



## COMMUNIQUE DE PRESSE

Paris, 20 janvier 2021

### **EN S'ASSOCIANT AVEC AIR LIQUIDE POUR SON PROJET EN NORMANDIE, H2V PRODUCT FRANCHIT UNE NOUVELLE ÉTAPE DANS LE DÉPLOIEMENT DE L'HYDROGÈNE RENOUVELABLE EN FRANCE**

**Avec l'entrée d'Air Liquide au capital d'H2V Normandy, la société H2V Product confirme sa capacité à fédérer des partenaires pour le développement de ses projets.**

Air Liquide a annoncé une prise de participation de 40% au capital de la société française H2V Normandy, en vue de construire une unité de production massive d'hydrogène bas carbone.

Situé dans la zone industrielle de Port-Jérôme-sur-Seine, le projet porté par H2V Normandy (filiale de H2V Product et désormais d'Air Liquide) produira de l'hydrogène destiné à des applications industrielles (raffinage et chimie) et de mobilité lourde. H2V Normandy produira environ 30 000 tonnes d'hydrogène renouvelable par an à destination des industriels et permettra d'éviter l'émission de 250 000 tonnes par an de CO<sub>2</sub>.

Depuis sa création en 2016, H2V Product a développé à l'échelle nationale des projets de grande envergure en faveur de la transition énergétique pour répondre à un objectif de neutralité carbone. Actuellement 95% de l'hydrogène est fabriqué à partir de gaz naturel, en choisissant la méthode de l'électrolyse de l'eau issue d'énergies renouvelables, H2V Product s'engage pour le développement d'une production bas-carbone.

**Alain Samson Président Samfi-Invest / H2V Product déclare :**

« La France est en train de changer d'échelle suite à l'annonce du plan gouvernemental. Nous sommes engagés dans une transition vers le renouvelable. H2V Product est un acteur prêt depuis 2016 et fier de contribuer au développement de la filière hydrogène. Nous sommes heureux de nous associer à Air Liquide pour le projet H2V Normandy, qui apportera son expertise en matière d'hydrogène. »

**À propos de H2V Product :**

**H2V Product est une filiale du groupe SAMFI-INVEST fondé par Alain Samson.**

Créée en 2016, pionnière dans le développement de projets de production d'hydrogène par électrolyse de l'eau à base d'énergie renouvelable, H2V Product conçoit et développe des projets d'usines de production massive, avec des unités de 200 MW pour accélérer le changement d'échelle. Les développements menés par H2V Product s'appuient sur l'expertise de ses équipes.

H2V Product vise l'intégralité des marchés pour satisfaire les besoins de l'industrie, de l'énergie et des transports et s'engage pour soutenir la mise en place d'une filière, créatrice d'emplois et de valeur ajoutée sur ses territoires d'implantation.

[www.h2vindustry.net](http://www.h2vindustry.net)

Suivez-nous sur LinkedIn

CONTACTS

Direction de la Communication

s.moschetti@h2vindustry.net