

LES ÉNERGIES RENOUVELABLES

CENTRE LE COSSE – GRAU D'AGDE (34)

	Jour 1	Jour 2	Jour 3
Matin	Arrivée sur le centre - installation	Expérimentations sur l'énergie du soleil Sous forme d'ateliers scientifiques et techniques, Etude de la concentration des rayonnements, de l'influence des couleurs dans l'absorption du rayonnement. Comprendre la notion de chaleur et de température	Chauffer avec le soleil Fabrication d'objets utilisant le rayonnement solaire pour chauffer (four, chauffe-eau). Découvrir les propriétés isolantes des matériaux.
	<i>Déjeuner</i>		
Après - Midi	L'énergie autour de nous Recueil des représentations, balade inventaire des différentes sources d'énergies, exploitation, synthèse, classification des différentes énergies	Expérimentations sur l'énergie éolienne Fabrication d'objets utilisant le vent pour comprendre les notions de direction, de force, de masse d'air.	DÉPART Voyage retour
	<i>Goûter</i>		
	Douches et étude	Douches et étude	
<i>Dîner</i>			
Soir	A définir par la classe	A définir par la classe	

Pour plus d'infos rendez-vous dès maintenant sur www.pep-attitude.fr ou par téléphone au 0 825 160 055 (0,18 € TTC/min)



- Une équipe permanente
- Un centre rénové en 2017
- Un étage d'hébergement alloué par école, avec des chambres de 4 à 6 lits

Un environnement riche et varié (port de pêche, criée, plage volcanique, plage préservée, étang de Thau...) à proximité

D'autres ateliers sont possibles pour construire votre séjour à la carte !



Prestations incluses :

- une gratuité adulte pour 10 élèves
- l'assurance responsabilité civile, secours et rapatriements
- toutes les activités inscrites au programme
- le transport sur place
- la mise à disposition d'un blog sécurisé
- les dossiers sanitaires PEP

Prestations non incluses :

- l'animation de la vie quotidienne
- le transport AR centre-école

Tarif établi sur la base de 48 élèves et 5 adultes

Premier repas servi : Déjeuner J1
Dernier repas servi : Déjeuner J3

