

LA VÉLECTRICYCLETTE

La véélectricyclette est un outil pédagogique proposé par le Logis 13 éco de la ville de Besançon.

Il s'agit d'un vélo générateur qui permet de produire de l'électricité en pédalant. Il est possible de brancher des appareils de maximum 120 watts sur le vélo et de les alimenter en électricité en pédalant.

Cet outil pédagogique et ludique au service des économies d'énergie, permet d'alimenter différents appareils électriques, et, est généralement utilisé en complément des outils pédagogiques Bancs d'Éclairages.

Il permet dans cette configuration de faire le lien facilement entre puissance des appareils et quantité d'énergie à produire. Ainsi, pour réussir à allumer la lampe halogène de 75 watts, il faudra 6 fois plus d'énergie que pour la lampe LED. Ce besoin d'énergie se ressentira au pédalage et à la fatigue ressentie, si on veut maintenir l'éclairage plus de 10 secondes.

Malgré la simplicité d'utilisation de la véélectricyclette, il vous faudra au préalable une petite formation afin de pouvoir animer cet outil de manière efficace. Cet outil est adapté à tous les publics dès 7 ans.



13 Avenue de Bourgogne, Besançon



03 81 87 85 67



<https://www.grandbesancon.fr/logis-13-eco/>



<https://www.facebook.com/developpementdurablebesancon>

