

Communiqué de presse 11 juillet 2019

Où en est le déploiement des projets hydrogène en France ?

L'AFHYPAC LANCE VIG'HY L'OBSERVATOIRE DE L'HYDROGÈNE

À l'occasion de la 7^e édition des Journées Hydrogène dans les Territoires, qui se tiennent les 10 et 11 juillet 2019 à Marseille, l'Association Française pour l'Hydrogène et les Piles à Combustible – AFHYPAC - dévoile sa plateforme en ligne VIG'HY: l'observatoire de l'hydrogène en France.

La mobilisation des industriels, des territoires et des pouvoirs publics a permis à l'hydrogène de s'installer durablement sur le territoire français au travers de projets de plus en plus structurants.

Pleinement engagée dans l'accompagnement de la filière en France et la mise en œuvre du Plan National Hydrogène, l'AFHYPAC souhaite rendre compte de la dynamique enclenchée par les différents acteurs sur l'ensemble du territoire en mettant à disposition du public un outil cartographique : VIG'HY – l'observatoire de l'hydrogène.

Un outil fiable et performant pour un panorama complet du déploiement de l'hydrogène en France

Avec cet observatoire s'appuyant sur les remontées de l'ensemble des acteurs de la filière, l'AFHYPAC recense sur une seule et unique carte actualisée les projets, initiatives et stations de recharge en France.

Ergonomique et responsive, Vig'Hy s'adapte aux différents supports de communication et possède un système de tri qui permet aux utilisateurs d'affiner précisément leurs recherches :

- Pour les stations de recharge : accessibilité de la station et date d'ouverture, niveaux de pression et typologie de véhicules pouvant se recharger, ...
- Pour les projets : domaines d'application (intégration des EnR, différents types de mobilité, Power-to-gas, résidentiel, ...), état d'avancement du projet, ...

Les projets et stations répertoriés possèdent leur propre carte d'identité avec toutes les informations pratiques et techniques qui les définissent.

À travers cette cartographie, Vig'hy propose une vision exhaustive du développement de l'hydrogène sur le territoire français matérialisant ainsi son dynamisme.

Le cap est désormais mis sur la massification des solutions hydrogène, étape nécessaire pour réussir la transition énergétique et écologique. VIG'HY retrace cette évolution et accompagne tout un chacun vers une meilleure connaissance de la filière hydrogène française.

Tous les projets et les stations de recharge hydrogène sur une seule carte : www.vighy-afhypac.org.



Journées Hydrogène dans les Territoires à Marseille : plus de 500 participants pour la 7e édition, un record de participation !

Les Journées Hydrogène dans les Territoires 2019 organisées par l'AFHYPAC, la Métropole Aix-Marseille-Provence, la CCI du Var et la CCI Marseille Provence soutenues par la Région Sud, Durance Luberon Verdon Agglomération, le pôle de compétitivité Capenergies et l'ADEME se déroulent à Marseille, les 10 et 11 juillet. Elles sont l'occasion de mettre en lumière les réalisations et les solutions hydrogène innovantes, de tester des matériels et de participer à des visites techniques sur le territoire d'accueil. Ce rendez-vous devenu incontournable rassemble cette année 530 participants, acteurs de la filière et des territoires, qui viennent échanger sur leurs retours d'expériences, les bonnes pratiques et les leviers pour changer d'échelle et développer massivement les solutions hydrogène.

À propos de l'AFHYPAC

Regroupant plus de 150 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.