

Détail processus

Déroulé de l'opération :

Nous transmettons à la mairie un bac et des affiches et un kit école pour les communes en disposant (composé de sacs, affiches et mots pour le carnet de liaison).

Les supports numériques sont transmis au préalable par mail aux écoles et aux mairies (pour publication site internet/panneau pocket etc.).



Durant 3 semaines, administrés et parents peuvent déposer tous types de câbles défectueux ou inutilisés (électriques, informatiques, télécom, vidéo, souris d'ordinateur, écouteurs...) à leur mairie ou à l'école de leurs enfants.

Concours inter-écoles

Nous organisons un concours inter-écoles pour sensibiliser et impliquer les élèves et leurs parents. Un prix est remis aux 3 écoles ayant collecté le plus de câbles (poids par enfant).



1er prix : Atelier ludique animé par des professionnels à destination de l'ensemble des élèves autour de la sensibilisation à la sobriété numérique



2ème prix : Malle d'activités ludiques autour du Numérique responsable



3ème prix : Set de codage informatique sans écran (au programme scolaire)

Un doudou à l'ensemble des élèves de ces 3 écoles



Ainsi qu'un diplôme à l'ensemble des enfants scolarisés dans vos écoles

Au terme des 3 semaines, nous passons dans les écoles récupérer la collecte de l'école et de la mairie, et directement en mairie pour les communes n'en n'ayant pas.

L'ensemble des câbles est déposé chez Derichebourg Evreux qui nous les rachète et nous les pesons par entité. Cela nous permet notamment de déterminer le résultat du concours écoles et de **dresser un bilan par entité et à l'échelle de l'EPCI** afin que vous puissiez valoriser cette action.

Ex résultat : CC Pays du Neubourg



Le résultat est transmis à tous les participants et un évènement de communication a lieu avec les élus de la communauté de communes, la presse et les maires concernés par les 3 écoles ayant récolté le plus de câbles pour remise des lots à ces derniers et remise du chèque géant à l'association.



Conçue dans un esprit de sobriété numérique, cette opération répond aux enjeux du développement durable en intégrant trois dimensions :

- ❖ un volet social (au profit d'enfants hospitalisés de l'Eure)
- ❖ un volet économique (valorisation de matière)
- ❖ et un volet environnemental (récupération de matière, sensibilisation des enfants, de leurs parents à la sobriété numérique via une action concrète)

Présentation de l'Association Les p'tits Doudous

Cette association s'est implantée dans l'Eure en janvier 2023. Elle est financée par le développement durable. Son ambition est d'améliorer l'accueil et le bien-être des enfants opérés dans l'Eure, réduire leur anxiété par le jeu, le numérique, en leur offrant un doudou avant l'opération chirurgicale, en équipant les salles de réveil pour l'accueil des parents et en faisant l'acquisition de petites voitures électriques pour emmener les enfants au bloc opératoire.

Présentation de Derichebourg Environnement

Le groupe Derichebourg, premier recyclleur européen, est un opérateur de référence du recyclage des déchets, principalement métalliques, et des services aux collectivités.

Sa principale mission : protéger l'environnement et ses ressources par un recyclage vertueux et résilient.

Il signe en 2022 **un partenariat à l'échelle nationale avec « Les P'tits Doudous »** en rachetant la matière première issue des déchets hospitaliers, y compris des câbles. Ces déchets sont recyclés et permettent d'éviter une extraction dans les ressources terrestres.

10% de la consommation électrique annuelle vient du numérique
2,5% de l'empreinte carbone française est liée au numérique