

Classe(s) concernée(s) : Une 2nde à projet DD et une 1^{ère} STI2D

Effectifs : 58 élèves + Eco-délégués + CVL

Eventuellement lien vidéo : à l'automne 2024 : Canothèque : reportage de 8 min réalisé par CANOPE

Intervenants : 8 professeurs (Français, Maths, Physiques, Histoire-Géo, SES, Anglais, Innovation et technologie, prof doc) et intendance

Intitulé de l'action : Carbaragon 2023-2026 : Comprendre et réduire notre empreinte carbone

Date ou période : Pluri-annuel

Lieu : LYCEE ARAGON - 70400 HERICOURT

Description rapide

Ce projet pluri-annuel et pluri-disciplinaire, construit avec les équipes pédagogiques de deux classes et en lien avec leurs programmes, a permis d'engager le lycée dans un diagnostic d'empreinte carbone devant mener à la mise en œuvre d'actions suite à une consultation lycéenne. L'impact positif sera ensuite mesuré l'année suivante lors du bilan annuel.

Il repose sur 4 phases :

- ✓ **Apports théoriques** pluri-disciplinaires avec en point d'orgue : la conférence des Shifters (association en lien avec le centre de réflexion Shift Project de M. JANCOVICI)
- ✓ **Investigation et calculs de** l'empreinte du lycée sur 4 thèmes : BATIMENTS, TRANSPORT, CANTINE, PRODUITS MANUFACTURES nous amenant pour les 3 premiers thèmes à un total annuel de 568 tonnes
- ✓ **Mise en forme des données et analyse** pour dégager des pistes d'actions : 1ères propositions élèves : challenge mobilités douces, application covoiturage, challenge gaspillage alimentaire, campagne sobriété énergétique
- ✓ **AGIR !** Choix des actions retenues lors d'une consultation lycéenne (prévue en octobre 2024) avec intervention des Eco-délégués et du CVL puis mise en œuvre durant toute l'année.

Les travaux des élèves sont exposés au fur et à mesure dans une salle dédiée afin de leur permettre de mesurer l'ampleur du projet et là où on en est.

Cette année, une équipe CANOPE nous a suivis dans les différentes étapes et montera un reportage de 8 min présentant notre démarche. A destination des professeurs, il servira de modèle reproductible afin d'aider tout établissement à s'engager. (diffusion dans sa Canothèque prévue à l'automne 2024)



INVITATION



CONFÉRENCE TEACH THE SHIFT !

Quel est le problème ?

Quelles sont les causes du changement climatique et de l'épuisement des énergies fossiles ?

Comment passer à l'action au lycée ?

Jeudi 1er février
2024
à 18 h
Lycée Aragon
salle 215



