

Communiqué de presse

Andernos-Les-Bains, le 22 février 2023

Objectif : Le Nord Bassin, territoire à énergie positive !

La COBAN souhaite poursuivre ses efforts pour accélérer la transition énergétique sur son territoire et réduire ses émissions de CO₂ en proposant aux 14 800 foyers et locaux professionnels chauffés au tout électrique une solution pour mieux maîtriser leur consommation énergétique.

Des économies d'énergie pour les citoyens, une démarche solidaire pour le territoire !

Engagée dans une démarche de réduction des consommations électriques et consciente de son impact environnemental, la COBAN, au travers de son dispositif gratuit [ÉCO'BAN](#), mène des actions concrètes en faveur de la maîtrise de l'énergie et de la transition écologique.

En partenariat avec [Voltalis](#), société française experte dans le pilotage intelligent de la consommation résidentielle, l'agglomération du Nord Bassin propose ainsi à tous ses habitants chauffés électriquement une solution pour consommer moins et mieux !

Un boîtier intelligent dédié au chauffage électrique

Totalement gratuit et sans abonnement, ce dispositif se matérialise par des petits boîtiers connectés alliés à une application mobile, offrant des services utiles et innovants.

Raccordés aux radiateurs, appareils les plus énergivores du foyer, ces boîtiers permettent de piloter leur consommation et de la réduire très brièvement, sans que cela n'impacte le confort des occupants.

Des outils innovants pour aller plus loin dans les économies d'énergie

Chaque particulier équipé bénéficie aussi d'un espace personnel gratuit disponible sur ordinateur, smartphone ou tablette.

Cet espace permet de suivre sa consommation d'électricité en temps réel, de piloter son chauffage et même de le programmer en toute simplicité selon ses habitudes de vie.

Il est accessible par l'adhérent dès finalisation de l'installation du dispositif dans son logement.

Sans impact sur votre confort, la solution [Voltalis](#) permet ainsi de réaliser jusqu'à 15 % d'économies sur votre consommation électrique annuelle, tout en contribuant activement à la transition écologique.

Un geste utile au système électrique et à l'environnement

Cette technologie permet également de soulager le système électrique lorsque celui-ci en a le plus besoin, comme lors des pics de consommation hivernaux ou d'une baisse de production des énergie renouvelables.

Au lieu de faire appel à des centrales polluantes pour produire plus, le système électrique fait appel à **Voltalis** pour réduire la demande.

→ **Résultats** : moins d'émissions de CO₂ et des économies pour les foyers équipés.

Cette initiative s'intègre à l'ambition de la **COBAN** de faire du Nord Bassin un territoire à énergie positive et vient compléter l'offre de services [ÉCO'BAN](#).

Ce nouveau dispositif vise à :

- mieux maîtriser les consommations énergétiques,
- développer les énergies renouvelables,
- diminuer les émissions de CO₂.

C'est pourquoi la **COBAN** souhaite pouvoir proposer le dispositif [Voltalis](#) au plus grand nombre.

Dans ce cadre, les conseillers [Voltalis](#) sont présents sur le territoire dès maintenant, afin de répondre aux questions des habitants éligibles et leur proposer un rendez-vous d'installation gratuit.

Pour plus de renseignements, notre partenaire [Voltalis](#) est également joignable :

- par téléphone au **05 40 25 69 96**,
- par mail à coban@voltalis.com,
- ou visitez le site internet www.voltalis.com.

Contacts presse :

COBAN :

Anne-Sophie MOULINIER

Directrice de la Communication

annesophiemoulinier@coban-atlantique.fr

06 21 05 50 68

Voltalis :

voltalis@lagencerp.com

Raya RIZK - raya@lagencerp.com - 07 85 15 22 40

Camille TECHER - camille@lagencerp.com - 07 62 15 76 99

À propos de Voltalis :

L'électricité renouvelable est le futur de l'énergie. Son intermittence impose à tous une consommation plus intelligente. Depuis 2006, Voltalis est le leader européen du pilotage intelligent de la consommation électrique résidentielle et tertiaire. Notre technologie innovante permet déjà à plus de 150 000 foyers européens de mieux maîtriser leur consommation et répond aux besoins croissants de flexibilité du système électrique, élément essentiel de la transition écologique. Développée en France et déployée notamment avec le soutien de collectivités territoriales et d'acteurs majeurs du logement, notre solution apporte des réponses concrètes aux enjeux de pouvoir d'achat des particuliers, de réduction des émissions de CO₂ et de sécurité des réseaux électriques. Forts de plus de 15 ans d'expérience, nous continuons à innover pour préparer le pilotage des 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. En savoir plus sur www.voltalis.com