

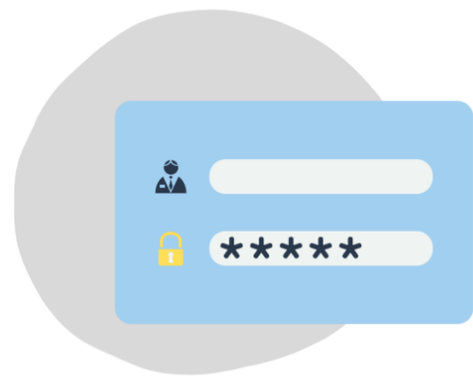
SIMPLE, RAPIDE ET GRATUITE

L'outil idéal pour suivre et analyser la performance énergétique de vos bâtiments

Je me connecte à l'App 1

J'accède à la web App via le site internet eficia.com (rubrique l'App) ou app.eficia.com.

Simple et rapide d'utilisation, la connexion se fait en deux clics seulement.



2 Je renseigne mes compteurs

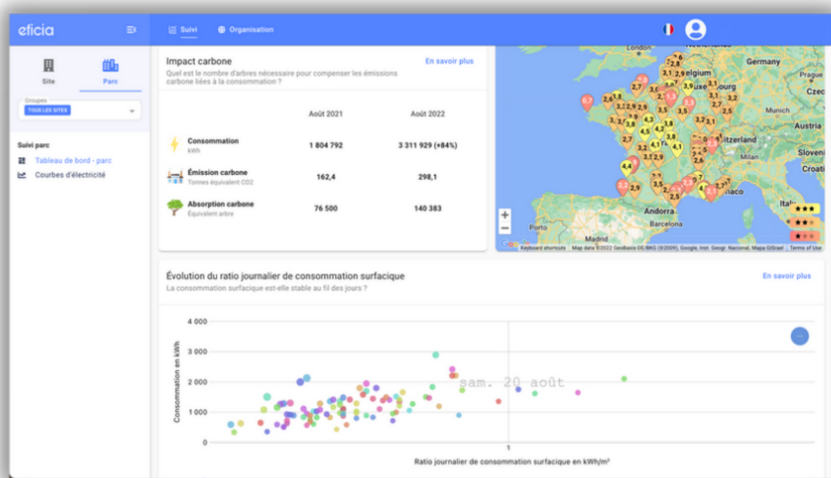
Un numéro de compteur suffit pour avoir un état des lieux complet des consommations.

Afin d'affiner l'analyse, je peux ajouter mes adresses, horaires d'ouvertures, surfaces...

Astuce : je peux créer plusieurs centaines de compteurs, en une fois, en important un fichier Excel.

Je visualise mon dashboard 3

Les données reportées comprennent l'historique jusqu'à deux années en arrière. Les fonctionnalités à ma disposition me permettent de consulter :



Impact carbone
Quel est le nombre d'arbres nécessaire pour compenser les émissions carbone liées à ma consommation ?

La consommation électrique
Comment est répartie la consommation sur une semaine ?
Quelle est la consommation sur l'année passée ?

La température extérieure
Quel est l'impact de la température extérieure sur la consommation ?

L'évolution du ratio journalier de consommation surfacique
La consommation surfacique est-elle stable au fil des jours ?

Le ratio ouverture/fermeture de la veille
Est-ce que les sites consomment trop pendant leur fermeture ?

Mon suivi et mes alertes 4

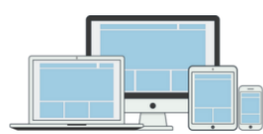
Quel que soit la typologie du site (point de vente, collectivité, industriel, bureaux, logement individuel...), les fonctionnalités de l'App me permettent :

- ✓ d'avoir une **vue globale** de sa consommation grâce à un historique de plusieurs années
- ✓ d'être **alerté au plus vite** en cas de surconsommation ou de dépassement de puissance souscrite
- ✓ de suivre des **indicateurs de performance**
- ✓ de définir des **seuils de consommation**
- ✓ d'analyser l'évolution de la **performance énergétique**
- ✓ de **comparer des sites** de même typologie entre eux



5 Mes actions de sobriété énergétique

Maintenant que je peux suivre ma consommation énergétique, que puis-je faire pour l'optimiser ?



Réduire la consommation des appareils informatiques et limiter le nombre d'équipements.



Éteindre l'éclairage intérieur des bâtiments en fermeture et réduire l'éclairage extérieur.



Fermer les portes et adapter la température en programmant les équipements.



Sensibiliser son entourage aux coûts du gaspillage et aux enjeux de l'efficacité énergétique.

Et pour la suite ? 6

Comment agir en tant que professionnel ?

Les systèmes de pilotages à distance des équipements énergivores sont la meilleure réponse à la problématique d'économies d'énergie et de sobriété énergétique.

Je peux me tourner vers des experts innovants qui proposent des services dédiés, adaptés à la typologie de mes bâtiments et répondant à tous les besoins de mes occupants, gestionnaires, exploitants, mainteneurs, etc.

