

LE PRINTEMPS ARRIVE, À VOUS LES VÉLOS DE VELOSPOT



— Les premiers rayons de soleil du printemps attirent les gens dehors et de nombreux cyclistes sortent leur vélo de la cave. Qu'il s'agisse d'un vélo de course, d'un vélo de sport ou de ville (électrique), ou encore d'un vélo classique, il permet de traverser la ville facilement tout en évitant les embouteillages. Depuis septembre 2012, les vélos rouges de velospot à Bienne permettent de se déplacer en toute allégresse. Près de 1500 personnes utilisent régulièrement ce moyen de locomotion. En tant que partenaire, ESB soutient ce projet couronné de succès. —

Le vélo est un moyen de déplacement respectueux de l'environnement, d'emploi facile et qui permet de garder la forme. Ce véhicule est particulièrement adapté aux déplacements dans des villes comme Bienne, pour se rendre au travail ou à l'école, pour les sorties ou les emplettes quotidiennes. Mais tout le monde ne possède pas un vélo – ce qui n'est d'ailleurs pas nécessaire. Car velospot est en place depuis septembre 2012. Ce système de partage des vélos d'origine biennoise est à la disposition des utilisatrices et utilisateurs à un prix équitable sept jours sur sept, 24h/24. Les touristes peuvent également acheter une carte journalière. Il n'est donc pas étonnant que le projet se soit établi et développé à toute allure, en seulement trois ans. Depuis septembre 2012, un réseau dense de 40 stations de prêt à vu le jour à Bienne. En 2015, les vélos de velospot ont été utilisés près de 94 000 fois à Bienne. Et le système a conquis entre-temps sept autres villes (La Chaux-de-Fonds, Le Locle, Neuchâtel, Thoun, Genève, Vevey, Locarno), et la tendance est croissante.

En tant que fournisseur d'énergie régional, ESB salue le vélo comme moyen de déplacement respectueux de l'environnement et soutient le projet velospot depuis 2015. ESB participe comme partenaire non seulement sur le plan financier mais prévoit également la construction d'une station de prêt au siège de l'entreprise, à la rue de Gottstatt 4. x

En collaboration avec

