



## une visite présidentielle en faveur de la transition Écologique

Mardi 14 janvier, Emmanuel Macron assistera à la signature du Contrat de Transition écologique de Pau Béarn Pyrénées. À cette occasion le Fébus, le bus à hydrogène mis en service fin 2019, lui sera présenté.

17 bus à hydrogène ont été mis en service en France en 2019 sur les 44 prévus d'ici 2021. Ce déploiement, soutenu par le Plan 1000 bus France, « répond aux impératifs environnementaux et de lutte contre la pollution, nous voulons que les bus hydrogène soient proposés parmi les solutions zéro émission pour les collectivités qui renouvellent leur flotte », explique Valérie Bouillon-Delporte, Vice-Présidente de l'AFHYPAC qui porte ce projet au sein du groupe Mobilité Hydrogène France.

Expert de la filière hydrogène, l'AFHYPAC, l'Association française pour l'hydrogène et les piles à combustible, vous propose un décryptage de l'actualité ainsi qu'un état des lieux et les perspectives du déploiement de bus à Hydrogène en France.

### Etat des lieux des projets de déploiement de bus hydrogène annoncés en France :



### A PROPOS DE L'AFHYPAC

Regroupant plus de 160 membres, l'AFHYPAC fédère les acteurs de la filière Hydrogène en France : entreprises, laboratoires et instituts de recherche, pôles de compétitivité, collectivités territoriales, associations régionales. Son ambition : accélérer le développement de solutions hydrogène au bénéfice de la transition énergétique et de la société.