

**Avec des objectifs dépassés en 2023,
une prévision de chiffres d'affaires de 22 M d'euros en 2024
et un carnet de commandes rempli,
Atawey ambitionne de devenir un des leaders de la mobilité
hydrogène en Europe.**

→ L'entreprise est 100 % éligible et alignée aux articles 8 et 9 de la Sustainable Finance Disclosure Regulation (SFDR), la réglementation la plus exigeante et la plus stricte encadrant les fonds d'investissements durables de l'Union Européenne.

Paris, le 25 avril 2024

Sur un marché de la mobilité hydrogène intensive en développement, **Atawey a présenté une nouvelle fois en 2023 une croissance majeure de son activité.** Cette dynamique s'est matérialisée par une **multiplication du chiffre d'affaires par 2,6 versus 2022, atteignant 8,5 millions d'euros** en 2023 et une expansion de son portefeuille de partenaires et de clients. Atawey poursuit une croissance soutenue en captant des commandes pour des stations de grande capacité (supérieures à 1T/jour) et en transformant son modèle d'affaires, d'équipementier à fournisseur de solutions pour la mobilité hydrogène. Et cela, tout en demeurant fidèle à ses principes d'engagement, de collaboration avec les parties prenantes et de performance durable.

Les réalisations de l'année 2023 ont posé les fondements d'une trajectoire ascendante pour l'entreprise savoyarde, qui nourrit pour l'année 2024 l'ambition de devenir un des leaders de la mobilité hydrogène en Europe avec un parc installé qui devrait atteindre plus de 75 stations avec l'acquisition de l'activité stations de recharge de McPhy.

Cette croissance s'inscrit dans un contexte de **fort dynamisme du marché européen de la mobilité hydrogène**, porté par les politiques européennes et nationales de décarbonation ainsi que l'arrivée de nouveaux modèles de véhicules et d'offres de recharge.

2023 : un chiffre d'affaires et une activité en très forte augmentation

- Chiffre d'affaires en hausse de 165% par rapport à 2022, atteignant 8,5 millions d'euros ;
- Prises de commandes de plus de 20 millions d'euros confirmant les objectifs de croissance ;
- Pipeline commercial de plus de 100 millions d'euros de commandes potentielles ;

- **Résultat d'exploitation en forte progression ;**
- **Enrichissement de sa gamme de stations hydrogène**, incluant le lancement de nouveaux produits : la station codéveloppée avec HYVIA (sous le nom de Hywell®) et les stations Évolutives de grande capacité (jusqu'à 2T/jour) ;
- Structuration et expansion de l'effectif de l'entreprise **avec le recrutement de 45 salariés, constituant une équipe de 100 collaborateurs ;**
- Transformation de son modèle d'affaires pour déployer une offre complète de solutions pour la mobilité hydrogène :
 - **Investissement dans le déploiement d'un réseau d'infrastructures de recharge d'hydrogène**, avec un premier investissement dans le projet « Arv'hy »*, de production et de distribution d'hydrogène, dont ATAWAY sera fournisseur, exploitant et mainteneur de la station ;
 - Partenariat avec Hyvia, portant une **offre « as a service »** de mise à disposition de VUL et de solution d'avitaillement ;
 - Lancement d'une activité **d'exploitation de stations** à revenus récurrents, qui vient compléter l'offre existante de maintenance.

Perspectives 2024 : Ataway parmi les leaders de la mobilité hydrogène

Après avoir enregistré une forte croissance en 2023, la société maintient son élan en 2024 en visant un chiffre d'affaires de 22 millions d'euros, soit à nouveau une multiplication par 2,6 par rapport à l'année précédente. À ce jour, 75% de cet objectif sont déjà assurés grâce à un nombre important de nouvelles commandes, témoignant ainsi du dynamisme actuel du marché de la mobilité hydrogène.

La confirmation de cette dynamique se traduit par l'entrée en production de ces nouvelles commandes permettant de **poursuivre l'amélioration de la rentabilité de l'entreprise** ; et le pipeline de projets de l'entreprise permettant d'entrevoir le même rythme de croissance pour les exercices 2025 et 2026.

Enfin, la perspective pour Ataway - actuellement en négociations exclusives pour le rachat de l'activité stations de McPhy - d'afficher, d'ici fin 2024, un compteur de 75 stations installées, la positionnera ainsi comme l'entreprise disposant du plus grand réseau de stations de recharge hydrogène installées en Europe.

Ces réussites viennent confirmer la stratégie de l'entreprise, consistant à répondre au plus près des besoins des porteurs de projet d'installation d'infrastructures, là où convergent les besoins en mobilité, tant lourde qu'intensive, et où l'usage de l'hydrogène est le plus pertinent.

« Le marché de la mobilité hydrogène intensive est en pleine expansion, et nous avons maintenu notre avance commerciale et technologique en consolidant notre expertise et en lançant nos premières stations hydrogène de grande capacité. Grâce à nos décisions stratégiques structurantes et à l'engagement remarquable de nos équipes, nous sommes aujourd'hui en mesure d'offrir à nos clients des équipements performants et personnalisables couplés à une gamme de services répondant précisément à leurs besoins, contribuant ainsi à une mobilité bas carbone. »

Pour les années 2024 et 2025, nous restons résolument orientés vers notre stratégie consistant à intégrer dans nos stations les meilleures technologies modulaires et efficaces. Cette approche est plébiscitée par nos partenaires et clients, certains ayant renouvelé leur confiance par le biais de nouvelles commandes. Notre projet d'acquisition de l'activité de stations de recharge de McPhy, avec son outil industriel et ses équipes pleinement opérationnelles, confirme notre ambition de devenir un leader dans le domaine de la mobilité hydrogène en Europe. » déclare Jean-Michel Amaré, co-fondateur et Président d'Ataway.

Des performances extra-financières pérennes et durables

En parallèle de la progression de son activité, Ataway a continué à mettre en place de nombreuses actions en faveur du déploiement d'une politique d'entreprise durable, inclusive et respectueuse de l'environnement.

L'entreprise est désormais « éligible » et « alignée » aux articles 8 et 9 de la Sustainable Finance Disclosure Regulation (SFDR), la réglementation la plus exigeante et la plus stricte encadrant les fonds d'investissements durables de l'Union Européenne. Cette conformité de l'ensemble de son activité, OPEX et CAPEX, constitue un jalon significatif.

En devenant éligible à des fonds durables, Ataway confirme son engagement envers une performance extra-financière de premier plan, renforçant ainsi sa réputation auprès des investisseurs soucieux de l'impact environnemental, social et de gouvernance des entreprises dans lesquelles ils investissent.

« L'engagement en faveur de la transition écologique est ancré dans les fondements mêmes d'Ataway depuis sa création, façonnant l'essence de notre mission : accélérer la mobilité décarbonée. Les défis liés à la Responsabilité Sociétale des Entreprises (RSE) occupent une place centrale dans la stratégie de développement d'Ataway, et nous nous engageons à favoriser une croissance durable, tout en répondant aux impératifs de création de valeur locale et pérenne. » conclue Pierre-Jean Bonfond, co-fondateur et Directeur Général d'Ataway.

*Porté par 5 acteurs (LSBN - holding familiale composée de sociétés de services, Ataway - 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 », **le projet Arv'Hy a pour ambition de participer à la décarbonation 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.). 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.

À PROPOS D'ATAWEY

Afin de contribuer à la transition énergétique européenne et à la décarbonation des usages, Ataway, 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