





## Vos livraisons et Vos Déplacements En toute liberté Economiques et Ecologiques




Ne peut pas ignorer l'inéluctable percée du véhicule électrique et il n'est plus à l'ordre du jour de se contenter de débattre des avantages ou des inconvénients de ce moyen de transport. D'où la création du concept et de la marque 



A l'ambition d'être le premier réseau sous licence de marque pour :

 Assurer le transport de colis ou de marchandises peu pondéreuses à l'intérieur des centres villes depuis la périphérie (principe de la messagerie) ou au sein d'une agglomération.

Et

 Distribuer les véhicules électriques auprès des Grands comptes, des Commerçants et des Particuliers.

En France, l'incitation pour l'acquisition et l'utilisation des véhicules électriques est très développée (Aide de l'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie ADEME, conseils régionaux, etc....), par ailleurs la France bénéficie d'atouts très spécifiques par rapport à tous ses concurrents (Japon, Etats-Unis, Allemagne, Etc....), notamment :

- Le courant électrique est produit à bas prix, sans pollution ni émission de gaz carbonique.
- De nombreuses villes françaises anciennes constatent que leurs centres villes sont congestionnés, le patrimoine architectural se trouve menacé par la pollution.
- Le prix des carburants est très élevé par rapport au prix du KW
- Une stratégie volontariste très répandue de modernisme et de développement durable est développée par les collectivités territoriales.



, pour faire face aux impératifs du développement durable a fait le choix de la promotion et commercialisation des véhicules électriques qui représentent une innovation majeure. L'utilisation de tels moyens de transport (utilitaires et automobiles) présente un intérêt incontestable tant au point de vue de la protection de l'environnement que des débouchés économiques.




il y a une prise de conscience que ce modèle économique est réalisable, applicable et efficace grâce aux véhicules électriques.

Qu'ils soient individuels ou collectifs, qu'ils transportent des personnes ou des marchandises, les véhicules électriques ne perturbent l'environnement ni par le bruit ni par la pollution de l'air.

La mise en œuvre de ces moyens de **transport de proximité** pour les centres-villes ou des zones commerciales ou rurales, s'affirme comme la solution pour satisfaire les besoins de déplacements courts, rapides et efficaces

Cette alternative de véhicules électriques répond pleinement aux exigences environnementales des Plan de Déplacements Urbains (PDE) et Plan de Déplacements Entreprise (PDU).





Les collectivités locales, dans leur grande majorité, essayent de faire face à la demande de développement durable. Elles tentent de se rapprocher d'un rêve souvent perçu comme inaccessible **une ville silencieuse où tout un chacun respire sans pollution**. Avec ces nouveaux moyens de transport électriques,  permettra aux collectivités locales de transformer l'environnement urbain en tenant compte de l'aspiration au calme et à la qualité de vie des habitants.

Le transfert de la pollution due à la circulation (voitures et camions pour les livraisons) dans les centres-villes vers des zones où elle est moins nocive et plus facile à maîtriser sont les facteurs essentiels pour améliorer la qualité de la vie en zone urbaine.

### Les véhicules proposés :

#### → L'Eco usage avec la La Simply-City 4 places :







Cette voiture 100 % électrique est fabriquée à partir de matériaux recyclés et recyclables :

-  Elle est éco-durable.
-  Elle est la réponse idéale aux besoins pour des trajets courts des « flottes » d'entreprises, des collectivités, des institutionnels et des familles (trajet de proximité : école, courses, loisirs), etc....
-  Elle est la réponse au développement de l'utilisation partagée des moyens de transport
-  Economique : un plein en 6 H pour moins de 1 €



#### → L'Eco livraison avec le Simply-City Fourgon :

Cet utilitaire innovant, 100% électrique, possède tous les atouts pour respecter les prérogatives du Plan de Déplacements Urbains (PDE) des villes :

-  Il est Ecologique et contribue à préserver l'environnement.
-  Aucune nuisance atmosphérique ou sonore.
-  Eco-conçu avec des matières 100 % recyclables.
-  Charge utile importante (550 Kgs).
-  Conduite et entretien faciles
-  Economique : un plein en 6h pour moins de 1 €





Le concept **zen'lib** est dans l'air du temps, grâce à l'association du développement **économique de proximité** et **l'amélioration de la qualité écologique**.

Les centres villes seront de moins en moins accessibles aux voitures classiques et encore moins aux camions à moteur thermique qui assurent les livraisons.

Le concept **zen'lib** associe :

- Le maintien (voir le développement) de l'activité économique des centres villes.
- La protection de l'environnement (plus de bruit, plus d'odeur, plus de pollution de l'air).

Développement **économique** et développement **durable**, l'un ne va pas sans l'autre.

Le concept et la licence de marque **zen'lib** offrent la possibilité à toutes celles et à tous ceux qui le souhaitent (sur toute la France) de **créer** et de développer une **activité commerciale** de proximité avec la mise à disposition (en location) d'un **véhicule de démonstration assurée**

pour

Transport de marchandises et / ou commercialisation (sans stock) de véhicules électriques

**Rester indépendant et libre en profitant de la force et de la dynamique d'un réseau**

### **RENSEIGNEMENTS**

Un seul N°de tél : **09 71 51 86 77**

Une adresse mail : **[direction@zen-auto.fr](mailto:direction@zen-auto.fr)**

