



## FICHE DE PREPARATION DE PROJET : RECYCLAGE ÉLECTROMÉNAGER

N° : PP1  
Version : 0.1 2021  
Page 1 sur 7

### Description du document :

Ce document est à destination des bureaux candidats aux élections du conseil d'administration de l'AGE (« grand bureau »). Il fait partie du corpus de documents qui réglementent le déroulement des élections et des campagnes. Dans le cadre de leur candidature, chaque groupe d'étudiant peut proposer des nouveautés et les présenter pendant la période des campagnes. Ce document doit nécessairement être complété pour chaque projet. Aucun projet ne pourra être présenté lors de la campagne si ce document n'est pas préalablement rempli et validé par le bureau de l'AGE.

### Elections 2022 :

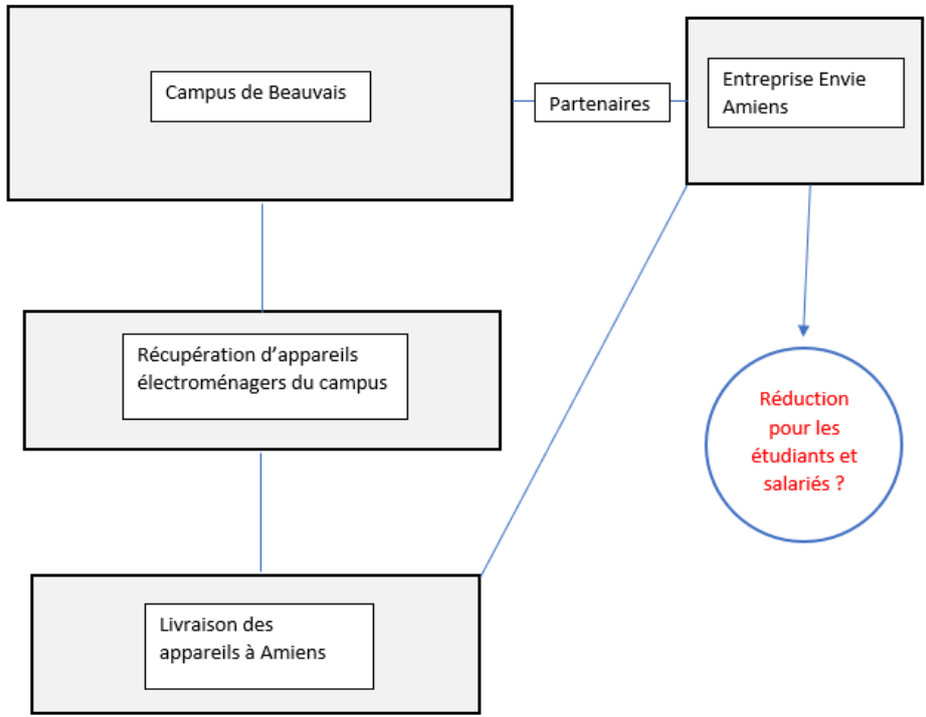
Pour l'élection 2022, les projets devront être déposés avant le 24/02 au plus tard. Passé ce délai, aucun projet ne sera accepté et ne pourra être présenté aux étudiants lors des phases de campagne.

### Démarche :

Ce document a pour but de questionner chaque projet sur le sens qu'il a pour l'association, les moyens à mettre en œuvre pour le réaliser et sur sa légitimité par rapport aux différents acteurs.

### Document à compléter

Présentation du projet :	
Personne référente du projet, candidat concerné.	Baptiste WATELAIN et Faustine FREEL
Projet n°	4
Libellé du projet	Recyclage appareils électroménagers
Problématique ou besoin auquel le projet répond.	Comment offrir des réductions aux étudiants sur des produits électroménagers tout en s'inscrivant dans une démarche durable ?

Présentation du projet	
Description du projet	<p>Le campus de Beauvais se voit trop souvent chargé d'appareils ménagers dans la benne du P5. La plupart d'entre eux peuvent pourtant encore être utilisés ou du moins, recyclés.</p> <p>Actuellement, les appareils électroménagers placés dans la benne sont triés quand ils arrivent en centre de tri. Cependant, ils ne sont pas valorisés. La récupération de ces appareils électroménagers permettrait leur valorisation en les envoyant en usine de recyclage chez Envie. Cela éviterait ainsi une surcharge de la benne du P5.</p> <p>L'entreprise Envie basée à Amiens propose le recyclage et la récupération d'appareils électroménagers. En échange, les étudiants auront le droit à une réduction sur les appareils d'Envie.</p>
Public cible	Il touche chaque étudiant du campus de Beauvais ainsi que les salariés.
Processus Concerné(s)	PO5 : Participer aux réseaux et les développer PO3 : Gérer et animer la vie de campus
Schéma des parties prenantes <sup>1</sup> .	 <pre> graph TD     CB[Campus de Beauvais] --- P[Partenaires] --- EA[Entreprise Envie Amiens]     CB --- RE[Récupération d'appareils électroménagers du campus]     RE --- LA[Livraison des appareils à Amiens]     EA --- R((Réduction pour les étudiants et salariés ?))     LA --- R     </pre>

<sup>1</sup> On parle ici de dresser une cartographie des acteurs du projets lors de sa mise en place.



## FICHE DE PREPARATION DE PROJET : RECYCLAGE ÉLECTROMÉNAGER

N° : PP1  
Version : 0.1 2021  
Page 3 sur 7

### Calendrier prévisionnel de la réalisation du projet sur le mandat.

	déroulé mandat	avancée projet
1-mai	élection	mise en place d'une signalisation montrant le lieu de collecte
juin-22		1er ramassage de 2022
juil.-22		
août-22		
sept.-22		
oct.-22		
nov.-22		
déc.-22	mi-mandat	2ème ramassage de 2022
janv.-22		
févr.-22		
mars-22		
avr.-22		
mai-22	fin mandat	

Documents et sources  
utilisées.

Site de l'entreprise ENVIE : [http://www.envienord.fr/?page\\_id=23](http://www.envienord.fr/?page_id=23)

Personnes, associations,  
entreprises contactées.

L'entreprise ENVIE a été contactée. Pour l'instant, le gérant attend de voir la quantité moyenne de déchets électroménagers qui pourrait être récupérée du campus. Ensuite, nous négocierons un contrat de partenariat avec l'entreprise dans le but d'obtenir une réduction pour les étudiants sur leur magasin qui vend des appareils électroménagers.

Le volume estimé annuellement est de 1 tonne de produits recyclables.

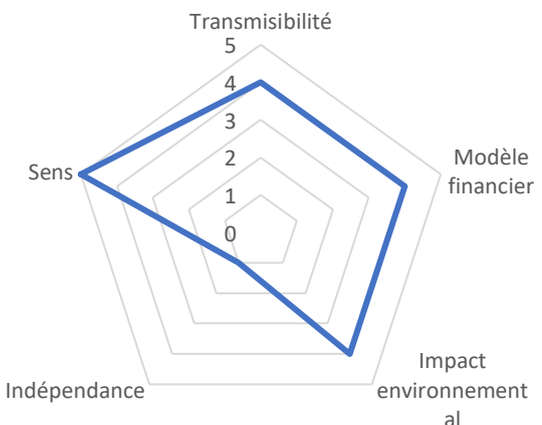
- Clément Neveux, avis favorable
- Jérôme Colin, avis favorable
- Thomas Viveret, fiche projet signée

Diagnostic des besoins		Evaluation des ressources	
Besoins financiers :	Aucun	Ressources financières	Aucune
Besoins Humains :	<p>Un membre du bureau doit être présent lors de la collecte faite tous les 6 mois par Envie.</p> <p>Les étudiants et salariés sont libres de déposer leurs appareils sur le lieu de stockage.</p> <p>Si le point de collecte est trop chargé, il sera possible d'ajouter des dates de collecte par l'entreprise.</p>	Quelles échéances, quelle(s) personnes impliquées	Collecte bi-annuelle.
Besoins spatiaux	<p>Besoin de l'espace derrière le P5 l'espace de 2 jours.</p> <p>Les étudiants conservent les appareils électroménagers usagers chez eux jusqu'à la date de collecte. 2 jours avant la collecte, nous communiquerons sur la venue du prestataire Envie et nous proposerons une collecte générale. Les appareils seront placés derrière le parking de la Mie au Roy P5 et resteront maximum 2 jours. Cela permettra de ne pas avoir un amas de déchets au sol, et évitera aussi le déversement de liquides généralement dangereux situés dans les appareils électroménagers.</p>	Lieux concernés	Mie au Roy, parking du P5

Autodiagnostic		
	Positif	Négatif
Externes	<p><u>Opportunités</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Notion de précurseur pour Unilasalle dans la récupération d'appareils électroménagers et de leur meilleure valorisation</li> <li>-Participer au processus de récupération du matériel et contribuer à la réduction d'achat de nouveaux appareils</li> </ul>	<p><u>Menaces</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Etat des appareils électroménagers trop mauvais</li> </ul>
Internes	<p><u>Forces</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Recyclage : point développement durable, meilleure gestion de nos déchets et de nos ressources</li> <li>-Avantage financier pour les étudiants au vu du partenariat</li> <li>-Donner une deuxième vie aux appareils électroménagers</li> <li>-L'AGE n'a pas à intervenir dans le dépôt des appareils électroménagers à la benne, c'est au bon vouloir des étudiants et des salariés</li> </ul>	<p><u>Faiblesses</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Collecte non possible et non rentable si trop peu de déchets</li> </ul>

**Evaluation globale<sup>2</sup>**

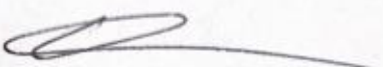
### Evaluation RADAR



Composante	Note
Transmissibilité	4
Modèle financier	3
Impact environnemental	2
Indépendance	1
Sens	4

Pour chaque composante, vous mettez une note 5 représentant la meilleure note pour la composante. Exemple : Une note de 5 en transmissibilité est un projet dont la passation est très simple à réaliser, une réunion suffi. Une note de 1 est un cadeau empoisonné.

Etude d'impacts	
Impact environnemental <sup>2</sup> (Consommation des ressources, déchets possibles, impact sur la biodiversité)	Impact environnemental positif : remplacer un système de destruction/enfouissement des appareils électroménagers endommagés en démarche durable de recyclage et de reconditionnement.
Mesure corrective envisagée (Peut-on éviter, atténuer, compenser cet impact ? Avec quels moyens ?)	/

Validations	
Bureau de l'AGE	Signature 
Instances institutionnelles (DMVE, SG, Direction)	Signature Thomas Vivier 

<sup>2</sup> La mesure de l'impact via le bilan carbone peut être une composante intéressante pour certains projets, elle n'est cependant pas obligatoire.



**FICHE DE PREPARATION DE  
PROJET :  
RECYCLAGE ÉLECTROMÉNAGER**

N° : PP1  
Version : 0.1 2021  
Page 7 sur 7

Autres  
parties  
prenantes

*Signature*

Commentaires :