

Préserver notre environnement

Niveau scolaire :
Cycle 3 et 4

Enseignements concernés:
Géographie
Mathématiques
SVT
Parcours citoyen

Au programme :

- Satisfaire les besoins en énergie
- Habiter un écoquartier
- La ville de demain
- Des ressources limitées à gérer et à renouveler
- Prévenir les risques, s'adapter au changement global
- Pourquoi et comment aménager le territoire ?
- **Organisation et gestion de données**
- **La planète Terre, l'environnement et l'action humaine**

Compétences travaillées :

- Raisonner, justifier une démarche et les choix effectués
- Coopérer et mutualiser
- Raisonner, calculer, communiquer

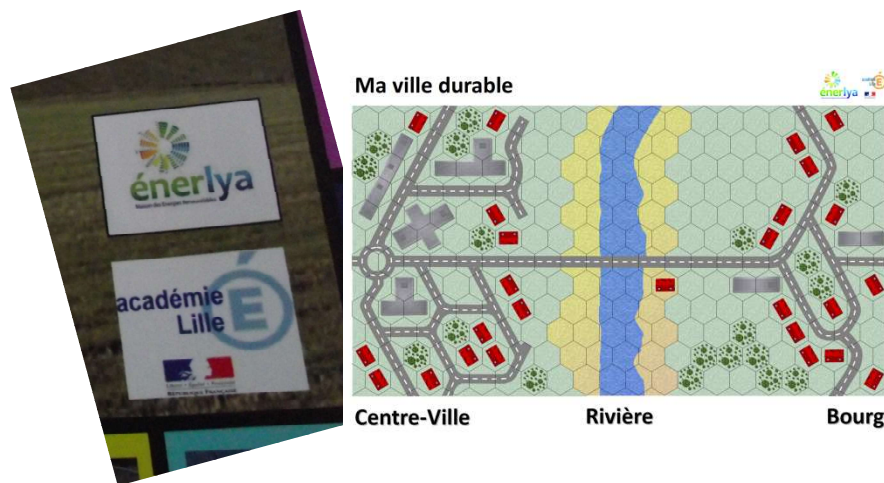
Ma ville durable

Dans la peau d'un élu

Objectif général : Réfléchir aux interactions qui existent entre les 3 pôles du développement durable à l'échelle d'une commune.

Déroulé de l'atelier :

L'atelier dure 1h.



Par le biais d'un jeu collaboratif, les élèves implantent des logements sur un territoire en prenant en compte les impacts financiers et énergétiques.

Tarifs : 3 euros par élève ; forfait 30 euros pour un groupe de moins de dix élèves.