

CES Las Vegas 2020 **Mobility Tech Green lance l'offre Freemium de sa solution d'autopartage primée par un CES award 2020**

Mobility Tech Green, la startup rennaise spécialiste des mobilités professionnelles connectées va être présente au CES Las Vegas pour lancer l'offre e-Colibri™ Freemium, sa plateforme Maas (Mobility as a Service) pour entreprises et collectivités. Primée par un CES Award 2020, elle permet de diminuer de 30% la taille d'un parc automobile via l'autopartage ou le covoiturage. Avec cette offre Freemium, les entreprises disposant de plus de 10 véhicules pourront utiliser la partie logicielle comme outil de diagnostic. En totale gratuité au niveau mondial, elles vont pouvoir pendant 3 mois estimer le nombre et le type de véhicules réellement nécessaires à leur activité pour optimiser leur parc automobile, limiter leur empreinte carbone et rentrer en conformité avec le Plan de Mobilité obligatoire pour les entreprises de plus de 100 salariés sur un même site.



Début 2020, Mobility Tech Green va proposer au niveau mondial l'offre Freemium de sa solution e-Colibri™ qui vient d'être primée par un CES award dans la catégorie "véhicule intelligence and transportation". Destinée aux entreprises et collectivités souhaitant analyser l'activité de leur parc de plus de 10 véhicules, la solution logicielle en Freemium constitue un outil stratégique pour optimiser une flotte automobile. Elle permet de

diagnostiquer et de quantifier les usages pour organiser l'efficacité de son parc automobile en termes de volume et de typologie de véhicule.

La plateforme e-Colibri™ va collecter et analyser pendant 3 mois l'usage des véhicules (nombre de réservations effectuées pour chaque véhicule, taux moyen d'utilisation, type de trajet) pour ajuster le bon dimensionnement de la flotte. Selon les types de trajets effectués, elle préconisera les motorisations les plus adaptées (électrique, hybride ou thermique) ou le moyen de transport idéal en fonction des trajets : autopartage, covoiturage, trottinette ou vélo à assistance électrique en milieu urbain.

Avec l'offre e-Colibri™ Freemium, l'objectif in fine pour l'entreprise est de mettre en place un dispositif de mobilité le plus adapté à ses besoins, à son budget et à l'obligation depuis le 1^{er} janvier 2018 des entreprises de plus de 100 salariés sur un même site, de mettre en place un plan de Mobilité. Elle permet aussi aux entreprises de se mettre en conformité avec l'obligation de verdissement des flottes automobiles : minimum de 10% du renouvellement du parc constitué par des véhicules à faibles émissions dès janvier 2022.

Pendant 3 mois, les organisations désirant mettre en place un plan de mobilité peuvent bénéficier de cette offre sous condition d'éligibilité (disposer d'au moins 10 véhicules d'entreprise et générer un chiffre d'affaires minimum de 500 K€).

Avec l'innovation comme fer de lance, Mobility Tech Green est aujourd'hui reconnue comme le leader de l'autopartage B2B en Europe avec plus de 7 000 véhicules gérés par e-Colibri™ dont les 3 plus gros parcs automobiles professionnels français (Orange, Enedis, La Poste). Au-delà de l'autopartage, la startup rennaise propose désormais une offre de mobilité complète pouvant aussi gérer le covoiturage, le partage de vélos électriques et bientôt de trottinettes électriques. Grâce à son écosystème évolutif, e-Colibri™ est devenu la solution de référence sur le marché des mobilités professionnelles et Mobility Tech Green affiche un objectif de 10 000 véhicules intégrés dans les flottes d'ici 2020.

Visuels en HD [ici](#)

A propos de Mobility Tech Green : Leader sur le marché de l'autopartage pour entreprises et collectivités, Mobility Tech Green est une société d'ingénierie et de services qui développe et commercialise une solution technologique globale (équipement embarqué, gestion informatisée, application mobile) pour les flottes d'entreprises ou de collectivités sous la marque e-Colibri TM. Mobility Tech Green utilise l'intelligence artificielle et le traitement de data appliqués à la mobilité, pour proposer du Yield Management et la dématérialisation du partage d'automobiles ou de vélos dans le cadre professionnel. La solution e-Colibri TM est, aujourd'hui, utilisée pour la gestion de nombreuses flottes de véhicules telles que celles d'Orange, Enedis, La Poste, Zencar, Assystem, Valorex, Ville de Saint-Nazaire, Marguerite Nantes, Tellis ElectricEasy (Canton du Jura). Effectif : 38 salariés.

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

Espace Smart Cities au Westgate, stand n° 1035

Contacts presse :

Alexandre FOURNIER

Directeur Marketing & Communication

Afournier@mobilitytechgreen.com

Marjorie GANDON

marjorie.g@oxygen-rp.com

06 69 18 32 88

Christelle ROIGNANT

christelle@oxygen-rp.com

06 83 81 61 61