

Une nouvelle mission au Liban !

Mesdames, Messieurs,

Plus de 3000 défis ont été validés : bravo à toutes les classes participantes ! **Grâce à vous, une nouvelle mission d'électrification est lancée. Elle aura lieu au Liban.**

C'est une école de Beyrouth qui bénéficiera du programme d'électrification. Des panneaux solaires seront installés sur son toit afin de lui fournir de l'électricité tout au long de l'année. Les travaux font suite aux 2 explosions qui ont dévasté une grande partie de la capitale libanaise le 4 août 2020. Le projet sera réalisé par un prestataire local et supervisé par Electriciens sans frontières. Vous pouvez retrouver le détail de la mission sur le site du **Défi ecosystem** :

[Lire la fiche de mission](#)

Une nouvelle fiche pédagogique sur le Liban a également été mise en ligne, afin de vous permettre d'étudier ce pays avec vos élèves dans le cadre du défi « Partager c'est protéger ». Vous pouvez la télécharger depuis votre espace personnel :

[Télécharger la fiche sur le Liban](#)

Les deux autres missions au Togo et en Guinée touchent à leur fin. **Vous pourrez bientôt les découvrir en détail grâce aux carnets de route des bénévoles d'Electriciens sans frontières.**

Ces derniers se sont également confiés face caméra. Ils vous livreront tous les secrets de leur mission dans une interview filmée. **Grande nouveauté cette année : ce sont des élèves qui posent les questions !** Nous ne manquerons pas de vous informer dès que les carnets de route et les vidéos seront mis en ligne afin que vous puissiez les partager avec vos élèves.

À très bientôt !

L'équipe du **Défi ecosystem**



partager c'est protéger

Les journaux de votre école réalisés dans le cadre du défi « Partager c'est protéger » sont désormais à adresser aux élèves de l'école de Beyrouth au Liban.

Vous pouvez nous les faire parvenir à l'adresse suivante :

ecosystem
Le Défi ecosystem — Partager c'est protéger
34-40, rue Henri Regnault
92068 Paris La Défense cedex

Silence, ça tourne !

