

CleanCup, la fontaine qui distribue et lave les gobelets

18 juillet 2017 par [Campus Responsables Témoignages](#) 30 visites

Selon l'Association Santé Environnement France (ASEF), 4,73 milliards de gobelets en plastique sont jetés chaque année en France. Composés de polypropylène ou de polystyrène, ces gobelets sont quasiment impossibles à recycler. Résultat : ils finissent souvent leur vie dans des décharges où ils mettront 500 ans à se dégrader ... Face à ce constat affligeant, [Eléonore Blondeau](#) a élaboré [CleanCup](#), une fontaine à eau qui distribue et lave automatiquement et écologiquement des verres réutilisables et personnalisables.

Lorsqu'elle était étudiante à l'[Emlyon Business School](#) (membre du réseau Campus Responsables depuis 2016), elle s'est engagée pendant deux ans auprès de l'association de développement durable [Planet&co](#). Portée par la cause environnementale, elle prend conscience de l'impact écologique des gobelets en voyant les étudiants en prendre un, boire une gorgée puis le jeter et en utiliser un nouveau plus tard dans la journée. Dès 2015, elle commence à travailler sur son projet et s'associe un an plus tard à Lionel Amieux, aujourd'hui cofondateur de CleanCup, pour concevoir et développer cette solution innovante. En avril 2017, la première maquette fonctionnelle de la fontaine nouvelle génération, réalisée dans les ateliers des Compagnons du devoir, a été inaugurée lors de la Biennale Internationale de Design de Saint Etienne ainsi qu'à la Foire de Lyon. Aujourd'hui, elle est en phase de test dans les locaux d'Emlyon Business School. Et l'engagement de CleanCup ne s'arrête pas là ! A l'avenir, la startup proposera un état des lieux des flux de gobelets aux collectivités, entreprises et campus qui souhaitent installer cette fontaine écologique dans leurs locaux, un suivi personnalisé pour optimiser l'équipement en fonction de la consommation des usagers, une communication adaptée pour favoriser la sensibilisation aux gestes du tri ainsi qu'un bilan économique et écologique de CleanCup pour valoriser leur engagement écologique. En 2020, la loi sur la Transition Énergétique interdira les gobelets jetables, CleanCup devrait donc apparaître comme une solution indispensable !

Cliquez ici pour visionner la vidéo de présentation de [CleanCup](#).

Caractérisation de l'action selon les 5 compétences DD&RS

- [Compétence de responsabilité dans un cadre éthique \(valeurs, psychologie, bien commun, enjeux sociétaux, pouvoir, normes\)](#)

Objectifs de la ou les actions décrites

- [Éliminer la faim, assurer la sécurité alimentaire, améliorer la nutrition et promouvoir l'agriculture durable \(ODD N°2 - Société\)](#)
- [Garantir l'accès de tous à l'eau et à l'assainissement et assurer une gestion durable des ressources en eau \(ODD n°6 - Biosphère\)](#)
- [Établir des modes de consommation et de production durables \(ODD n°12 - Economie\)](#)

Voir en ligne : <http://www.campusresponsables.com/a...>

Licence : Pas de licence spécifique (droits par défaut)

[Contacteur l'auteur](#)