



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Saint-Saphorin (Lavaux) adopte le modèle Innergia-Primeo et s'engage pour l'énergie du futur

Symbole d'une région classée au patrimoine mondial de l'UNESCO, Saint-Saphorin (VD) rejoint les communes qui choisissent l'indépendance et les ressources locales pour réaliser leur transition énergétique.

Saint-Saphorin (Lavaux)/Payerne, le 20 novembre 2025. En plein cœur du vignoble de Lavaux, inscrit au patrimoine mondial de l'UNESCO pour son paysage culturel unique, la commune vaudoise de Saint-Saphorin devient la première localité d'un site classé à rejoindre la solution énergétique développée par Innergia et Primeo Energie, présentée au public en juin 2025.

Ce modèle économique décentralisé permet à chaque commune de produire et distribuer localement sa propre énergie — thermique et électrique — à partir des ressources renouvelables disponibles sur son territoire (solaire, biomasse, aquathermie, etc.). L'énergie devient un service public communal autofinancé et proposé à prix stable et compétitif, tout en restant géré localement.

Par cette décision, Saint-Saphorin envoie un signal fort: la transition énergétique peut s'accomplir sans rompre l'équilibre entre l'homme et la nature qui y règne depuis plus de 800 ans. Le Syndic **Gérald Vallélian** souligne la portée de ce choix: *«Être reconnu par l'UNESCO comme un paysage culturel vivant ne signifie pas figer notre territoire dans le passé. Au contraire, cette reconnaissance nous oblige à innover. C'est dans cet esprit que nous avons choisi de collaborer avec Innergia et Primeo Energie pour renforcer notre indépendance énergétique tout en respectant ce qui fait la singularité de notre village.»*

Pour **Frédéric James Gentizon**, Président exécutif d'Innergia, l'exemple de Saint-Saphorin marque une étape clé: *«Innergia veut participer à la transformation du paysage énergétique national, brique après brique, commune après commune. Le réaliser ici, dans ce symbole d'harmonie entre culture, paysage et durabilité, démontre que cet objectif est possible partout.»*

Swati Rastogi Mayor, Administratrice déléguée d'Innergia, met en avant la dimension technique du projet: *«La complexité d'un site comme Saint-Saphorin exige une extrême sensibilité patrimoniale - le bourg historique, par exemple, est exclu de toute intervention. Mais cette exigence est aussi une source*

d'inspiration. Que le modèle Innergia puisse s'intégrer dans un tel contexte est un vrai témoignage de maturité pour notre approche.»

Du côté du groupe **Primeo Energie**, **Cédric Christmann**, CEO, se réjouit de cette nouvelle collaboration: *«Primeo Energie est fière d'accompagner, aux côtés d'Innergia, la commune de Saint-Saphorin dans sa démarche de transformation énergétique. Ce projet illustre notre volonté commune d'allier innovation, durabilité et préservation d'un patrimoine vivant.»*

Enfin, **André Hoffmann**, environnementaliste mondialement reconnu et actionnaire important d'Innergia, rappelle que la décision s'inscrit dans l'émergence d'un nouveau modèle d'affaires : *«Au cœur du patrimoine mondial de l'UNESCO des terrasses de Lavaux, la commune de Saint-Saphorin s'engage à rejoindre la communauté grandissante du modèle Innergia-Primeo Energie. Ce faisant, elle démontre son sens de la responsabilité en termes de gestion des réalités économiques, sociales et environnementales. Une croissance durable et résiliente facilitée par l'innovation dans le respect des limites de la planète.»*

À propos d'Innergia

Innergia, basée à Payerne, offre une solution concrète et clé en main aux collectivités publiques pour réaliser leur transition énergétique de manière autofinancée. Le modèle développé par Innergia permet aux communes d'atteindre l'indépendance énergétique à partir des ressources renouvelables disponibles sur leur territoire. L'énergie thermique et électrique produite localement est ensuite proposée à tous les habitants de la commune à prix compétitifs, et de manière mutualisée. Une société de services industriels communale privée, contrôlée par la commune et ses citoyens, permet la réalisation et le financement des infrastructures nécessaires grâce à des emprunts obligataires souscrits via notre partenaire Vontobel. Depuis 2022, la société compte parmi ses actionnaires principaux André Hoffmann, vice-président de Roche et environnementaliste mondialement reconnu.

À propos de Primeo Energie

L'actuelle Primeo Energie a été fondée en 1897 sous le nom de Coopérative Elektra Birseck (EBM). Son siège principal se trouve à Münchenstein, en Suisse. Avec un bilan de 3 milliards de francs, elle approvisionne en énergie de manière fiable une clientèle privée et commerciale en Suisse et en France, via plus de 220 000 points de contrôle. Sous la devise « Unissons nos énergies », l'entreprise se concentre sur la décarbonation de l'approvisionnement énergétique et propose des solutions intelligentes dans les domaines de la maison intelligente, de la mobilité durable et de l'efficacité énergétique. Elles s'adressent à une clientèle privée et commerciale, aux entreprises d'approvisionnement en énergie ainsi qu'aux villes et aux communes. Forte de près de 700 collaboratrices et collaborateurs, Primeo Energie opère tout au long de la chaîne de valeur, de la production et de l'approvisionnement à la distribution, en passant par le négoce et le stockage. Elle s'engage également dans la transmission des connaissances aux enfants et aux jeunes et soutient chaque année plus de 300 projets locaux et manifestations d'utilité publique dans sa zone de desserte.

Contact médias : Thierry Meyer, Senior Partner, Dynamics Group, tme@dynamicsgroup.ch, +41 79 785 35 81