



COLLECTE NATIONALE « PILES SOLIDAIRES »

BATRIBOX, ELECTRICIENS SANS FRONTIÈRES & DES MILLIERS DE JEUNES METTENT LEUR ÉNERGIE AU SERVICE DE L'ÉLECTRIFICATION D'UNE ÉCOLE GUYANAISE



En septembre, **Piles solidaires** fait sa rentrée dans les écoles et collèges français. Cette collecte nationale de piles et petites batteries usagées, initiée par l'éco-organisme Screlec et sa solution de recyclage Batribox et l'ONG Electriciens sans frontières, proposera pour la cinquième année consécutive à des milliers de jeunes de collecter leurs piles usagées et apporter un soutien financier et logistique à une opération de solidarité.

Cette édition 2019 - 2020 permettra à la Collectivité Territoriale de Guyane de bénéficier de l'électrification d'un site isolé sur son territoire. Ce projet concerne tout particulièrement une école située dans le village de Trois-Sauts au cœur du Parc Amazonien de Guyane, où sont scolarisés 96 enfants. Cette électrification mobilisera l'association guyanaise **Kwala Faya** qui forme des habitants à l'électrification solaire, et pilote à ce titre plusieurs programmes d'électrification photovoltaïque participative.



En plus de soutenir un projet de développement durable, l'opération **Piles solidaires** enseigne les enjeux du recyclage et les bons gestes de tri aux élèves, à l'aide d'un kit éducatif gratuit et d'une web TV clôturant le projet. **Piles solidaires** permet de sensibiliser les plus jeunes aux bonnes pratiques écoresponsables. La gestion des déchets fait partie des enjeux éducatifs essentiels du XXI^e siècle en faveur du développement durable. En collectant leurs piles, les élèves découvrent ainsi l'importance du traitement de ces déchets et la puissance de l'énergie collective au service d'une grande cause.

Pour cette 5^e édition, Screlec a également fait appel à l'éco-organisme français **PV Cycle** pour le recyclage des panneaux photovoltaïques usagés de l'école de Trois-Sauts, lorsqu'ils seront remplacés par l'association Kwala Faya. PV Cycle participe également au financement de la nouvelle installation électrique de l'école prévue en Février 2020.

D'autres acteurs publics locaux - la Communauté de Communes de l'Est guyanais, la Mairie de Camopi, le Rectorat de la Guyane et le Parc Amazonien de Guyane - soutiennent et encouragent également ce projet de développement durable sur leur territoire pour favoriser les conditions d'enseignement.

En 2018-2019, **Piles solidaires** avait incité 1 500 établissements scolaires français à collecter 60 tonnes de piles usagées, « transformées » en don de 20 000 € au profit d'une opération d'électrification de deux centres de santé à Enyellé et Epena au Congo-Brazzaville. L'objectif ayant été largement dépassé (83 tonnes au total ont été collectées), un chèque de 10 700 € supplémentaires permet de financer une seconde opération qui aura lieu dans la Région des Plateaux au Togo en novembre 2019. Trois villages auront ainsi accès à une eau de qualité, à des services d'assainissement et à une énergie électrique respectueuse de l'environnement.

Écoles, collèges, les inscriptions sont ouvertes sur :

www.pilessolidaires.org

Les inscriptions sont ouvertes dès le 9 septembre !

Jusqu'au 10 avril 2020, collectez vos piles et batteries usagées !



À PROPOS DE BATRIBOX :



Batribox est la solution de collecte et de recyclage de Screlec, éco-organisme à but non lucratif agréé par les pouvoirs publics. Sa double mission est de prendre en charge la collecte et le recyclage des piles et petites batteries usagées et de sensibiliser les citoyens à la collecte sélective de ces déchets.

Plus d'informations sur : www.screlec.fr / www.batribox.fr

À PROPOS D'ELECTRICIENS SANS FRONTIÈRES :



Electriciens sans frontières est une ONG de solidarité internationale. Elle mène depuis 1986 des projets d'accès à l'électricité et à l'eau au service des populations les plus démunies avec pour objectif d'améliorer leurs conditions de vie en faisant de l'accès à l'énergie un levier de développement humain et économique.

Plus d'informations sur : www.electriciens-sans-frontieres.org

À PROPOS DE PV CYCLE FRANCE :



PV CYCLE France est un éco-organisme sans but lucratif, agréé par les pouvoirs publics, dont la principale mission consiste à assurer la collecte et le recyclage des panneaux solaires photovoltaïques arrivés en fin de vie. Ce modèle de gouvernance garanti la représentation de toutes parties prenantes, ainsi que la concertation avec les acteurs de la filière photovoltaïque. PV CYCLE France est détenu par sept entités (société, syndicat, association), toutes actives dans la filière photovoltaïque.

Plus d'informations sur : www.pvcycle.fr

Contact presse : agence Econovia

Déborah Zeitoun - deborah.zeitoun@econovia.fr - 06 59 94 78 61