

INFORMATIONS SUR LE CUSSC - VELO A ASSISTANCE MECANIQUE - 1

SPIRES CARBONE

Bonjour, je vous présente, dans cette 1ère feuille d'information, ce nouveau vélo révolutionnaire.

VAM : Vélo à Assistance Mécanique

Nommé CUSSC par la société SPIRES CARBONE

**Le vélo qui dynamisera votre vie au quotidien.
Il fonctionne mécaniquement, sans aucun entretien.**



© **Qu'est-ce que c'est ?**

Cette technologie brevetée, présente dans la roue arrière d'un vélo, possède un ressort en spirale autour de l'axe de la roue, et permet de stocker une partie de l'énergie de freinage de la roue. Énergie utilisée pour relancer la roue, ou pour une aide au pédalage.

Soyez en avance sur votre temps !

Un freinage de 9m nécessaire à l'arrêt du vélo, permet de le relancer sur 6,75m.

Freiner, c'est accélérer !

© **En phase de prototypage**

Les matériaux utilisés pour réaliser le ressort sont composites, ou « carbone », et ils ne sont pas modélisables informatiquement. Aussi le mode de mise en œuvre doit être empirique.

Utilisez au mieux votre énergie !

© **Subventions**

Des investisseurs sont fortement intéressés, mais ils souhaitent voir le produit fini avant tout. Spires Carbone a donc besoin d'une aide au démarrage pour voir naître ce beau projet qu'est le CUSSC. Pour ce faire, un projet de financement participatif (crowdfunding) va être développé sur la plateforme du site ULLULE.

Si vous souhaitez y participer, nous vous en remercions.

Vous pouvez nous laisser vos coordonnées afin que nous puissions vous en tenir informé.

B.C.



Société SPIRES CARBONE

Bruno Civardi – b.civardi@spires-carbone.com

www.spires-carbone.com