



Soutenu  
par



**GOVERNEMENT**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



Communiqué de presse

## **GH2 obtient le soutien de l'Etat pour son projet d'usine électrochimique sur la presqu'île d'Ambès**

**27 novembre 2023** – En réponse à l'appel à projets « Résilience et Capacités Agroalimentaires 2030 » de France 2030, la proposition de GH2 pour son projet bordelais a fait l'objet d'une instruction par un comité d'experts indépendants qui a remis ses conclusions à l'Etat : la grande qualité du projet a été soulignée.

Notre projet GH2 Ambès se voit ainsi attribué, sur décision de la Première ministre, une participation de France 2030 pour l'aider à financer les études de développement nécessaires à la prise de décision finale d'investir.

Franck Chessé, Président de GH2, indique : « Nous sommes honorés et heureux de ce soutien de l'Etat au développement de notre projet de nouvelle usine innovante et durable en Nouvelle-Aquitaine. Cette reconnaissance conforte notre projet dans sa structuration et permet d'accélérer notre levée de fonds en cours. Il conforte notre position de nouvel acteur de la réindustrialisation décarbonée en France. »

GH2 accélère ainsi son développement sur la presqu'île d'Ambès, au nord de Bordeaux, d'une usine nouvelle de production d'hydrogène décarboné par électrolyse de l'eau, transformé directement sur site en ammoniac destiné d'abord à l'industrie chimique et en particulier à la production des engrais azotés, utilisés pour la culture du blé.

Dès sa première phase de 100MW d'électrolyse, l'usine créera près de 50 emplois directs durables, auxquels s'ajouteront les emplois indirects créés sur l'ensemble de la filière industrielle régionale.

### **À propos de GH2 :**

GH2 conçoit, structure et développe, depuis 5 années, des actifs d'énergie renouvelable et des installations électrochimiques pour la production, l'utilisation et la valorisation d'hydrogène renouvelable et bas carbone en Europe et en Afrique du Nord.