

# MON LOGEMENT AU TOUT ELECTRIQUE EST ECONOMIQUE ET ECOLOGIQUE



**... ET LE VÔTRE ?**

BluePod est un petit boîtier qui s'installe sur le circuit électrique de votre logement ou bureau pour permettre de moduler au cours du temps et ainsi d'optimiser la consommation de certains équipements électriques.

## GRÂCE A BLUEPOD, VOUS ACCOMPLIREZ UN GESTE...

- |                   |   |
|-------------------|---|
| <b>ECOLOGIQUE</b> | jusqu'à 30 % de réduction des émissions de CO <sub>2</sub>  |
| <b>ECONOMIQUE</b> | diminution de la consommation électrique annuelle   |
| <b>SOLIDAIRE</b>  | la mutualisation des kW diminue le recours aux générateurs à carburant fossile  |
| <b>SIMPLE</b>     | posé en quelques dizaines de minutes par un électricien habilité dans toutes constructions neuves ou anciennes au tout électrique |

**...TOUT EN PRESERVANT VOTRE CONFORT.**

# LES SERVICES DE BLUEPOD

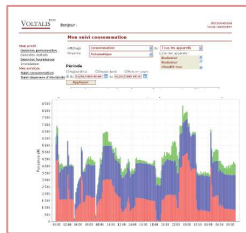
## Des modulations

Les modulations sont ciblées sur certains appareils : radiateurs, chauffe-eau et climatiseurs qui sont les plus gros consommateurs, et en même temps dont la consommation est flexible.

En pratique, il s'agit de suspendre typiquement de 10 à 30 minutes leur cycle. Une si courte modulation n'est pas sensible grâce à l'inertie thermique des bâtiments.



## De l'information



BluePod relève finement la consommation des appareils qui lui sont connectés ainsi que celle de l'ensemble du logement en continu tout au long de l'année.

Cela vous permet ainsi de comprendre votre consommation, de modifier votre comportement et de mieux évaluer l'adéquation de votre abonnement à vos besoins.

## Bon à savoir...

Vous pouvez suspendre à tout instant les modulations en appuyant sur un simple bouton.

## COMMENT CELA FONCTIONNE-T-IL ?

- Notre centre de commande connaît en temps réel le gisement (c'est-à-dire le nombre de kW modulables)
- Chaque jour, notre service production présente ses offres à RTE
- RTE appelle notre offre en cas de besoin d'appoint (quand apparaît un écart entre la production et la consommation d'électricité)
- Dans la minute, notre centre de commande lance l'ordre de modulation aux BluePod.

BluePod module la consommation des appareils thermiques typiquement 10 à 30 minutes. Moduler 100 000 logements, c'est l'équivalent de 100 MW, sans faire appel à des énergies fossiles.

## PLUS DE RENSEIGNEMENTS POUR DEVENIR ADHERENT ?

☎ : **N°Indigo 0 820 222 583**  
0,09 € TTC / MN

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

✉ : Voltalis - 14 rue Lincoln - 75008 PARIS

🌐 : [www.voltalis.com](http://www.voltalis.com)

### A PROPOS DE VOLTALIS

Voltalis est un opérateur énergétique indépendant et le premier acteur européen d'effacement diffus. Qualifié par RTE (gestionnaire du Réseau de Transport d'Electricité), Voltalis intervient en France dans le cadre des Règles mises en place par la CRE (Commission de Régulation de l'Energie). Voltalis est spécialisée dans la gestion dynamique de l'énergie pour les entreprises et les particuliers : Voltalis a notamment mis au point une technologie nouvelle, objet d'un brevet international matérialisé par son boîtier BluePod, qui permet de piloter finement les consommations électriques en grand nombre et en temps réel et dont résulte un avantage économique pour chacun (réduction de sa consommation donc de sa facture quel que soit le fournisseur) et un bénéfice écologique pour nous tous (suppression d'une part importante des émissions de CO<sub>2</sub>).