

L'ePrix de Formule électrique offre un héritage technologique à Paris

Paris accueille samedi une épreuve du Championnat international FIA Formula E, qui sera une véritable fête des mobilités électriques. Les organisateurs ont tenu à ce que l'ePrix soit aussi porteur d'un héritage pour les Parisiens, en faisant don d'une unité Aquafuel à la Ville de Paris.

En accueillant une épreuve du Championnat international FIA Formula E à Paris, Anne Hidalgo a un double-objectif : d'une part sensibiliser le grand public à des mobilités plus respectueuses de l'environnement, d'autre part valoriser les constructeurs automobiles qui font le choix d'investir dans ce domaine.

Cette approche rejoint celle d'Alejandro Agag, le Président de Formula E, qui tient à ce que ce sport mécanique 100% électrique soit porteur d'un héritage pour les citoyens, basé sur des technologies à la fois innovantes et propres.

Ce Championnat a donc été pensé par la Fédération internationale automobile (FIA) pour être non seulement une compétition sportive enthousiasmante, mais aussi une véritable plateforme en faveur de l'adoption globale des véhicules électriques, qui contribuent à réduire la pollution de l'air au cœur des villes et à lutter contre le dérèglement climatique.

C'est dans cet esprit que les organisateurs de l'événement annoncent aujourd'hui leur décision d'offrir à la Ville de Paris une unité Aquafuel à l'issue de cette édition 2017. Il s'agit d'un système énergétique révolutionnaire, proche du « zéro émission », où le diesel est remplacé par la glycérine, un élément carbonique neutre issu de la production de biodiesel. La glycérine est un combustible à la fois sûr, inodore, non toxique et soluble dans l'eau.

L'unité Aquafuel offerte à Paris pourra être utilisée comme un générateur fixe, capable de subvenir aux besoins en électricité et en chauffage d'un bâtiment existant, ou comme un générateur mobile à déployer sur des événements ou pour alimenter des points de charge de véhicules électriques.

D'une valeur de 300 000 €, cette unité bénéficie d'un fonctionnement entièrement automatisé et peut être connectée à la grille électrique française afin de renvoyer les éventuels surplus

d'électricité produite. Elle sera produite sur mesure pour les besoins de la Ville de Paris et livrée en août 2017.

Anne Hidalgo remercie les organisateurs du Championnat international FIA Formula E pour ce don qui vient renforcer le leadership de Paris dans le domaine de la transition énergétique et de la lutte contre le dérèglement climatique.

Contact presse : Fiona Guitard / presse@paris.fr / 01 42 76 49 61