



CASE STUDY

ROI de 144% sur un investissement de 100.000€

Installation de Sequence + Expertise Enerlience

Client :

Centre commercial de 85.000m², en Espagne.



PROJET

1.

Audit Quick Scan + Etude déploiement Sequence

2.

Mise en service de Sequence

3.

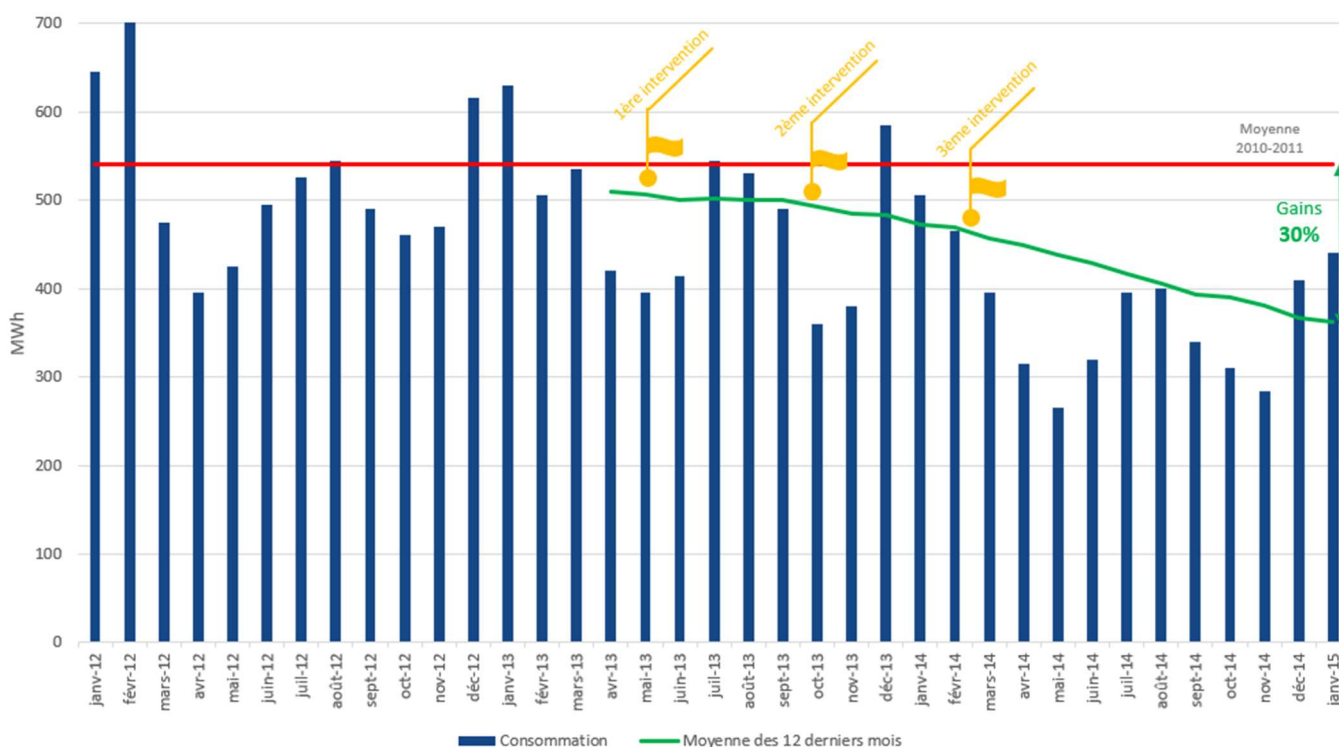
Actions identifiées dans le Quick Scan avec entre autres:

- Gestion des rooftops en fonction de la température
- Gestion de la ventilation en mi-saison
- Remplacement de l'éclairage du parking



Investissement total de 98.000€

Consommation d'énergie (Elec + Gaz) en mois: 2012-2014



RESULTATS

Total	Consommation (MWh)	Economie (MWh)	Pourcentage d'économie
Avant Bef4U (2012)	6.225	-	-
Après Bef4U (2014)	4.340	1185	30%



144.000€

d'économie par an par rapport aux consommations avant notre arrivée

Prix de référence : 76€/MWh



144%

de ROI (76€/MWh)



30%

d'économie sur la consommation électrique totale après notre passage

Mais aussi...



Mise en évidence de problèmes de comptage sur les compteurs thermiques : mauvaise facturation



Développement d'un driver pour communiquer avec les compteurs d'eau des magasins (protocole propriétaire contazara)

WHY US



Oser faire ce que les autres n'ont jamais fait



Compétences techniques pour contourner et mettre en avant certains problèmes



Résultat rapide permettant de rembourser l'investissement dès la première année