

BÂTIMENTS INDUSTRIELS

CONTEXTE

Les bâtiments industriels sont généralement de grands bâtiments, pas toujours bien isolés, avec différents ateliers utilisant des équipements gros consommateurs d'énergies. Il n'est pas toujours simple de pouvoir y suivre précisément les consommations par usage ou ce qui ressort du process.

Souvent il s'agit d'un mix énergétique (eau, gaz, électricité, vapeur, air comprimé), avec des factures très importantes qui justifient un suivi précis et une analyse fine.

Avec notre plateforme web de management énergétique Data+, le suivi des machines, des process et des utilities est enfin possible, simplement.

SOLUTION

UNE PLATEFORME DE SUPERVISION MULTI-SITES ET MULTI-ÉNERGIES

data+



Principaux usages

- Niveau d'éclairage
- Qualité de l'air
- Contraintes environnementales
- Qualité et disponibilité de l'énergie
- Ventilateurs-convecteurs
- Recharge véhicules électriques

Retour sur investissement rapide

- Juste consommation des équipements
- Suivi production et co-génération

Résultats énergétiques

5 À 43%

de réduction des consommations selon les usages

> Récupération de toutes les données de consommations



> Visualisation des consommations de tout l'établissement sur la plateforme data+, 24/24 - 7/7

> Identification des consommations inutiles

> 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
- > Des consommations énergétiques suivies et maîtrisées
- > Des analyses et des comparaisons entre sites pouvant être partagées
- > Une vision des consommations par usage et la création de plans d'actions pour les réduire
- > Une aide à la mise en oeuvre des normalisations et l'accès potentiel aux CEE