

# RE-VALUE



## VALORISATION ET EFFICACITÉ DU TRI

Le but de notre projet serait de créer un site web ou une application mobile. Leur contenu serait une manière d'inciter le citoyen à recycler ses déchets d'une façon appropriée, en échange il peut gagner des points qu'il pourra dépenser dans des commerces locaux (garantir le commerce local). Cet outil servirait également aux services de voirie pour optimiser la récolte des déchets. Les données seraient open data.



### TRI

Le citoyen pourra se rendre au centre de tri le plus proche. Il jettera ses déchets selon un tri sélectif.



### RÉCOMPENSE

En fonction de la quantité de déchets justement triés, le citoyen sera récompensé (points échangeables dans les commerces locaux).



### OPEN DATA

Tous les citoyens pourront consulter leurs statistiques en ligne. D'autres données seront aussi à disposition pour différentes utilisations.



### RÉCOLTE

Parmis ces données, le niveau de remplissage des centres de tri pourra être utile à la voirie afin d'optimiser leur trajet de récolte des déchets.