

COMMUNIQUE DE PRESSE  
Le 5 décembre 2024

## Saint-Gervais les Bains et Boucl Énergie lancent un projet innovant d'autoconsommation collective solaire

La commune de Saint-Gervais-les-Bains, au pied du Mont Blanc, poursuit ses initiatives en faveur de la transition écologique et énergétique du territoire. Avec Boucl Énergie, elle lance un projet innovant d'autoconsommation solaire grâce à la solarisation du parking du stade du Fayet. Son objectif ? Produire, consommer et partager, avec les acteurs locaux, une énergie 100% locale et renouvelable. Cette initiative inclut également les communes voisines de Passy et Domancy.

### Un engagement fort pour la résilience du territoire

Saint-Gervais-les-Bains poursuit son **engagement pour la transition écologique et énergétique** en lançant, avec Boucl Énergie un **projet innovant de solarisation**. Sur le parking du stade au Fayet, **1 596 panneaux photovoltaïques** seront installés sur des ombrières couvrant 3 131 m<sup>2</sup>. L'objectif est de produire 872,86 MWh d'électricité par an, tout en permettant d'éviter 207,7 tonnes de CO<sub>2</sub>.



Cette initiative s'inscrit dans une **démarche d'autoconsommation collective**, visant à **maximiser l'utilisation de l'énergie produite localement**. « La mise en place de ce projet de solarisation est une nouvelle étape pour notre commune. Il nous permettra de produire, consommer et partager une énergie verte, locale, et d'accompagner notre territoire vers un avenir plus durable », déclare Jean-Marc Peilleux, Maire de Saint-Gervais-les-Bains.

En plus de répondre aux besoins énergétiques locaux, ce projet permettra de **couvrir 264 places de stationnement**, les protégeant des intempéries, et d'**installer 10 bornes de recharge pour véhicules électriques**, contribuant ainsi au **développement de la mobilité verte**. Le projet inclut également les communes voisines de Passy et Domancy et marque le début d'une nouvelle coopération pour la transition énergétique du territoire.

### Une opportunité pour les entreprises locales

Ce projet, porté par Boucl Énergie, lauréat de l'appel à manifestation d'intérêt lancé par la commune, vise à créer une **communauté territoriale d'énergie partagée**. Il permettra de

produire et consommer localement dans un **diamètre de 10 km** en incluant les entreprises, commerces et services publics locaux. L'objectif est d'atteindre **100 % d'autoconsommation collective** afin de réduire les coûts énergétiques des acteurs locaux et de poursuivre les efforts de décarbonation du territoire.

Boucl Énergie invite les entreprises locales à **rejoindre cette boucle d'autoconsommation collective solaire** pour **maîtriser leurs coûts énergétiques et réduire leur empreinte carbone**. « Rejoindre une communauté d'énergie partagée, c'est faire un pas vers une gestion durable de l'énergie, tout en réalisant des économies à long terme. C'est aussi renforcer les liens économiques locaux et participer à un projet qui bénéficie à tout le territoire », explique **Jérôme Owczarczak**, Directeur général de Boucl Énergie.

### **Boucl Énergie : un modèle énergétique innovant**

Boucl Énergie se distingue par son approche innovante qui place **les territoires au cœur de la transition énergétique**. Elle **fédère acteurs publics et privés** pour créer des **communautés territoriales d'énergie partagée** à travers l'autoconsommation collective solaire. Ces initiatives permettent aux collectivités et entreprises de produire, consommer et partager une électricité propre tout en renforçant les liens au sein du tissu économique local.

Filiale de Groupe Everwatt et accompagnée par le fonds d'investissement Conquest, Boucl Énergie s'engage pour une transition énergétique décarbonée et ancrée dans les territoires. Elle déploie massivement l'autoconsommation collective d'énergie solaire en France pour répondre aux défis de l'électrification et à l'urgence climatique.

[www.bouclenergie.fr](http://www.bouclenergie.fr)

#### **Contact Presse**

Agence Giesbert & Mandin

Ingrid Bourguignon

Tél. : 07 60 72 14 67

Email : [i.bourguignon@giesbert-mandin.fr](mailto:i.bourguignon@giesbert-mandin.fr)

### **A propos de Saint Gervais**

En 2022, Saint-Gervais Mont-Blanc obtenait directement deux Flocons verts, label décerné par l'association Mountain Riders visant à valoriser les stations s'engageant de manière significative en faveur de l'écologie. Cette année encore, Saint-Gervais confirme son ambition en lançant plusieurs initiatives innovantes. L'une des plus marquantes est l'ascenseur des Thermes reliant le parc thermal du Fayet (au bas du village) au cœur de Saint-Gervais. Ce projet remarquable utilise l'énergie produite par les eaux usées de la commune pour fonctionner, alliant ingénierie et respect de l'environnement. Un concept unique en France ! Une autre avancée a marqué l'année 2024, le Valléen, une toute nouvelle télécabine qui connecte la gare du Fayet au centre du village, et même au pied des pistes, grâce à la télécabine de l'Alpin. Ce dispositif facilite les déplacements tout en réduisant l'empreinte écologique de la destination.

Dans la continuité de ses engagements, le partenariat entre Saint-Gervais et Boucl Energie prend aujourd'hui tout son sens.