

FICHE TECHNIQUE D'ANIMATION

Développement durable

- Durée : journée (2h matin 2h après-midi)
- Nombre d'enfants : 1 ou 2 classes (en alternance)
- Nombre d'animateurs : un par classe
- Lieu : Ecomusée de l'Avesnois. Atelier-musée du verre de Trélon
- Age du public : collège

RECYCLAGE(s)

OBJECTIFS : Comprendre l'intérêt de trier ses déchets en découvrant la fabrication du verre et du papier.

MOYENS : Notre société fabrique, consomme et produit quantité de déchets.
Comment fabrique-t-on une bouteille en verre, que devient-elle une fois jetée à la poubelle ? De même que le papier ou le carton. Quelles sont les filières de valorisation de ces déchets ?
A l'atelier-musée du verre, l'élève découvre la fabrication ancienne et actuelle d'une bouteille. Avec l'association Tri-cycle, il découvre le tri sélectif, la filière de fabrication du papier

MATERIEL : Projection vidéo
Atelier papier (recyclé)
Atelier composition du verre (éléments naturels)

A CREER : Fabrication, par l'élève, d'une feuille de papier recyclé.

DEROULEMENT :

Séquence 1 verre	Atelier composition du verre
Séquence 2 verre	Visite du musée
Séquence 3 papier	Le tri sélectif
Séquence 4 papier	L'atelier papier
Séquence 5 verre	Démonstration soufflage de verre

REFERENT : Laurent NACHBAUER - Ecomusée de l'Avesnois, BP 65, 59612 FOURMIES CEDEX (tel : 03.27.60.66.11 - mail : l.nachbauer@ecomusee-avesnois.fr)



écomusée[®]
de l'avesnois