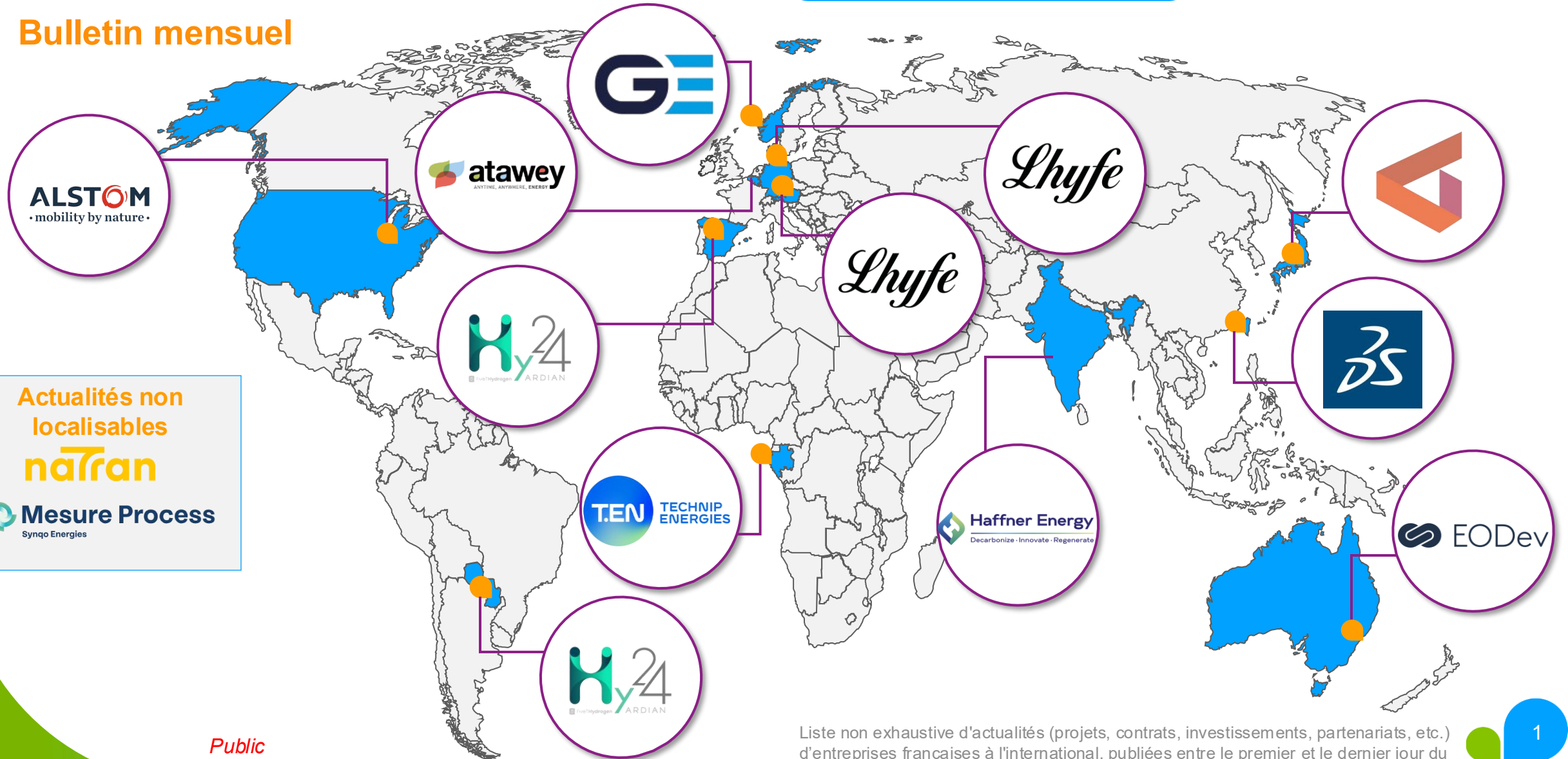


LA FILIÈRE FRANÇAISE H2 À L'INTERNATIONAL

AVRIL
2026

Bulletin mensuel



Actualités non localisables

nārran

 Mesure Process
Synqo Energies

Public

Liste non exhaustive d'actualités (projets, contrats, investissements, partenariats, etc.) d'entreprises françaises à l'international, publiées entre le premier et le dernier jour du mois

LA FILIÈRE FRANÇAISE H2 À L'INTERNATIONAL

AVRIL 2026

Bulletin mensuel | Europe

Actualités non localisables

 nātran

-Le projet H2med est officiellement reconduit en tant que « Projet d'Intérêt Commun » par l'UE avec un label confirmé pour les interconnexions BarMar et CelZa, ouvrant la voie à des procédures d'autorisation accélérées et à l'éligibilité aux soutiens financiers européens dans le cadre du MIE | **9 avril**

 Mesure Process
Synqo Energies

-Mesure Process commande pour ~6M€ d'électrolyseurs PEM containerisés à Nel Hydrogen US, pour alimenter des stations de recharge hydrogène et des usages industriels d'ici 2027 | **17 avril**

-Mesure Process confie à Cavendish Hydrogen un contrat de ~1.4M€ pour la livraison en 2027 d'une station d'hydrogène renouvelable en Europe du Nord-Ouest, au service d'industriels et de flottes de bus | **27 avril**

 atawey
ANYTIME, ANYWHERE, ENERGY

Belgique

Atawey annonce la vente de trois nouvelles stations de recharge hydrogène dédiées à la mobilité lourde à Colruyt Group et Virya Energy, avec une capacité de distribution totale dépassant 7 tonnes par jour, dont le déploiement est prévu d'ici fin 2027 | **2 avril**

 Hy24
HYDROGEN ARIADIAN

Madrid (Espagne)

Hy24 acquiert une participation de 40% dans Enagás Renovable, filiale d'Enagás, pour 48M€, devenant ainsi l'actionnaire majoritaire de ce développeur, qui détient un portefeuille de plus de 850 MW réparti sur plus de 20 projets avancés d'hydrogène renouvelable et de biométhane | **21 avril**



Bergen (Norvège)



Genevos rejoint MARINER-HE, un projet Horizon Europe doté de 7M€ et cofinancé par la Commission européenne via le Clean Hydrogen Partnership, visant à développer un système de pile à combustible PEM hydrogène containerisé de 1 MW pour des applications maritimes, avec une participation de Genevos soutenue par 2.2 M€ de financements européens | **28 avril**

Lubmin (Allemagne)



Le projet d'hydrogène renouvelable de Lhyfe à Lubmin est partiellement acquis par les sociétés allemandes KGAL ESPF 6 Fund et PtX Development, qui prennent une participation majoritaire afin de porter conjointement la capacité de production potentielle du site jusqu'à 1,7GW et 160kt/an d'hydrogène | **15 avril**

Steyr (Autriche)



Lhyfe décroche un contrat pluriannuel avec le groupe BMW pour approvisionner son site de Steyr en hydrogène renouvelable, destiné au développement, aux tests et à la validation des systèmes de pile à combustible hydrogène de troisième génération de BMW, en amont d'une production en série prévue à partir de 2028 | **30 avril**

LA FILIÈRE FRANÇAISE H2 À L'INTERNATIONAL

AVRIL
2026

Bulletin mensuel | Asie-Pacifique



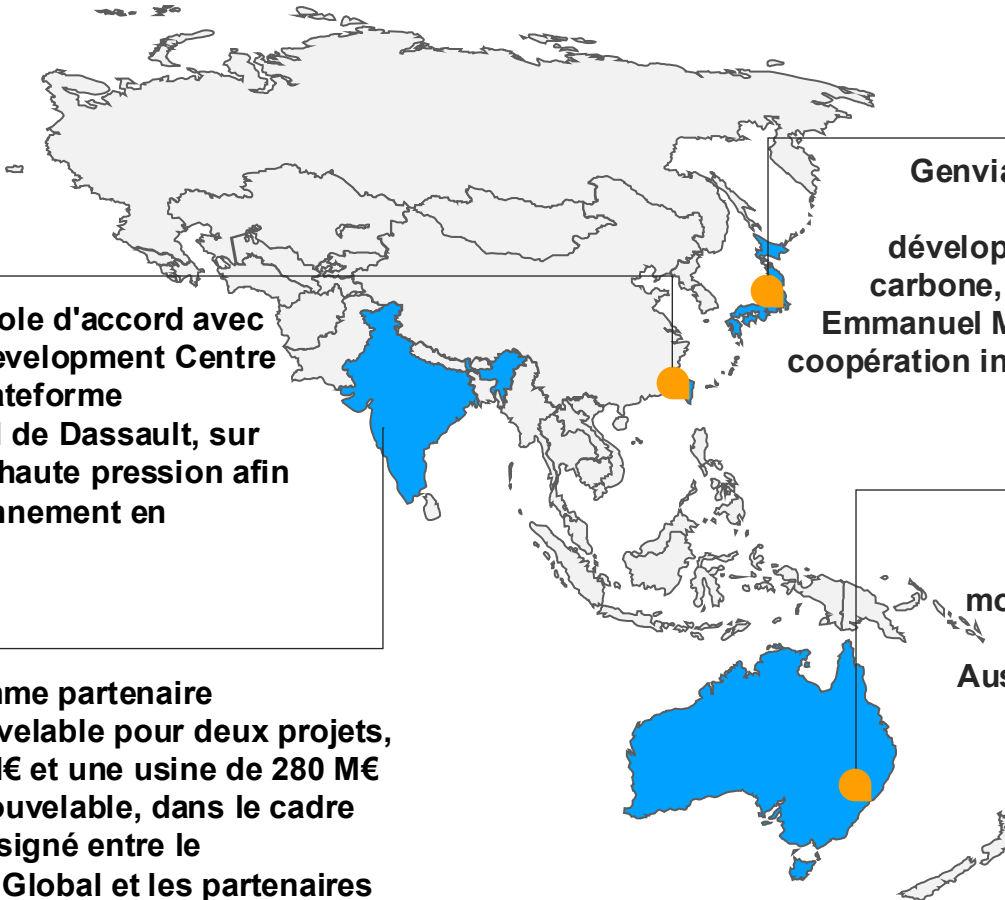
Kaoshiung (Taïwan)

Dassault Systèmes signe un protocole d'accord avec le Metal Industries Research and Development Centre de Taïwan pour collaborer, via la plateforme 3DEXPERIENCE et le jumeau virtuel de Dassault, sur l'analyse des matériaux hydrogène haute pression afin de renforcer la chaîne d'approvisionnement en hydrogène de Taïwan | **16 avril**

Maharashtra (Inde)

Haffner Energy est sélectionné comme partenaire technologique en hydrogène renouvelable pour deux projets, un centre de données IA de 10.4 Md€ et une usine de 280 M€ produisant 7kt/an d'hydrogène renouvelable, dans le cadre d'un protocole d'accord de 15 Md€ signé entre le gouvernement du Maharashtra, JW Global et les partenaires du Seed Consortium visant à développer un réseau d'infrastructure propre à grande échelle en Inde | **21 avril**

Public



Tokyo (Japon)

Genvia signe un accord stratégique avec le japonais HORIBA pour accélérer le développement de solutions hydrogène bas-carbone, à l'occasion de la visite du président Emmanuel Macron au Japon visant à renforcer la coopération industrielle franco-japonaise | **1er Avril**

Pitt Town (Australie)

Le générateur à hydrogène GEH2 d'EODev a été déployé pendant deux mois pour alimenter le camp de base de la production du film APEX de Netflix Australie, en remplacement des groupes électrogènes diesel | **28 avril**



EODev

LA FILIÈRE FRANÇAISE H2 À L'INTERNATIONAL

AVRIL
2026

Bulletin mensuel | Amériques



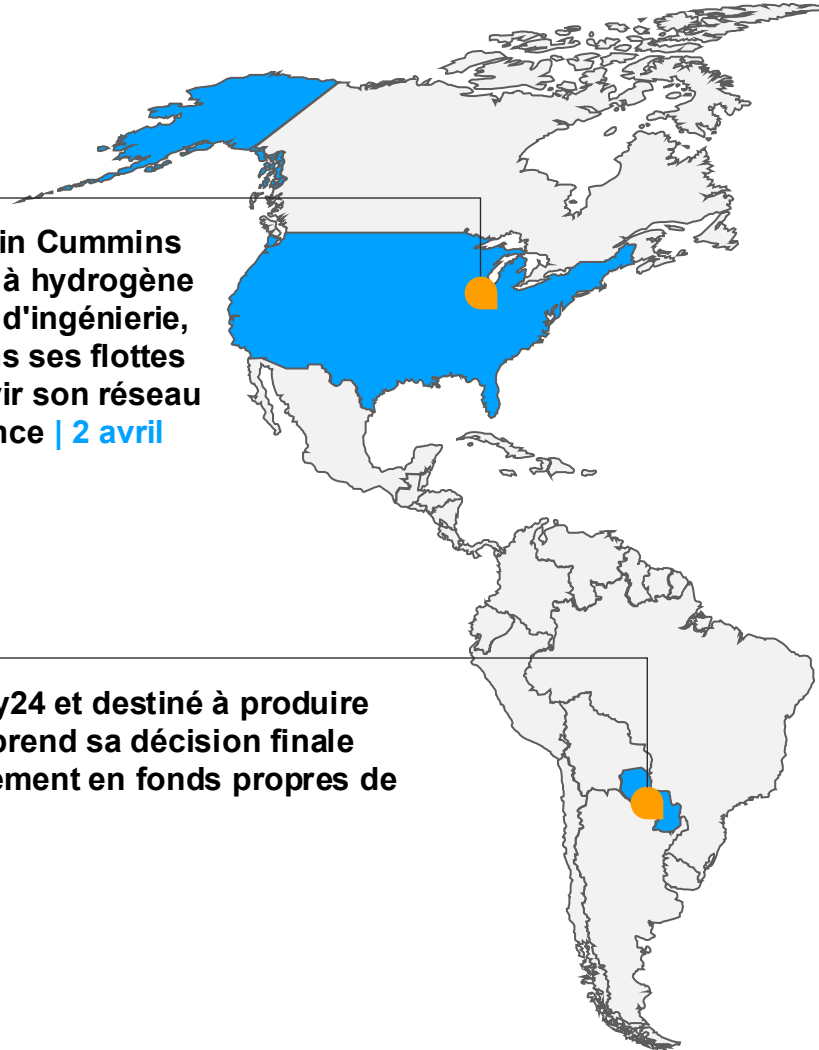
Columbus (Etats-Unis)

Alstom acquiert les activités de l'américain Cummins dans le domaine des piles à combustible à hydrogène pour le ferroviaire, incluant les capacités d'ingénierie, de production et de support utilisées dans ses flottes de trains à hydrogène, afin de mieux servir son réseau existant en Allemagne, en Italie et en France | [2 avril](#)



Villeta (Paraguay)

Le projet Villeta d'ATOME, soutenu par Hy24 et destiné à produire jusqu'à 260kt/an d'engrais bas-carbone, prend sa décision finale d'investissement (FID) avec un investissement en fonds propres de 245 M\$ (208 M€) piloté par Hy24 | [23 avril](#)



LA FILIÈRE FRANÇAISE H2 À L'INTERNATIONAL

AVRIL
2026

Bulletin mensuel | Afrique et Moyen-Orient



Port-Gentil (Gabon)



Technip Energies remporte deux contrats d'ingénierie d'avant-projet (FEED) pour la raffinerie de la Société Gabonaise de Raffinage (SOGARA), dont un nouveau complexe d'hydrocraquage qui s'appuiera sur sa technologie propriétaire de reformage du méthane à la vapeur (SMR) pour la production d'hydrogène sur site | 14 avril

Public

Liste non exhaustive d'actualités (projets, contrats, investissements, partenariats, etc.) d'entreprises françaises à l'international, publiées entre le premier et le dernier jour du mois