

## Communiqué de presse

### Agglopolys se mobilise en faveur de la sobriété énergétique et soutient le déploiement de la solution d'économies d'énergie innovante de Voltalis.

**Blois, le 10 mai 2022**

Engagée dans une démarche concertée avec les acteurs du territoire en faveur du développement durable et de la transition énergétique, **Agglopolys a choisi de passer à l'action** en élaborant notamment un Plan Climat Air Energie Territorial (PCAET) ambitieux. Le PCAET a pour objectif de mettre en œuvre des actions concrètes telles que l'accompagnement des administrés dans la rénovation énergétique de leur habitation grâce au dispositif Renov'Habitat ainsi que la mise en œuvre d'actions concrètes de réduction des consommations et des émissions de gaz à effet de serre sur le territoire.

Dans ce cadre, **Agglopolys souhaite donner encore plus de moyens d'actions à ses habitants** pour réaliser des économies et agir en faveur de la transition énergétique. Pour cela, elle soutient la démarche de la société française Voltalis : **proposer aux 12 900 foyers chauffés à l'électricité d'être équipés gratuitement d'un dispositif connecté de maîtrise et de réduction de leur consommation énergétique.**

Le déploiement de ce dispositif écocitoyen a débuté le 2 mai à Villefrancoeur, La Chapelle-Vendômoise, Averdon, Fossé... puis sera étendu aux autres communes de l'agglomération.

“ *La Communauté d'agglomération de Blois, est engagée dans une politique forte de rénovation énergétique des logements, afin de réduire la précarité des ménages, améliorer le niveau de confort des logements existants, réduire les émissions de gaz à effet de serre. Elle soutient aujourd'hui une initiative concrète permettant aux foyers chauffés à l'électricité de bénéficier gratuitement d'un dispositif écocitoyen de maîtrise et réduction de leur consommation d'énergie.*

**Christophe Degruelle, Président d'Agglopolys, Communauté d'agglomération de Blois**

“ *Aux côtés de nos 150 000 adhérents déjà équipés, les foyers d'Agglopolys peuvent réaliser des économies tout en contribuant à la sécurité de l'approvisionnement électrique des Français pour l'hiver 2022-2023, risques rappelés encore récemment par RTE. C'est grâce à la mobilisation de chacun et à l'aide de solutions innovantes que nous pourrons tous ensemble passer ces périodes difficiles.*

**Mathieu Bineau, Directeur Général de Voltalis**

### Piloter son chauffage électrique pour mieux maîtriser sa consommation

La solution Voltalis est **totalelement gratuite et sans abonnement**. Elle se matérialise par des petits **boîtiers connectés permettant de piloter intelligemment les radiateurs électriques** (= 66 % de la consommation totale du foyer selon l'ADEME).

- Les foyers équipés bénéficient d'un **espace personnel en ligne pour suivre leur consommation électrique, programmer finement leur chauffage** et profiter de conseils personnalisés. Accessible tous les supports, cette application et ses services innovants leur permettent de devenir de véritables « **consom'acteurs** » informés et actifs.
- Face à la hausse des prix de l'électricité, ce dispositif écocitoyen permet ainsi de **réaliser jusqu'à 15% d'économies d'électricité, sans compromis de confort** et de **limiter fortement** les émissions de CO<sub>2</sub> de son logement.

## Participer à la sécurité du réseau électrique et limiter les centrales thermiques

L'autre intérêt de Voltalis est de permettre aux foyers d'Agglopolys de **participer activement à la sécurité de l'alimentation électrique de tous les Français et à la transition énergétique.**

- **Le réseau électrique doit maintenir un équilibre permanent entre la production et la consommation**, à défaut, il y a danger de *black-out*. Lors des pics de consommation hivernaux ou des baisses de production des énergies renouvelables, **le réseau risque un déséquilibre** : pour compenser, il augmente la production, généralement en faisant **appel à des centrales d'appoint**, au charbon, au fioul ou au gaz.
- À l'inverse, Voltalis peut agir aux bons moments et en temps réel pour **réduire très brièvement la consommation** de milliers d'appareils de chauffage, **sans perte de confort pour les occupants**. Le réseau est alors soulagé, évite le recours aux centrales thermiques polluantes, ce qui **réduit les émissions de gaz à effet de serre**.
- Ce sont ces services rendus au système électrique et à la collectivité qui permettent à Voltalis de proposer sa solution gratuitement, étant rémunérée pour ces actions.

### Comment bénéficier de ce dispositif ?

**Locataires comme propriétaires, tous les habitants chauffés à l'électricité d'Agglopolys** peuvent bénéficier gratuitement de ce dispositif écocitoyen, installé en 2h30 environ par un technicien professionnel agréé.

Des **conseillers Voltalis sillonnent le territoire et vont à leur rencontre** afin de présenter le service, répondre à leurs questions et proposer un rendez-vous d'installation.

Pour en profiter immédiatement, il suffit de contacter Voltalis et convenir d'un rendez-vous d'installation par téléphone, au **02 22 96 95 50** (appel non surtaxé, du lundi au samedi, 9h-18h) ou par courriel à l'adresse : [agglopolys@voltalis.com](mailto:agglopolys@voltalis.com)

### Contacts presse :

- **Voltalis** : Laura Le Bourdonnec - [laura@lagencerp.com](mailto:laura@lagencerp.com) - 07 63 18 60 15 ou - Raya Rizk - [raya@lagencerp.com](mailto:raya@lagencerp.com) - 07 85 15 22 40
- **Agglopolys** : Rachel Menseau - Direction de la Communication d'Agglopolys - [rachel.menseau@agglopolys.fr](mailto:rachel.menseau@agglopolys.fr)

### À propos d'Agglopolys :

Bassin de vie de près de 110 000 habitants, Agglopolys, la Communauté d'agglomération de Blois, rassemble 43 communes, urbaines et rurales, autour de sa ville préfecture, Blois.

L'Agglomération dispose d'atouts indéniables : une localisation privilégiée sur l'axe ligérien, à moins de 2h de Paris, avec des prix immobiliers attractifs ; une économie diversifiée, portée à la fois par de grands groupes et un tissu dense de PME ; la présence de secteurs dynamiques dans l'industrie (cosmétique, pharmacie, aéronautique) ou le tertiaire ; un pôle d'enseignement supérieur de près de 4 000 étudiants ; une destination touristique en plein essor (au coeur des châteaux de la Loire, 2 millions de touristes accueillis chaque année) ; un cadre et une qualité de vie (environnement & paysage préservés, le val de Loire inscrit au patrimoine mondial de l'UNESCO, offre de transport structurée, bon niveau de services à la population, offre culturelle, sportive et de loisirs attractive).

### À propos de Voltalis :

Créée en 2006, Voltalis est le premier opérateur européen de pilotage de la flexibilité électrique, spécialiste de la gestion active de la consommation résidentielle. La technologie innovante de Voltalis permet déjà à plus de 150 000 foyers européens de réaliser des économies d'énergie et de mieux maîtriser leur consommation. Développée en France et déployée notamment avec le soutien de collectivités territoriales et d'acteurs majeurs du logement, cette technologie apporte des réponses concrètes aux enjeux de pouvoir d'achat des particuliers, de réduction des émissions de CO<sub>2</sub> et de sécurité des réseaux électriques, éléments essentiels de la transition écologique. Voltalis est également en mesure d'accompagner les nouveaux usages, tels que la charge des véhicules électriques, le stockage ou l'autoconsommation. Bénéficiant du soutien et des synergies créées avec son actionnaire majoritaire Meridiam, société à mission engagée dans le financement, le développement et la gestion à long terme d'infrastructures durables, Voltalis accélère aujourd'hui le déploiement de ses solutions à très grande échelle, en France comme à l'international. [www.voltalis.com](http://www.voltalis.com)