

 **Communiqué de presse**

Projet Arv'Hy : Un écosystème complet dédié à la mobilité hydrogène se concrétise dans la Vallée de l'Arve !

Des partenaires investissent et s'engagent ensemble
pour répondre aux enjeux de la mobilité décarbonée.

- Lancement en 2025 de la première station multi-services et multi-énergies dans la Vallée de l'Arve
- 5 acteurs réunis autour d'une ambition commune : contribuer à la décarbonation du territoire de la Vallée de l'Arve
- Création d'une société projet (SPV) « Arve Hydrogène Mobilité » pour développer et mener à bien le projet

Paris, le 7 mars 2024

Fortement engagé dans la transition énergétique et la protection de l'environnement, le territoire de la Vallée de l'Arve va pouvoir bénéficier d'un nouvel atout dans la décarbonation de son territoire, avec le lancement d'un écosystème hydrogène innovant : Arv'hy*.

Porté par **5 acteurs locaux de premier plan** (LSBN - holding familiale composée de sociétés de services, Atawey - concepteur, fabricant et distributeur de stations de recharges d'hydrogène ; Axpo - producteur et fournisseur d'énergie renouvelable ; Crédit Agricole des Savoie et Jean Lain Mobilités - acteur majeur de la distribution automobiles et de nouvelles mobilités sur l'arc alpin), tous réunis dans la SPV « Arve Hydrogène Mobilité », **ce projet a pour ambition de participer à la décarbonation de la Vallée de l'Arve.**

Les cinq acteurs clés ont décidé d'unir leurs forces pour façonner le paysage énergétique de demain à travers la mise en place d'une station de recharge grand public multi-usages et multi-énergies à Vougy, commune située dans la Vallée de l'Arve au cœur des Alpes.

La constitution de la Société de Projet « Arve Hydrogène Mobilité » marque le point de départ de cette collaboration ambitieuse. Chaque partenaire apportera son expertise unique au sein de cette initiative, avec des compétences complémentaires allant de la conception de stations de recharge d'hydrogène à l'approvisionnement énergétique renouvelable, en passant par la mobilité et le développement d'offres de services locaux.

La première station multi-usages et multi-énergies de la Vallée de l'Arve

Le projet dont la mise en service est prévue dès le premier trimestre 2025 à Vougy intègre la conception d'une station multi-énergies (thermique, électrique, hydrogène et GPL) et un pôle multi-services (commerce libre-service, station d'entretien des véhicules, casiers Drive, relais-colis, wi-fi, etc.).

Un enjeu stratégique : participer à la décarbonation du territoire de la Vallée de l'Arve

Le territoire est fermement engagé à lutter contre la pollution atmosphérique au travers d'un plan de Protection de l'Atmosphère avec pour ambition de réduire les émissions de particules fines et NOx. Au-delà de son impact en termes de dynamisme économique local (à travers l'offre de services déployée), le projet Arv'Hy - implanté stratégiquement en bordure directe d'un axe routier très fréquenté (route blanche menant notamment aux principales stations de ski de Haute-Savoie) - a pour objectif principal de répondre aux engagements de la Vallée en matière de décarbonation des transports, de réduction des émissions de gaz à effet de serre et de la pollution atmosphérique en partie due aux particules fines. En créant un écosystème innovant dans un territoire impacté par les conséquences d'une industrialisation massive et d'une circulation routière intensive, les acteurs du projet manifestent une volonté forte de participer activement à la transition énergétique engagée localement.

"Je suis vraiment ravi du lancement de ce projet engagé. La force de cette initiative réside dans la complémentarité des cinq acteurs, unis pour mettre en commun leurs forces, leurs compétences, et travailler ensemble au service d'un objectif commun : réduire les émissions de CO₂ et contribuer à la décarbonation de la Vallée, passage obligatoire avant le tunnel du Mont-Blanc et l'est de l'Europe pour les transporteurs. C'est une formidable démonstration de collaboration et d'engagement en faveur de l'environnement." *Boris GONNACHON, Président de la SPV « Arve Hydrogène Mobilité » et Président de LSBN*

Des ressources financières et humaines complémentaires

Ce projet réunit toutes les conditions nécessaires pour déployer un écosystème hydrogène :

- L'approvisionnement énergétique du futur électrolyseur sera coordonné par Axpo ;
- LSBN met à disposition un terrain adapté au projet et un savoir-faire local tourné autour des services ;
- Ataway fournira, installera et entretiendra l'infrastructure de production et de distribution d'hydrogène ;
- Jean Lain Mobilités, LSBN et le Crédit Agricole des Savoie participeront au développement des usages. D'ailleurs, dans le cadre de cette transition vers l'hydrogène, LSBN convertira une partie de sa flotte de véhicules destinée à la location en hydrogène, avec déjà 10 VUL programmés pour le premier trimestre 2025.

Une coordination qui nécessite à la fois des ressources financières et humaines de la part de tous les acteurs.

La société de projet a confié à Eneralys l'Assistance à Maitrise d'Ouvrage et bénéficie de leurs expériences en développement de sites H2 renouvelable et d'écosystèmes dédiés à la mobilité

Le volet hydrogène du projet se déploiera en deux phases successives pour répondre aux besoins croissants en mobilité hydrogène.

La phase d'amorçage comprendra la mise en service en 2025 d'une station de distribution hydrogène de moyenne capacité, permettant de répondre rapidement à la demande en véhicules utilitaires légers (VUL) dans la région.

Une fois les usages développés, la station évoluera vers une station de grande capacité raccordée à un électrolyseur permettant de produire directement l'hydrogène sur place depuis des ressources énergétique renouvelables.

**A noter, en patois savoyard « arvi » signifie à bientôt*

À PROPOS DE LSBN

LSBN, holding familiale composée de sociétés tournées autour des services est une entreprise indépendante acteur engagé de l'économie locale. Pour faire face aux enjeux de développement durable, nous faisons le choix d'une vision globale de la RSE : par nos nombreux partenariats avec des PME locales; par l'application de chartes et labels contribuant à la protection de ressources naturelles; par nos choix de construction, d'aménagement et de fonctionnement énergétique; par notre coopération avec de nombreux professionnels locaux pour nos actions sociales et commerciales; par notre engagement partenaire avec des associations à mission sociale et environnementales; par nos process de réduction de l'impact déchet, le tri, le recyclage et la diminution de l'utilisation des matières consommables polluantes...

Par nos valeurs et nos actions, nous affirmons notre volonté sincère et engagée pour une dynamique économique en cohérence positive avec l'Environnement et la Société.

À PROPOS DE ATAWEY

Afin de contribuer à la transition énergétique européenne et à la décarbonation des usages, Atawey, acteur de référence des stations hydrogène, collabore avec les porteurs de projets qui souhaitent accélérer la mobilité hydrogène. Grâce à notre expertise technologique, notre savoir-faire industriel et l'engagement de nos équipes, nous proposons des solutions personnalisées au travers :

De services et d'un accompagnement au plus près des besoins clients,

D'une des gammes de stations hydrogène les plus larges du marché européen, performantes et modulaires.

Contacts presse :

Juliette LANIRAY _ juliette@agence914.fr _ 06 11 76 22 09

Sandra LONCHAMP _ sandra@agence914.fr _ 06 74 28 21 48

À PROPOS DE AXPO

Axpo a pour ambition d'offrir un avenir durable grâce à des solutions énergétiques innovantes. Plus grand producteur suisse d'énergies renouvelables, Axpo est également un précurseur international dans le négoce d'énergie et la commercialisation d'éolien et de solaire. Plus de 6 700 collaborateurs associent expérience et savoir-faire avec une passion pour l'innovation et la recherche commune de solutions toujours plus performantes. Axpo mise sur les technologies innovantes afin de répondre aux besoins évolutifs de ses clients dans plus de 30 pays en Europe, en Amérique du Nord et en Asie.

Contact :

Axpo Holding AG, Corporate Communications
T 0800 44 11 00 (Suisse) | T +41 56 200 41 10 (International)
(Disponible 8h00 à 17h30) medien@axpo.com

À PROPOS DE CRÉDIT AGRICOLE DES SAVOIE

Le Crédit Agricole des Savoie se situe au premier rang des banques et assureurs en Savoie et en Haute-Savoie, au service de plus de 727 000 clients particuliers, professionnels et entreprises. Conscient de ses responsabilités envers ses territoires, le Crédit Agricole des Savoie s'investit dans des actions illustrant ses valeurs : proximité, responsabilité et solidarité. Avec 837 administrateurs sur le terrain, c'est un acteur de la vie locale et son engagement sociétal et mutualiste prend la forme d'actions concrètes autour de grandes priorités que sont le climat pour réussir les transitions et l'inclusion pour favoriser le bien-vivre ensemble. Dans ces domaines, la Caisse Régionale agit avec une triple responsabilité : celle d'être exemplaire dans ses pratiques internes, celle d'accompagner ses clients et celle d'impacter positivement notre territoire pour contribuer aux transformations de nos deux départements face aux défis sociaux, environnementaux et climatiques.

À PROPOS DE JEAN LAIN MOBILITÉS

Jean Lain Mobilités est dans le TOP 20 des groupes de distribution français. En 2022, alors que son chiffre d'affaires s'élève à presque 1 Md€ (notamment grâce à la vente de 17 000 véhicules neufs et de 20 061 véhicules d'occasion), Jean Lain Mobilités est élu Groupe de l'année 2022 par le Journal de l'Automobile et Coup de cœur par Volkswagen Group France. Aujourd'hui, le Groupe intègre + de 2 000 collaborateurs et représente 15 marques (Audi, Citroën, Cupra, DS Automobiles, Honda, Hyundai, Lexus, MG Motor, Opel, Seat, Skoda, Suzuki, Toyota, Volkswagen, Volkswagen VU), réparties dans 91 points de vente de véhicules neufs et d'occasion, 15 carrosseries, 9 agences de location et 1 centre d'appel sur 9 départements (Ain, Ardèche, Drôme, Haute-Savoie, Isère, Rhône, Savoie, Hautes-Alpes et Alpes de Haute-Provence). Il a également élargi son portefeuille de services avec son offre Jean Lain e-city, spécialisé dans la mobilité urbaine et Sowatt, solutions de recharge pour particuliers et professionnels.