

ESA ST LUC TOURNAI : CRÉATION D'UN ILOT DE DÉTENTE EXTÉRIEUR À PARTIR DE MATÉRIAUX RECYCLÉS ET/OU DURABLE

DÉVELOPPEMENT DURABLE – RECYCLAGE ET SURCYCLAGE

Ce projet a trois aspirations : la réalisation d'assises pour profiter des espaces extérieurs à l'aide de matériaux durables et recyclés, la recherche et l'étude de matériaux de récupération susceptibles d'être utilisés ainsi que le partage des idées et des pratiques liés au réemploi de matériaux.

UN PROJET EN PLUSIEURS ÉTAPES

1^{ÈRE} ÉTAPE

Création virtuelle dans un premier temps par les étudiants.

2^E ÉTAPE

Étude des matériaux utilisés et leur impact environnemental.

3^E ÉTAPE

Choix de projets réalisés sous forme d'un workshop.

QUELQUES OBSTACLES

Parmi les entraves au projet, nous pouvons noter de nombreuses restrictions qui ont impacté les Portes Ouvertes ainsi que la partie « Partage et Communication » qui n'a pu être réalisée.

Un autre problème récurrent est l'implication des étudiants sur le long terme en raison des échéances liées à leurs études (jury et TFE).

MAIS UNE BELLE RÉUSSITE !

Les étudiants ont marqué un grand intérêt à la recherche de matériaux ainsi qu'à une utilisation ingénieuse.

En effet, désireux d'acquérir dans leur formation une pratique écoresponsable et éthique, ils se sont montrés très enthousiastes à l'idée de participer à un tel projet.

Mentionnons enfin que ce projet a été la prémisse du projet suivant : création d'une récupérathèque : au-delà de l'aspect pratique et financier, c'est le côté éthique et anti-gaspillage des ressources qui ont séduit les étudiants.

L'ÉTABLISSEMENT

ESA St Luc Tournai
7, Chaussée de Tournai
B-7520 RAMEGNIES-CHIN (BELGIQUE)

PERSONNES DE RÉFÉRENCE POUR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE

Patricia Van den Dooren
rue des culots, 23a
7950 Huissignies
0486 65 18 04
patricia.vdd@saintluctournai.be