



ÉNERGIES RENOUVELABLES

## E-BikePort

Basée à Limoges, e-BikePort développe des stations-service autonomes pour les vélos électriques.

Publié le 1 Juin 2021

Après un mauvais souvenir de vacances, Philippe Faye, dirigeant limougeaud, s'est lancé dans la conception de stations de recharge par énergie solaire et à usage gratuit, pour tous types de véhicules à assistance électrique, hors voitures. Ces équipements permettent également de charger son téléphone grâce à des casiers sécurisés. S'il n'y a pas de soleil, des batteries-tampons assurent jusqu'à 10 jours d'autonomie. L'e-Bike Port est connecté en WiFi gratuit, surveillé par des caméras et possède un écran de communication. Il peut accueillir jusqu'à 40 vélos selon le modèle. Son prix démarre à 18 000 €.

**Deux stations e-BikePort existent actuellement en Haute-Vienne**: sur les bords de Vienne à Limoges et au lac de Saint-Pardoux. Face à l'afflux de demandes, le chef d'entreprise projette de recruter deux nouveaux collaborateurs.

E-BikePort est situé au **18 rue Frédéric Bastiat à Limoges**. Pour en apprendre davantage sur cette entreprise, vous pouvez consulter le site Internet www.ebikeport.fr (https://www.ebikeport.fr)

- Nos engagements
- Où nous trouver
- Presse
- Nos réalisations





Abris vélos fermés

Abris vélos ouverts Consignes et box à vélos

Supports vélos & trottinettes