

Le problème



Transports polluants (CO2) et options de transport limitées

- Connectivité et accès limités aux centres urbains
- Services de transport public inadéquats
- Accès limité aux soins de santé et à l'éducation
- Opportunités économiques entravées dans les zones rurales
- Empreinte écologique négative due aux émissions de CO2

La solution



Solutions d'e-mobilité propre pour les zones rurales et périurbaines

- Introduire des véhicules électriques (EV) pour un transport abordable
- Établir différents cas d'utilisation des véhicules électriques
- Construire des stations de recharge EV alimentées par l'énergie solaire
- Différentes options de propriétés et de paiement
- Utiliser les EV pour les services de livraison sur le dernier kilomètre

CE QUE NOUS OFFRONS

Différents e-véhicules

Vélos électriques

Motos électriques

Trois roues
électriques

Bateaux électriques

Voitures électriques

Solutions

Distribution du
dernier kilomètre

Pêche

Services de taxis

Ambulance

Options de
transport

Personnalisable



Stations de charge solaire



Source d'énergie propre

Coûts d'exploitation
réduits

Taille flexible

Intégration du stockage
stationnaire

Personnalisable



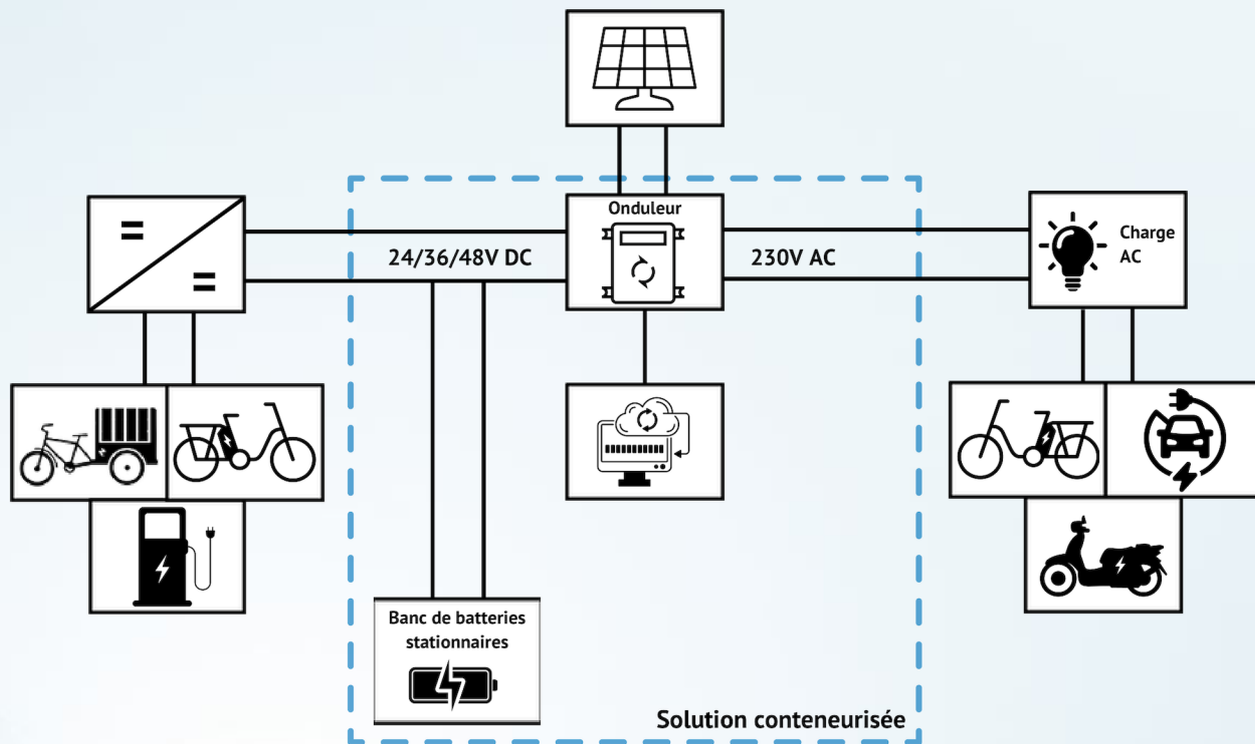
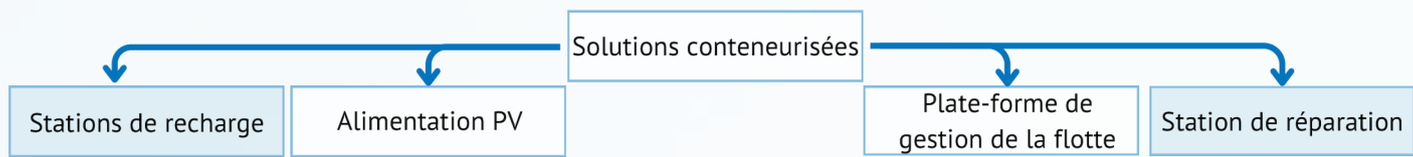
Stations d'échange de batteries



Réduction du temps d'attente lié à la recharge

Réduction de l'anxiété liée à l'autonomie

Les solutions innovantes d'e-mobilité, alimentées par la charge solaire, facilitent l'accès aux marchés, stimulent la productivité et génèrent des revenus supplémentaires, améliorant ainsi les conditions de vie. Des solutions personnalisées peuvent être développées en fonction des circonstances locales et des exigences du projet.



concept visuel créé par Microsoft copilot AI

 **Plate-forme d'e-mobilité** 

Suivi des données

Facturation de services

Rapports d'analyse de rentabilité

Surveiller, Contrôler, Gérer, Collecter

Simplifiez votre activité grâce à notre solution tout-en-un de surveillance, de contrôle intelligent, de gestion des clients et de suivi/collecte des paiements.

