

Défis écocitoyens : mettre en mouvement les habitants du Grand Bellevue dans le cadre du programme "Bellevue en Transition" (44)



Lauréat de l'année : appel à projets 2017 DREAL Économie Circulaire



Porteur du projet : Association Open Odyssey



Lieu : Quartier Bellevue situé à Saint-Herblain (44)



Description de la structure :

Open Odyssey est un dispositif innovant qui a pour vocation de faire travailler ensemble des étudiants de différentes spécialités sur des projets de territoire porteurs d'avenir (Environnement, Énergie, Numérique, Économie), en lien avec des acteurs professionnels (PME, Associations, Grands Groupes, Collectivités et autres structures). Depuis septembre 2011, c'est près de 200 étudiants, enseignants et chercheurs issus d'une douzaine de grandes écoles et universités qui ont participé au lancement de ce programme.



Domaine d'application et objectifs des actions :



« Le modèle circulaire »

- * Informer les habitants de la dynamique de "Bellevue en Transition"
- * Comprendre leurs motivations pour consommer moins de ressources et participer aux dynamiques relevant de l'économie circulaire.
- * Faire émerger des idées innovantes au travers de séries d'ateliers, en mobilisant les écoles aux côtés des habitants.
- * Comprendre les leviers de la participation des habitants à des défis écocitoyens encourageant les pratiques relevant des principes de l'économie circulaire
- * Encourager les habitants à prendre part aux défis écocitoyens, sur la base de leurs propositions.



Description des actions selon les piliers du modèle circulaire :

DEMANDE et COMPORTEMENTS des consommateurs : consommation responsable

L'action de l'association porte sur des ateliers participatifs avec les habitants du Grand Bellevue (dont la jeunesse du quartier) et les étudiants de la métropole (universités, grandes écoles, etc).

Ces ateliers permettent de concevoir et expérimenter des mécaniques de défis écocitoyens destinés à encourager deux pratiques :

- les apports volontaires aux composteurs situés en bas d'immeuble,
- la maîtrise des consommations individuelles (eau, énergie).

Les mécaniques de défis retenues par les habitants ont ensuite été testées dès le deuxième trimestre 2017, à l'issue du grand débat sur la transition énergétique.



Public concerné :

Les 150 foyers sociaux du Grand Bellevue soit 350 à 400 habitants.



Partenariats et coûts de financement :



Contacts :

Samuel Tiercelin

Mail @ : samuel.tiercelin@gmail.com

Téléphone : 06 79 62 40 45