

Nantes, le 27 mars 2019

L'Automobile Club de l'Ouest, Le Mans Métropole et la Région des Pays de la Loire s'associent pour construire la première station hydrogène du Grand Ouest

« L'hydrogène vert constitue pour nous une énergie d'avenir. Cette première station hydrogène est donc une étape importante qui doit nous permettre d'accélérer encore d'avantage l'émergence des énergies propres sur nos territoires. Ce sera d'ailleurs le sens du plan hydrogène que nous adopterons en fin d'année. », explique Christelle Morançais, Présidente de la Région Pays de la Loire.

Cette réalisation partenariale est projetée dans le cadre de l'appel à projet de l'ADEME.

Cette station qui produira à terme de l'hydrogène permettra d'alimenter, dès novembre 2019, les bus à hydrogène de Le Mans Métropole, la voiture prototype H24 à hydrogène de l'Automobile Club de l'Ouest (ACO), les véhicules des particuliers, les taxis, puis les premières voitures à hydrogène qui participeront aux 24 heures du Mans dès 2024.

« Depuis quelques mois, nous avons lancé MissionH24 pour promouvoir l'hydrogène en course, avec une catégorie dédiée à cette énergie aux 24 Heures du Mans 2024. Nous associer dans la réalisation de cette station hydrogène pour bus au Mans avec Le Mans Métropole et la Région Pays de Loire est une évidence. Cela témoigne de la réflexion et des actions que nous devons mener tous ensemble pour notre mobilité et notre environnement futurs. », précise Pierre Fillon, Président de l'Automobile Club de l'Ouest.

La métropole, la SETRAM et son exploitant prévoient d'acquérir une flotte de dix bus dans les trois prochaines années. Ce partenariat s'inscrit dans la volonté de favoriser l'innovation pour toutes nos mobilités et la préservation de l'environnement.

« Le Mans Métropole sera la première métropole de plus de 100.000 habitants à avoir un bus à hydrogène dès 2019. Cette flotte sera complétée dans les années à venir. La métropole partage avec ses partenaires, la Région et l'ACO, l'ambition de construire dans notre territoire un écosystème autour de l'hydrogène. A ce titre un premier évènement H2 autour de l'hydrogène aura lieu le 11 juin prochain au Mans pendant la semaine des 24 Heures. Les énergies propres et la mobilité nouvelle se décident maintenant. », assure Stéphane Le Foll, Maire du Mans et Président de Le Mans Métropole.

Christelle Morançais
Présidente de la Région
des Pays de la Loire

Stéphane Le Foll
Maire du Mans,
Président de Le Mans Métropole

Pierre Fillon
Président de
l'Automobile Club de l'Ouest