



CONTEXTE

Un immeuble de bureaux doit fournir à ses occupants un environnement de travail agréable, confortable et sain, pour une meilleure qualité de vie et, de nombreuses études le démontrent, une meilleure productivité. Il faut également gérer au mieux les énergies pendant les périodes d'inoccupation.

Le **suivi des températures** et de la **qualité de l'air** vous permettent, grâce à notre **plateforme web de management énergétique Data+**, de valider la qualité de ces points de confort ressenti.

Le **suivi des consommations** et la **corrélation entre les températures** relevées et les **consommations énergétiques** permettent de trouver les **ajustements nécessaires pour un bâtiment intelligent optimisé**.

DÉCRET TERTIAIRE : QUELLES OBLIGATIONS ?

1 Sites concernés  Tous les bâtiments d'une surface > 1000 m ²	2 Objectif de réduction des consommations énergétiques  2030 : - 40% 2040 : - 50% 2050 : - 60%	3 Année de référence  A choisir au vu des factures depuis 2010	4 Obligation de déclaration  Déclaration annuelle (le 30 septembre) via la plateforme web Operat
--	---	---	---

Principaux usages

- Niveau d'éclairage
- Température ressentie
- Qualité de l'air
- Détection de présence
- Postes informatiques et imprimantes
- Distributeurs de boissons

Retour sur investissement rapide

- Gestion de l'inoccupation
- Satisfaction des collaborateurs

Résultats énergétiques

- 15 À 43%
de réduction des consommations selon les usages

SOLUTION

UNE PLATEFORME DE SUPERVISION MULTI-SITES ET MULTI-ÉNERGIES

> Récupération de toutes les données de consommations



> Visualisation des consommations de tout l'établissement sur la plateforme data+

> Identification des consommations inutiles

> Visualisation des consommations, 24/24 - 7/7

> Création d'alertes sur seuil

> Mise en place de modules pilotés par calendrier

> Suivi de plans d'actions – réduction des factures



BÉNÉFICE

LA MAÎTRISE DE VOS DÉPENSES EN ÉNERGIE

> L'ensemble des consommations de vos sites sur une seule et même plateforme

> Suivi des paramètres de confort optimisant la productivité des occupants

> Des consommations énergétique suivies et maîtrisées

> Des analyses et des comparaisons entre sites pouvant être partagées

> Un patrimoine immobilier valorisé