

## Mobility Tech Green au cœur du projet d'expérimentation de véhicules électriques sur Rambouillet Territoires

***Spécialiste de la gestion des flottes de véhicules en autopartage, Mobility Tech Green est membre actif du partenariat entre Rambouillet Territoires, France Craft et Orange, visant à équiper le groupement de communes de véhicules électriques connectés. La solution e-Colibri de Mobility Tech Green a été choisie pour optimiser la gestion de cette flotte de véhicules intelligents.***

Dans une dynamique de développement des usages du numérique, le territoire de Rambouillet déploie actuellement une flotte de quatre véhicules électriques intelligents. Conçus par France Craft et connectés par Orange, ces véhicules bénéficient d'un équipement embarqué qui offre de nouvelles solutions en termes de connectivité et d'ergonomie de service (supervision du véhicule à distance, reporting en direct de son fonctionnement...). A l'issue de l'appel d'offres, Mobility Tech Green a été retenue pour équiper la flotte de sa solution e-Colibri, dont les fonctionnalités couvrent tout le processus d'utilisation du libre-service automatisé : enregistrement, réservation, géolocalisation, accès au véhicule, prestations de services...

Cette expérimentation s'inscrit dans le projet de territoire pour lequel les élus de Rambouillet Territoires ont opté : un modèle de développement du type « smart city » qui associe développement économique, préservation de la qualité de vie et mise en œuvre de réseaux intelligents. Depuis 2 ans, la priorité est en effet donnée aux transports, à la mobilité, à la couverture numérique et aux e-services en privilégiant une démarche de laboratoire vivant qui repose sur l'expérimentation et l'innovation. Ces véhicules sont mis à la disposition des 25 communes de Rambouillet Territoires.

« Nous sommes très fiers de participer à cette expérimentation. C'est une excellente occasion de pouvoir penser et tester les innovations de demain en matière de nouvelles mobilités », explique Pascal Roux, PDG de Mobility Tech Green.

### A propos de Mobility Tech Green :

Mobility Tech Green développe et commercialise une gamme de solutions technologiques globales (équipement embarqué, gestion informatisée, application mobile) pour véhicules en autopartage et libre-service. La création de Mobility Tech Green découle d'une activité plus ancienne d'autopartage à Rennes, City Roul' mise en place en 2002 par Pascal Roux. Pour poursuivre le développement technique et mieux assurer son financement, la société voit le jour en mai 2009 avec pour objectif principal de commercialiser sa technologie. Mobility Tech Green propose une solution technologique globale d'autopartage dénommée e-Colibri. Aujourd'hui, cette technologie est utilisée pour la gestion de nombreuses flottes de véhicules telles que Orange, Zencar, Ineo (GDF Suez), Assystem, Nantes Métropole, le grand Angoulême ou encore Tellis (Canton du Jura).

Plus d'informations sur [www.mobilitytechgreen.com](http://www.mobilitytechgreen.com), retrouvez actualités et points de vue sur l'autopartage sur le [blog MTG](#).