

L'AGGLO  
100% DURABLE !



Communauté d'Agglomération  
**Béthune-Bruay**  
Artois Lys Romane

**La Communauté d'agglomération  
vous aide à réaliser des  
économies d'énergie !**



Faites-vous équiper **gratuitement**  
d'un **thermostat connecté**  
**écocitoyen** et réduisez **jusqu'à 15%**  
votre consommation électrique !

 **Voltalis**

**Économique | Écologique | Solidaire**

## Les avantages pour vous

- ▶ Un thermostat connecté et innovant, installé gratuitement chez vous en 2h30\*,
- ▶ Une application de pilotage du chauffage électrique et de suivi de consommation,
- ▶ Une contribution à la **sécurité du réseau électrique** et à l'effort de sobriété national.



**100%  
gratuit**



Jusqu'à **15%**  
d'économies  
d'énergie



Jusqu'à **-70%**  
d'émissions  
de CO<sub>2</sub>



**100%**  
connecté

\* Installation réalisée par un technicien agréé, pour un logement standard avec 4 radiateurs à équiper.

## Pilotez votre chauffage et maîtrisez vos consos

MyVoltalis, votre espace personnel pour aller encore plus loin dans les économies !



DISPONIBLE SUR  
Google Play

Télécharger dans  
l'App Store

### Les points forts :

- ▶ programmation intelligente,
- ▶ pilotage de température,
- ▶ modes rapides,
- ▶ suivis de consommation,
- ▶ alertes et conseils,
- ▶ configuration simple et rapide,
- ▶ support adhérent 6 jours / 7.

# Un dispositif solidaire et écocitoyen

## Comment ça marche ?

- Lorsque la demande en électricité dépasse la production disponible, des risques de coupures sur le réseau peuvent survenir.
- En temps réel, Voltalis peut moduler la consommation des appareils de chauffage, **tout en préservant votre confort.**
- Cette action soulage le réseau électrique lorsque c'est nécessaire, réduit les risques de délestages et **les émissions de CO2.**

## Pourquoi c'est gratuit ?

Voltalis **participe directement à la stabilité du réseau électrique** et à la sécurité de l'approvisionnement pour tous les Français. **Rémunérée pour l'ensemble de ces services rendus** au réseau électrique, elle propose et installe sa solution gratuitement.

## Le mot de la Communauté d'agglomération de Béthune- Bruay, Artois Lys Romane

### Une action concrète en faveur de la sobriété énergétique

La Communauté d'agglomération de Béthune - Bruay, Artois Lys Romane poursuit ses efforts pour accélérer la transition énergétique sur son territoire et réduire ses émissions de CO<sub>2</sub> en proposant aux 22 000 foyers chauffés au tout électrique une solution pour mieux maîtriser leur consommation énergétique.

Ce dispositif, installé gratuitement dans le logement par la société Voltalis, consiste à réduire temporairement la consommation des appareils de chauffage pour réaliser des économies d'énergie et sécuriser le système électrique, limitant ainsi le recours à des centrales thermiques polluantes.

Contribuant directement aux objectifs du Plan climat air énergie territorial (PCAET) du territoire, cette démarche est soutenue par l'Agglomération qui a conclu un partenariat avec Voltalis et invite chacun à s'équiper du boîtier de gestion active de la consommation pour participer collectivement à cette action écologique et solidaire.

Ensemble, agissons dès maintenant en faveur de la transition énergétique.

**Olivier GACQUERRE,**

Président de la Communauté d'agglomération de  
Béthune- Bruay, Artois Lys Romane

**L'AGGLO**  
**100% DURABLE !**



Communauté d'Agglomération  
**Béthune-Bruay**  
Artois Lys Romane

Comme plus de  
**200 000 foyers en France,**  
adoptez Voltalis !

Google ★★★★★ >



**Johann LEPeltier**

27 Avril 2023



Un installateur au top, une installation très bien faites, une utilisation simple et efficace



**Pierrick Conakry**

27 Avril 2023



Installation rapide, propre et immédiatement opérationnelle avec un technicien très aimable et compétent.

Pour plus d'informations et profiter  
d'un rendez-vous d'installation,  
contactez les conseillers Voltalis

Par téléphone

**03 77 15 00 03**

(du lundi au samedi de 10h à 18h, appel non surtaxé)

ou par email

[bethunebruay@voltalis.com](mailto:bethunebruay@voltalis.com)

