

Atelier A24.08

Déchets- Quelles alternatives ?

1. Brève description : Notre consommation produit une grande quantité de déchets. La question légitime qui en découle est où vont ensuite tous ces déchets ? Certains sont brûlés, la majorité entrent dans un circuit de recyclage mis en place par "Swiss Recycling" et sont utilisés comme matières premières dans l'économie circulaire. Dans cet atelier nous allons nous intéresser à la récupération des déchets et à la manière dont ils sont intégrés dans les différentes activités après leur recyclage.

2. Professeur(s) responsable(s) : Simona Ciobanu

3. Langue(s) de l'atelier : Français

4. Description de l'atelier :

Dans cet atelier on va d'abord discuter des substances valorisables provenant du recyclage et à travers des activités, on va les identifier. Durant le premier jour on va essayer de répondre à des questions comme :

- Est-ce que tous les déchets sont valorisables?
- Comme ces matériaux entrent ensuite dans le circuit de l'économie circulaire ?
- Est-ce qu'un emballage peut-il être conçu en vue d'un recyclage optimal ?

Une fois qu'on a mis les bases théoriques sur le recyclage de déchets, on va faire une visite guidée de l'usine SAIDF qui traite et valorise les déchets de 161 communes fribourgeoises à Posieux. Le deuxième et le troisième jour (mercredi après-midi et jeudi matin) les élèves, par groupes, pourront intégrer un centre de recyclage (Andrey SA, Le Mouret ou Station Fribourgeoise de Recyclage, Posieux-Hauterive) pour se familiariser avec le travail de tri des déchets. Le jeudi après-midi est dédié à la mise en commun de vos observations quant au recyclage de déchets, des impressions et de vos idées pour un recyclage efficace.

5. Produit final et objectifs :

L'objectif de cet atelier est de prendre conscience qu'un recyclage adéquat permet une meilleure utilisation de ces matériaux par la suite, donc on peut réduire l'empreinte écologique. Les élèves se familiarisent sur le terrain avec le tri des déchets et les difficultés qui en découlent.

6. Interlocuteur(s) externe(s):

SAIDF Posieux, Andrey SA, SFR Recyclage