

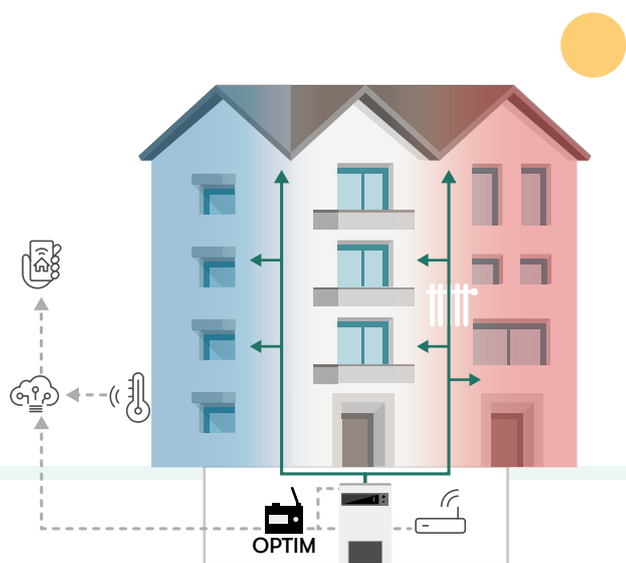


OPTIM

*Chauffage : réalisez une économie
de 15 à 20 % sans rénovations.*

Qu'est-ce qu'OPTIM?

OPTIM est une solution simple et automatisée qui permet de réduire de 15 à 20% la consommation d'énergie thermique d'un bâtiment. Compatible avec tous les systèmes de production de chauffage centralisés et rapide à mettre en place, elle se présente sous forme d'un boîtier «**Plug&Play**» qui analyse le fonctionnement du chauffage d'un bâtiment pour en optimiser la consommation.



Comment fonctionne OPTIM?

Après une phase d'apprentissage et de diagnostic, la technologie analyse le fonctionnement dynamique du bâtiment et peut ainsi optimiser automatiquement sa consommation à partir des prévisions météorologiques. Grâce à une analyse et une amélioration continue, OPTIM ajuste la quantité d'énergie de chauffage nécessaire selon les conditions météorologiques extérieures.

Quels sont les avantages?

1. Un modèle de facturation idéal : vous ne payez que si vous réalisez des économies.
2. Des économies allant de 15 à 20%.
3. Des données collectées pour préparer les rénovations futures (production de chaleur, enveloppe, etc.).
4. Une solution simple et rapide à installer.
5. Aucun impact sur le confort des résidents.



Une solution intéressante pour toutes les parties prenantes

Propriétaires

- Une démarche simple à mettre en œuvre.
- L'assurance de dimensionner au plus juste votre chaufferie en cas de rénovation.
- L'augmentation de l'attractivité des biens locatifs.
- L'anticipation des obligations légales de rénovation.
- La possibilité de connecter les données à d'autres plateformes.
- Un interlocuteur unique.

Locataires

- La réduction des charges.
- L'accès à des données supplémentaires sur les appartements (avec sondes en option).
- Une solution sans impact sur le confort.

Régies

- Une solution à valeur ajoutée pour les clients propriétaires.
- Une solution connectée et automatisée..
- Facilité de reporting des données énergétiques pour le compte des propriétaires.

Pour aller plus loin

Proposées en option, des sondes peuvent également être installées dans les logements pour affiner l'analyse et la consommation.

Les étapes de votre projet

- 1 Visite technique**
Un expert étudie votre chaufferie et valide la faisabilité de l'installation.
- 2 Installation**
Un technicien procède à l'installation du boîtier en moins d'une journée.
- 3 Analyse**
OPTIM analyse les performances de votre installation et de votre bâtiment durant env. 8 semaines, définit un comportement et crée un modèle thermique.
- 4 Optimisation**
OPTIM adapte en temps réel le chauffage afin de réaliser des économies d'énergie thermique en tenant notamment compte des prévisions météorologiques.
- 5 Amélioration continue**
Accessibles en ligne, vos données sont analysées en continu pour optimiser votre consommation.
- 6 Économies**
Vous recevez une fois par an un rapport complet détaillant les économies réalisées ainsi que votre impact environnemental.

3 raisons de se décider

1. Vous diminuez votre consommation de 15 à 20%.
2. Vous ne payez que si vous réalisez des économies.
3. Vous valorisez votre bien immobilier.



Contactez-nous
optim-immo@romande-energie.ch

0800 233 826