

Le 27 février 2024



Prise de participation de mylight150 au capital de Clim Diffusion en Suisse

mylight150 poursuit son expansion en Suisse par une prise de participation au capital de Clim Diffusion, spécialiste de la pompe à chaleur, climatisation et ventilation. Le groupe accélère ainsi l'intégration de la pompe à chaleur dans ses solutions d'optimisation énergétique.

mylight150, leader dans la production et la distribution de solutions photovoltaïques et d'optimisation énergétique à destination des particuliers, annonce aujourd'hui une prise de participation au capital de Clim Diffusion, distributeur spécialiste de la pompe à chaleur, de la climatisation et de la ventilation en Suisse dont le siège est situé à Carouge.

Fondé en 2014, mylight150 est un acteur majeur dans le secteur de l'énergie, en particulier de l'autoconsommation solaire, avec sa batterie virtuelle MySmartBattery – un système de stockage cloud d'électricité. Grâce son expertise en optimisation énergétique, mylight150 permet à plus de 30 000 foyers dans plusieurs pays européens de consommer l'électricité qu'ils produisent, réduire leurs factures et faire ainsi la transition vers des habitations plus écologiques et économiques.

Cette prise de participation stratégique dans Clim Diffusion permettra à mylight150, dont la taille a quadruplé ces deux dernières années pour atteindre plus de 270 collaborateurs, d'accélérer sa croissance. D'abord, en renforçant sa présence sur le territoire suisse, mais aussi en élargissant ses savoir-faire sur le marché de la pompe à chaleur, qui va être multiplié par 10 en Europe d'ici à 2035.

Les pompes à chaleur étant une source principale de dépense d'électricité des foyers, l'optimisation de sa consommation en fonction de la production des centrales photovoltaïques va ainsi devenir un enjeu majeur, et l'association du savoir-faire de mylight150 en optimisation énergétique, à l'expertise de Clim Diffusion en pompes à chaleur, permettra d'apporter encore plus de réponses à cette problématique. Clim Diffusion aura la charge de commercialiser ces solutions globales couplant leurs offres de pompes à chaleur aux systèmes d'autoconsommation optimisés de mylight150.

« Nous sommes ravis d'accueillir Clim Diffusion au sein de notre groupe, » **déclare Virgile Suavet, co-CEO et cofondateur de mylight150.** « Ce mariage s'aligne parfaitement avec notre vision d'optimisation de la consommation électrique résidentielle, et conforte notre position d'acteur-clé dans la réponse aux défis énergétiques des années à venir. En combinant l'expertise de Clim Diffusion dans le domaine du chauffage et de la ventilation

avec celle de mylight150 dans le photovoltaïque et la gestion de l'énergie, nous pourrions offrir des solutions complètes et innovantes à nos clients en Suisse, avec comme objectif de réduire leur facture énergétique et de contribuer à la lutte contre le réchauffement climatique. »

Yves Mercier, cofondateur de Clim Diffusion, "C'est avec une grande satisfaction que nous nous unissons à mylight150. Cette collaboration permet de conjuguer notre expérience du marché de la pompe à chaleur avec le savoir-faire unique de mylight150 dans l'optimisation des installations électriques résidentielles. Ensemble, nous offrirons à nos clients des solutions toujours plus avancées, générant des économies substantielles et une efficacité optimale."

Sources :

¹: <https://www.fws.ch/wp-content/uploads/2018/10/FWS-Statistiken-2022.pdf>

²: <https://www.ehpa.org/2023/06/28/press-releases/market-report-2023/>

A propos de mylight150

Cleantech lyonnaise créée en février 2014 par Ondine et Virgile SUAVET, mylight150 veut faire du solaire la première source d'énergie en Europe. Elle conçoit et distribue des produits et services innovants, allant des panneaux solaires à une solution de stockage virtuel de l'électricité produite, en passant par le pilotage et la fourniture d'énergie.

mylight150 propose aux particuliers et aux professionnels un nouvel écosystème énergétique synchronisant consommation, production, confort et prix de l'électricité.

Le groupe a développé sous la marque MyLight Systems ses propres panneaux solaires, sa batterie virtuelle MySmartBattery et son Energy Management System. Il dispose d'un réseau de distribution, Alaska Energies, proposant une large gamme de produits et services aux artisans installateurs partout en France, en Espagne, Roumanie et Suisse.

mylight150 emploie 270 salariés, dont plus de 70 personnes au sein de ses équipes innovation. Elle prévoit de recruter 100 nouveaux talents d'ici fin 2024.

mylight150 a rejoint la French Tech en 2017, et la Convention des Entreprises pour le Climat en 2021.

Contact presse mylight150 Suisse

Stéphanie Herrmann – Consultancy32

+44 734 272 6548 - stephanie.herrmann@consultancy32.com

Hugo Arruda – Consultancy32

+33 6 27 81 84 70 – hugo.arruda@consultancy32.com

Contact presse mylight150 France

Estelle Monraisse – Alter'Com Conseil

+ 33 6 60 41 81 52 - estelle@altercom-conseil.fr