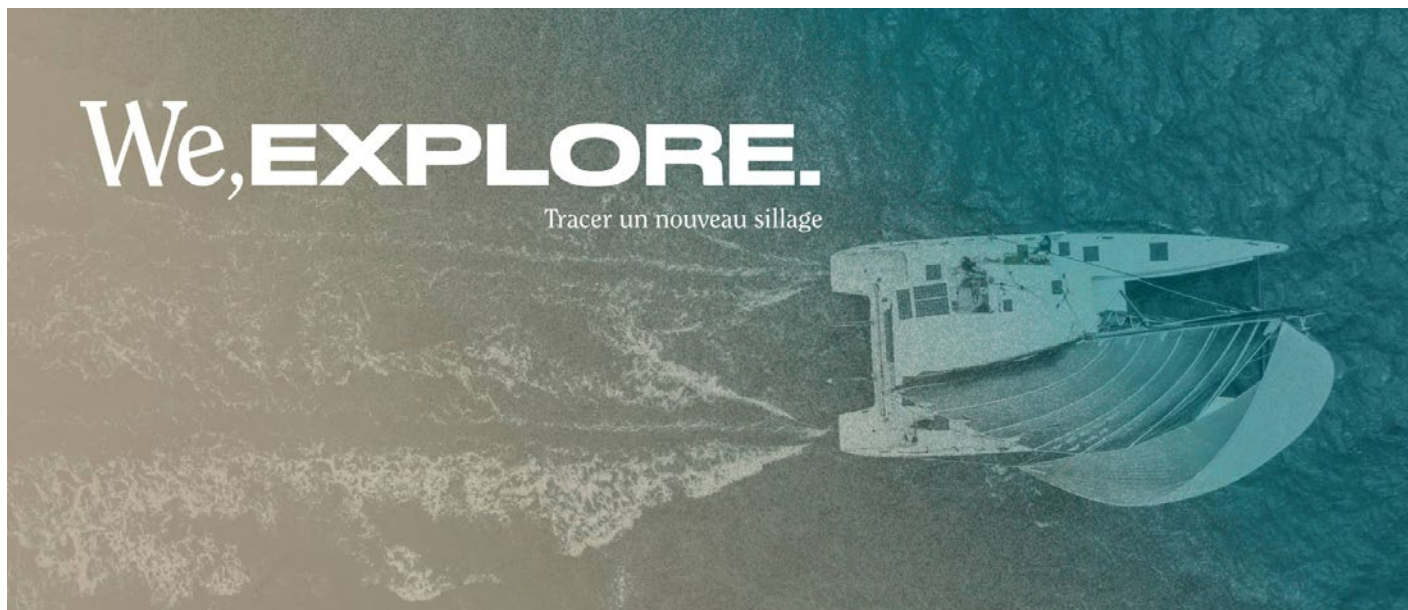


# EXPLORE LE WE EXPLORE, UN BATEAU POUR DEMAIN !



La construction d'un bateau est un processus peu écologique. L'utilisation du plastique y est souvent récurrente, et parfois la fibre de carbone est utilisée surtout sur les bateaux de course au large. Cependant il existe des initiatives pour construire des bateaux plus durables, moins impactants pour la planète de par leurs matériaux.

We Explore est un catamaran en biomatériaux pour tracer un nouveau sillage. Depuis sa création, Explore et ses fondateurs ont la vocation de faire évoluer nos usages et nos modes de consommation et ce bateau va permettre de sensibiliser à cette démarche.

Nom de l'animation	<b>LE WE EXPLORE, UN BATEAU POUR DEMAIN !</b>
Structure porteuse	Explore
Durée	2h30
Nombre d'intervenants	1
Lieu	<b>En classe</b>
Modalité	Atelier manipulation précédé d'une partie théorique
Contenu	<p><b>Partie théorique :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Présentation d'Explore &amp; We Explore (30 min)</li> <li>▪ Découverte des biomatériaux et de leur application (20 min)</li> </ul> <p><b>Partie pratique :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Jeu "Un bateau pour demain" (30 min)</li> <li>▪ Fabrication biomatériaux (1h)</li> <li>▪ Conclusion (10 min)</li> </ul>
Objectifs pédagogiques	Réfléchir sur le développement durable, sur les moyens autres pour construire un avenir durable.
Matériel ou disposition à fournir par l'établissement	<b>Vidéoprojecteur et écran</b>