

## Communiqué de presse

### **Voltalis : une solution concrète et disponible immédiatement pour limiter l'impact de la hausse des tarifs de l'électricité dans les foyers**

Paris, le 30 septembre 2021

À l'heure où l'on évoque une possible augmentation de 10% du tarif réglementé de l'électricité en janvier prochain, il devient plus que jamais urgent de déployer massivement une solution d'intérêt général qui contribue à optimiser le système électrique tout en permettant aux particuliers d'économiser 15% sur leur consommation annuelle d'énergie.

La flambée actuelle des prix de l'énergie et les hausses cumulées des tarifs ont un impact particulièrement important sur le pouvoir d'achat des **8,2 millions de ménages chauffés au tout électrique, dont la facture moyenne s'élève à 2 100€ par an**. Pour ce foyer moyen, cela représente une **augmentation de plus de 44% en 10 ans, soit 640€**. Certains français sont déjà obligés de rogner sur leur confort pour limiter ces hausses successives.

L'électricité, grâce à son faible impact carbone, est l'alliée objective de la transition énergétique et sa part dans la consommation finale d'énergie va croître, notamment avec la nouvelle réglementation thermique RT 2020. Mais le développement des renouvelables intermittents et les nouveaux usages comme l'autoconsommation et les véhicules électriques font peser des risques sur le système électrique.

Aujourd'hui, comment aider les Français à réduire leur factures énergétiques sans rogner sur leur confort et comment concilier pouvoir d'achat et transition écologique ?

Depuis 15 ans, Voltalis apporte une **solution d'économies d'énergie fiable, écocitoyenne et totalement gratuite** : un boîtier connecté nouvelle génération permettant de piloter intelligemment la consommation de tous les types de radiateurs électriques et ballon d'eau chaude (= 77% de la conso totale d'un foyer chauffé au tout électrique) et de réduire ses émissions de CO<sub>2</sub>.

#### **Les avantages de la solution Voltalis pour les consommateurs :**

- **Gratuité totale pour les consommateurs** : le matériel, son installation par un professionnel et une application dédiée pour programmer simplement son chauffage et suivre finement sa consommation ;
- **Pas besoin de changer ses radiateurs, ni d'investir dans l'achat d'un thermostat programmable** ;
- **15 % d'économie sur sa consommation annuelle**, sans compromis sur le confort. ;
- **Une réduction de 70% des émissions de CO<sub>2</sub>** de son logement (comparé à un logement équivalent non équipé) ;

#### **Les avantages de la solution Voltalis pour le système électrique :**

- Grâce à la technologie gestion active de la demande, une réduction de la consommation aux moments les plus utiles au système électrique qui **participe activement à son équilibre et à sa décarbonation** ;
- **La solution Voltalis limite le recours aux centrales thermiques** qui contribuent fortement à la flambée des prix de gros de l'électricité ;
- **Un dispositif soutenu par la Programmation Pluriannuelle de l'Énergie** et qui participe à l'atteinte des objectifs de la Stratégie Nationale Bas Carbone.

Voltalis équipe déjà **plus de 100 000 foyers en France et en Europe** et leur offre la possibilité de réduire leurs factures tout en contribuant à la transition écologique.

À l'orée de l'hiver et au moment où les tarifs de l'énergie explosent, **cette solution efficace, inclusive et immédiatement disponible** apparaît comme complémentaire des politiques de rénovation énergétique pour aider nos concitoyens à faire face à cette situation difficile.

## **Contacts presse :**

**Voltalis : L'AgenceRP** - Laura Le Bourdonnec - [laura@lagencerp.com](mailto:laura@lagencerp.com) - 07 63 18 60 15 - Raya Rizk - [raya@lagencerp.com](mailto:raya@lagencerp.com) - 07 85 15 22 40

## **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 100 000 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)