

# Techline, le briquet qu'on ne perd pas et qu'on recycle

*Armtech Company a lancé une campagne de crowdfunding pour accompagner le lancement de Techline, son briquet recyclable et connecté. Le montant de 30 000 euros servira à financer le développement d'une option "localisation bluetooth" et à la production des premières commandes.*

Temps de lecture : minute

---

17 novembre 2018

Se rendre compte qu'on a laissé son briquet quelque part : c'est le lot quotidien de nombre d'entre nous. Cependant, en racheter un nouveau pour le perdre une fois de plus ne peut plus être la solution car 13 milliards de briquets à gaz sont produits chaque année et aucun n'est recyclé, alors qu'ils mettent 100 ans pour se dégrader dans la nature. C'est pourquoi Marion Albert et Armando Paone ont imaginé Techline, un briquet qu'on retrouve toujours avec son smartphone et qui est recyclable.

## Une mode de consommation abusive

Un briquet dans la poche pour fumer, un autre dans le salon pour allumer les bougies, sans compter ceux qu'on retrouve dans un recoin sans savoir à qui ça appartient : tous ces briquets à notre disposition ne nous incitent pas à faire attention. Et la quantité ne fait pas la qualité : en 2015, le premier dîner aux chandelles de Marion Albert et Armando Paone a tourné court car les six briquets à gaz dont ils disposaient n'ont pas fonctionné...

Pire, les briquets qu'on utilise au quotidien sont fabriqués à partir de

plastiques non recyclables et le gaz butane qu'ils contiennent est très polluant. Des déchets non-recyclables qui finissent dans nos décharges et nos océans. Le briquet Techline, lui, se veut vraiment durable car il remplace 1000 briquets à gaz. Fabriqué avec des plastiques recyclés, une batterie en lithium rechargeable en 1 à 2 heures et recyclable à 90%.

Techline a été pensé pour qu'on en prenne soin, qu'on n'ait pas envie de le perdre : un écran tactile avec un smiley rend l'objet attachant. La durabilité du Techline réside aussi dans le fait que son propriétaire ne puisse pas le perdre. Pour cela, les cofondateurs prévoient de mettre en place un système de repérage du Techline via bluetooth pour indiquer où il se trouve en cas de perte. Un système qui sera financé par la levée de fonds qu'ils mènent actuellement. Une mémoire de stockage allant de 16 à 64 Go est également intégrée dans Techline. En outre, une gamme complète de 5 briquets Techline différents sera proposée.

Mobiliser une communauté internationale, telle est l'ambition de ce projet qui attendent vos participations sur Kickstarter. "*Nous sommes tous concernés par la surconsommation de plastique et nous pouvons changer les choses ensemble !*" ajoute Marion Albert, cofondatrice et CEO d'Armtech Company.

[SOUTENIR TECHLINE SUR KICKSTARTER](#)

---

Article écrit par Ny Ando Randrianarisoa