



Air Liquide  
Aperam  
Areva Stockage d'Energie  
Axane  
CEA  
EADS Composites Aquitaine  
EPCP  
HyPulsion  
I2M  
INERIS  
Institut de soudure  
LEMTA  
LEPMI  
LMOPS  
PPRIME  
PRISME  
Raigi

27 septembre 2013

**LES PARTENAIRES DU PROGRAMME H2E PRESENTENT LES PRODUITS  
GENERATION 1 SUR UN SITE INTERNET COMMUN**

Le site du programme Horizon Hydrogène Energie (H2E) [www.horizonhydrogeneenergie.com](http://www.horizonhydrogeneenergie.com) vient d'être mis en ligne ; il rassemble toutes les informations majeures sur les réalisations de ce programme lancé en 2008 et visant à contribuer à l'émergence d'une filière hydrogène-énergie durable et compétitive en France et en Europe.

En plus de la présentation des marchés précurseurs visés, des technologies et des partenaires, le site présente la première génération des systèmes récemment développés et déployés pour des clients répondant à des besoins d'alimentation de sites isolés, de stockage d'électricité, de secours et d'alimentation de flottes de véhicules électriques à pile à combustible, notamment des chariots élévateurs. Plus de 280 systèmes ont été mis en service pour produire de l'électricité à partir d'hydrogène.

L'effort de recherche et développement du programme H2E porte sur chacun des maillons de la filière hydrogène-énergie, notamment la production d'hydrogène à partir d'énergies renouvelables, le stockage et la distribution d'hydrogène, l'industrialisation des piles à combustible pour réduire leur coût. H2E contribue également à la mise en place d'un cadre réglementaire adapté aux enjeux de sécurité, et comprend un programme de démonstrations et d'actions pédagogiques permettant aux parties prenantes (pompiers, collectivités,...) de se familiariser avec ce nouveau vecteur d'énergie propre.

Le programme H2E est cofinancé par les industriels partenaires et BpiFrance et représente un investissement global en recherche, technologie et déploiements expérimentaux d'environ 200 millions d'euros. Il regroupe 19 partenaires légaux en France (laboratoires, instituts et entreprises) pour une durée de 7 ans.

Marianne Julien, Directrice du programme H2E a déclaré « *Le lancement de ce site dédié au programme est une nouvelle avancée dans la promotion de l'hydrogène-énergie comme vecteur d'énergie. Le site va nous permettre de partager avec tous les acteurs et le grand public les recherches et déploiements entrepris dans le cadre du programme au fur et à mesure des mises sur le marché des produits développés.* »

Rendez-vous dès aujourd'hui sur [www.horizonhydrogeneenergie.com](http://www.horizonhydrogeneenergie.com)

**Contact presse :**

Marianne Julien, Directrice du programme H2E

[marianne.julien@airliquide.com](mailto:marianne.julien@airliquide.com)

Tel : +33 (0)1 39 07 69 91