

Il ramasse des mégots et c'est numéro 1 (des idées)



Julien Paque, étudiant à HEI, travaille chez ses parents dans l'isolant thermique pour le bâtiment.

Un jour, il tombe sur plein de filtres de mégots qui *"ressemblent à la fibre de verre qu'on utilise dans le bâtiment"*.

Julien commence à ramasser les filtres de mégots de cigarette pour sa recherche et développement.

Il est maintenant en phase de prototypage.

Au départ, il imagine un usage pour le bâtiment .

Mais l'atelier l'Outil Commun, à La Madeleine, entre en jeu. Il "travaille avec Clémence, couturière de l'atelier, pour imaginer une doublure de manteau en mégots recyclés."

Mais il faut faire appel à des laboratoires pour certifier que la fibre a perdu toute sa toxicité dans le processus de revalorisation, et qu'elle a un caractère isolant. Donc une campagne de financement participatif sur la plateforme KissKiss BankBank, est lancée :*"TchaoMegot"* .

Il veut arriver à *"commercialiser l'isolant pour le bâtiment."*

Et mettre en place un système de collecte des mégots, en collaboration avec les bars , restaurants, mais aussi les collectivités, qui pourraient mettre des points de collecte dans l'espace public.

"Ça permettrait aux particuliers de se débarrasser de leurs mégots."

Pour venir à bout de son projet, Julien a besoin de *2 millions de mégots pour isoler une maison, et 3500 à 4000 pour faire un vêtement.*

https://www.kisskissbankbank.com/fr/projects/tchao_megot

sources : 20 minutes , Vozer