



Projet Erasmus +



Un projet pluridisciplinaire européen

porté par Laëtitia Jauny, professeur de Physique Chimie et Lucie Rousselle, professeur de SVT
du Lycée Sacré Coeur d'Amiens

pour les élèves de **1ère spécialités scientifiques** et leurs correspondants de **Bregenz** et de **Séville**



Octobre - Novembre

Fête de la Science

Sortie UPJV

Réalisation d'affiches



Janvier

Réalisation de fresques sur la pollution
plastique avec Tara Océan
pour comprendre les causes et les
conséquences



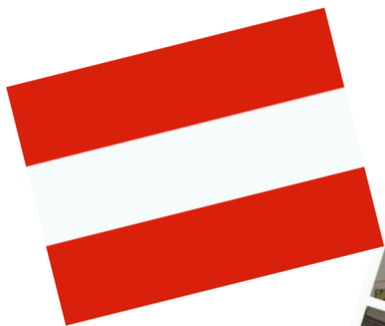
Mars

Accueil des espagnols et des autrichiens en France
Objectif >> monter une action commune
pour réduire le plastique dans nos vies:
Installation du Cœur pour le recyclage des bouteilles plastiques et réalisation
de la campagne pendant la récréation avec nos correspondants.
Parler de revalorisation du plastique. Un grand merci à
la Machinerie d'Amiens pour leur accueil !
Participer à un atelier "shampooing solide" pour les
sensibiliser à l'adoption d'attitudes éco-responsables

Février

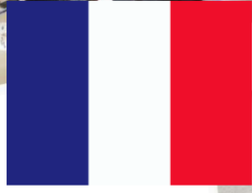
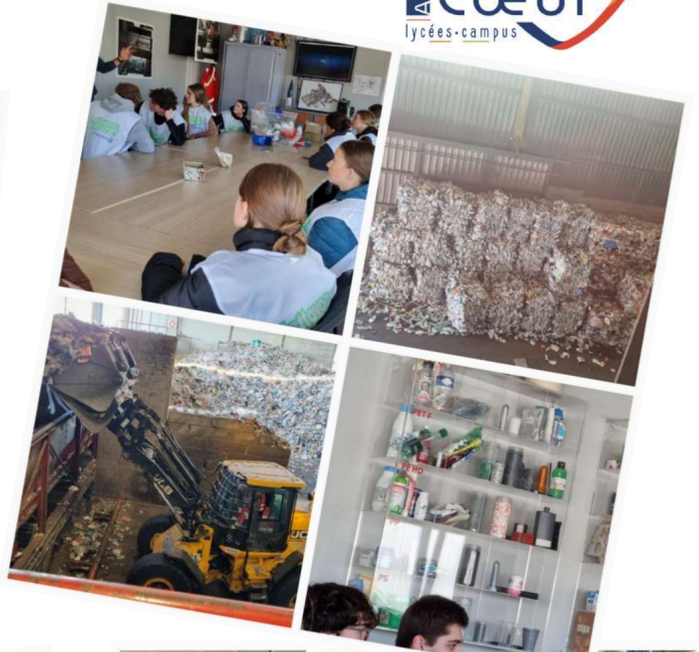
Séjour à Bregenz

Objectif >> Découvrir la plus grande entreprise de
revalorisation de plastique européenne Alpla,
Suivre un cours d'écologie humaine pour se rendre
compte de la pollution que nous générons
mais aussi visiter le musée de la mode de Hittisau et
s'interroger sur comment la mode et notre
consommation influence notre vie, l'environnement
et les sexes.





Projet Erasmus +



Mars

Quelques photos de ces moments partagés plurilingues



Avril

Mobilité à Séville

L'occasion de clore notre projet en créant un jeu de société en équipe transnationales reprenant nos découvertes de l'année.
Un défi relevé avec brio par les 2 équipes !



Prise de conscience de l'importance de la préservation des réserves naturelles
Création d'une campagne de sensibilisation à l'impact des déchets laissés sur les plages!

