

le défi ecosystem



est un projet de sensibilisation au recyclage, au don et à la réparation des appareils électriques et des ampoules, ouvert à toutes les classes du CP à la 6^e de France (DROM-COM inclus).

Comment ça fonctionne ?



Inscription

J'inscris ma classe sur le site www.ledefi.eco



Réception

Je reçois le **kit pédagogique** dans un délai de deux semaines



Choix

Je choisis les défis sur le site www.ledefi.eco et je réalise les **activités en classe**



Validation

Je valide sur le site www.ledefi.eco les **défis réalisés**



Mission

Tous les **1 000 défis validés**, une mission d'électrification de l'ONG **Électriciens sans frontières** est enclenchée

Qu'y a-t-il dans votre kit pédagogique ?

1 livret pédagogique pour vous accompagner



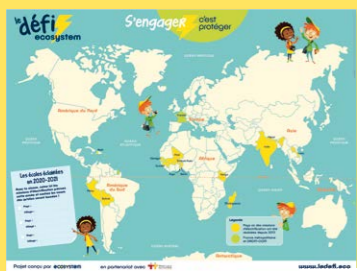
1 affiche de présentation du Défi ecosystem pour la classe



Des cahiers d'activités pour vos élèves + 1 supplément à détacher et à partager avec leur famille



1 affiche planisphère (défi « S'engager c'est protéger »)



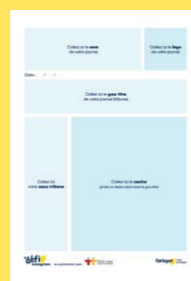
4 affiches documentaires recto verso pour la classe



Des boîtes à construire (défi « Collecter c'est protéger ») pour chaque élève



1 maquette à compléter pour écrire aux élèves d'une école électrifiée par Électriciens sans frontières (défi « Partager c'est protéger »)



Des jeux des 5 familles à distribuer à chaque élève pour jouer en classe et en famille



9 défis au choix

Comprendre les enjeux du recyclage



Connaitre toutes les solutions pour prolonger la vie des équipements électriques

comprendre c'est protéger

Découvrir la composition d'un appareil électrique ou électronique ou d'une ampoule.

transformer c'est protéger

Comprendre le recyclage d'un appareil électrique ou électronique ou d'une ampoule.

Être solidaire

s'engager c'est protéger

Accueillir en classe un bénévole de l'ONG Électriciens sans frontières.

partager c'est protéger

Envoyer un journal de la classe à des élèves d'une école électrifiée par Électriciens sans frontières.

RÉPARER c'est protéger

Acquérir le réflexe de la réparation avant le bac de recyclage.

donner c'est protéger

Se sensibiliser à la mécanique du don.

collecter c'est protéger

Savoir utiliser les bacs de recyclage.

Passer à l'action

agir c'est protéger

Organiser une collecte d'équipements électriques et électroniques.

imaginer c'est protéger

Créer une œuvre d'art zéro déchet.

www.ledefi.eco

Un projet conçu par **ecosystem** en partenariat avec Électriciens sans frontières

Les soutiens du projet :

