

## ILS ONT INVENTÉ UN BOÎTIER POUR RECHARGER SON PORTABLE À VÉLO



**WAZEMMES.** La batterie de votre smartphone est à plat ? Vous pouvez désormais la recharger à vélo grâce à l'ingénieuse création de lycéens lillois. Début septembre, les élèves de seconde de l'EPIL (École professionnelle des industries lilloises) se sont constitués en mini-entreprise avec une idée : celle de permettre de recharger son portable depuis son vélo. Nous les avons alors rencontrés. Depuis, l'idée s'est transformée en

projet et les jeunes entrepreneurs ont commencé à produire et à commercialiser ce fameux boîtier. Les lycéens, encadrés par Olivier Delsalle et Florence Haguët, ont mis en place un service technique, commercial, marketing, communication et même partenariat. « *Nous avons choisi de nous adresser à l'ADAV ou encore aux Vélos de l'espoir pour racheter des dynamos vintage. L'idée est de se rapprocher des associations pour nous faire connaître* », explique Florentin, élève chargé de la communication.

Et le projet ne compte pas s'arrêter là puisque les mini-chefs d'entreprise espèrent encore améliorer leurs produits, élaborer de nouveaux partenariats et surtout vendre leur « Eco bike », déjà en réservation auprès de la mini-entreprise.

Comptez 12 € pour le boîtier, 4 € pour une dynamo vintage, 8 € pour une dynamo neuve. Informations et réservation : [ecobike.avospedales@gmail.com](mailto:ecobike.avospedales@gmail.com) ■ S. L. (CLP)