

COMMUNIQUE DE PRESSE

Aubergenville, le 17 juin 2024

Premier bilan du partenariat entre Voltalis et GPS&O : Des résultats positifs en faveur des économies d'énergie et de la transition énergétique et écologique du territoire

A l'heure de la remontée des températures et de l'arrêt des chauffages, GPS&O et Voltalis dressent un premier bilan de leur partenariat. Entre novembre 2023 et juin 2024, près de **2 200 particuliers et 150 entreprises du territoire** ont choisi d'équiper leur domicile ou leur local de thermostats connectés Voltalis. Avec en moyenne 300 installations réalisées par mois, cette initiative a permis d'économiser concrètement 128 MWh d'électricité sur la Communauté urbaine GPS&O.

Un résultat qui représente une **économie de 57 tonnes de CO₂, soit l'équivalent des émissions de 32 allers-retours Paris-New-York en avion** ¹.

Une première phase très positive, puisque l'objectif est d'équiper 7 000 foyers du territoire et plus de 100 locaux professionnels d'ici 2026.

Un partenariat pour allier pouvoir d'achat et transition énergétique

Lancé en novembre 2023 pour une durée de 3 ans, ce partenariat a pour objectif de proposer gratuitement des thermostats connectés aux habitants équipés d'au moins deux radiateurs électriques, permettant de surveiller, piloter et programmer leur consommation électrique. A la clé, des économies pouvant représenter jusqu'à 15% sur la facture énergétique.

Installés sans frais et sans travaux, ces thermostats permettent, grâce à une application web et mobile, de connaître et de gérer en temps réel sa consommation électrique et la température des pièces chauffées. Un pilotage intelligent pour agir facilement sur le premier poste de dépenses et de consommation d'énergie des foyers, et adopter une véritable démarche de sobriété et d'efficacité énergétique.

En effet, la solution Voltalis permet également une réduction de la consommation électrique nationale aux moments opportuns, limitant le recours à des centrales thermiques polluantes fonctionnant au gaz, au fioul ou au charbon. Elle participe ainsi à éviter tout risque de délestages.

« *Nous sommes fiers des premiers résultats obtenus en l'espace de quelques mois sur notre intercommunalité, la première des Yvelines à s'être mobilisée aux côtés de Voltalis. Permettre gratuitement de baisser les factures d'électricité de nos concitoyens, tout en contribuant à la transition écologique, c'est un engagement fort que nous avons à cœur de poursuivre et d'amplifier à l'automne et l'hiver prochains* », déclare **Cécile Zammit-Popescu, Présidente de GPS&O**.

¹ Source : [Calculez votre impact en équivalent CO₂ - Geres](#)

« Ces très bons résultats démontrent que les habitants de GPS&O ont bien compris l'utilité de notre solution gratuite. Celle-ci leur permet d'agir en faveur de leur pouvoir d'achat, de l'environnement et de contribuer à éviter toute coupure généralisée, en toute sérénité et simplicité », ajoute **Mathieu Bineau, Directeur Général de Voltalis.**

Contacts presse :

- **Communauté urbaine GPS&O** : Anne Dorsemaine – 06 45 19 98 29 – anne.dorsemaine@gpseo.fr
- **Voltalis** : Anne-Laure Daulier (Agence Shan) – 06 28 59 50 38 – voltalis@shan.fr

À propos de Voltalis :

Née en 2006, Voltalis est leader du pilotage intelligent de la consommation électrique résidentielle et tertiaire en Europe. Son thermostat connecté gratuit permet à plus de 200 000 foyers et professionnels chauffés à l'électricité de réaliser jusqu'à 15% d'économies d'énergie, de réduire leurs émissions de CO2 jusqu'à 70% et de participer à la sécurité du réseau électrique. Regroupant 400 collaborateurs, Voltalis déploie son dispositif de sobriété énergétique directement auprès des consommateurs, notamment via des partenariats avec les collectivités territoriales, des acteurs du logement social, de la distribution et du tertiaire. Soutenue par Meridiam, société à mission labellisée B Corp, Voltalis accélère son activité en France et à l'international pour anticiper l'électrification des usages et équiper 3 millions de logements d'ici 2030. Voltalis est labellisée Solar Impulse. En savoir plus sur www.voltalis.com.

À propos de la Communauté urbaine Grand Paris Seine & Oise

Grand Paris Seine & Oise, la plus importante communauté urbaine de France, s'étend sur 500 km² et compte plus de 410 000 habitants répartis dans 73 communes. Aux portes de la métropole du Grand Paris, GPS&O est au cœur des grands projets de la vallée de la Seine. Aéronautique, automobile, facture instrumentale... font de ce territoire un laboratoire d'innovations industrielles. La Communauté urbaine Grand Paris Seine & Oise gère plusieurs compétences structurantes : transition écologique et énergétique, développement des mobilités, aménagement public, gestion du cycle de l'eau et des déchets, attractivité économique, touristique culturelle et sportive.