



Communiqué sur le Plan Hydrogène - Lucien Mallet H2V INDUSTRY

Nicolas Hulot a fait état de la nécessité d'un « accélérateur de la transition écologique », dans ce cadre, un plan hydrogène va être mis en place le 1^{er} juin.

Ce plan vise à développer la filière hydrogène.

Il a été préparé avec le Commissariat à l'énergie atomique (CEA) et en concertant l'ensemble des acteurs économiques.

« Ces acteurs sont prêts et il faut que la France prenne un avantage compétitif » a précisé le Ministre.

H2V INDUSTRY est une entreprise qui va investir dans ce domaine et répondre à l'objectif de neutralité carbone.

Lucien Mallet, fondateur de H2V apporte une solution innovante.

Le projet de H2V s'inscrit pleinement dans le cadre de la loi sur la transition énergétique, actée par l'état pour réduire les émissions de gaz à effet de serre.

L'usine que H2V construit à Dunkerque produira donc de l'hydrogène par électrolyse de l'eau. A terme, l'ambition de H2V qui mène un projet similaire à Port -Jérôme en Normandie, est de devenir leader sur le marché d'avenir de la réduction carbone.

Le programme est de construire des usines en France et à l'international pour satisfaire toutes les applications qui auront besoin d'hydrogène vert, à savoir l'industrie du pétrole et de la chimie, l'injection d'hydrogène dans les infrastructures gazières et la mobilité.

La France dispose d'atouts considérables pour devenir le leader du stockage de l'énergie en Europe. La conquête du marché français, européen, international sera une formidable rampe de lancement pour faire rayonner notre pays sur la scène internationale dans le cadre de la transition énergétique mondiale.

Le développement d'une filière industrielle française de production d'hydrogène vert représente, d'ici 2030 en France, la création de plus de 12 000 emplois pour 3,5 milliards d'euros investis, au coeur de zones industrielles sans aucun surcoût pour nos finances publiques.

Un projet industriel d'envergure qui ouvre la voie de l'économie circulaire, créatrice d'emplois et de valeur ajoutée.

Hauts-de-France, Normandie, Provence-Alpes-Côte d'Azur, nous montrons dès aujourd'hui la viabilité de notre stratégie industrielle.

H2V INDUSTRY partage et soutient la vision du Ministre d'Etat, Ministre de la Transition écologique et Solidaire, qui identifie l'hydrogène comme nouveau vecteur énergétique clé pour un nouveau modèle de société décarboné.

H2V INDUSTRY estime que l'émergence du vecteur hydrogène passe en premier lieu par le déploiement de la production massive (plus de 100 MW par site) d'hydrogène par électrolyse en France et dès à présent.

Alors que nous assistons actuellement à une réflexion au plus haut sommet de l'Etat sur une « stratégie de déploiement de l'hydrogène vert en France », j'appelle les pouvoirs publics à nous soutenir réglementairement dans notre démarche audacieuse.

Cette démarche qui, comme un crédo, guide notre action depuis toujours :

« Continuer d'inventer chaque jour un avenir où l'homme consentira à vivre en harmonie respectueuse avec son environnement ».

H2V INDUSTRY, un programme industriel créateur de valeurs et d'emplois pour placer la France en pole position dans la transition écologique et énergétique

Article écrit le 28 mai 2018,

Sandra Moschetti tél : 06 49 87 06 98
www.h2vindustry.net