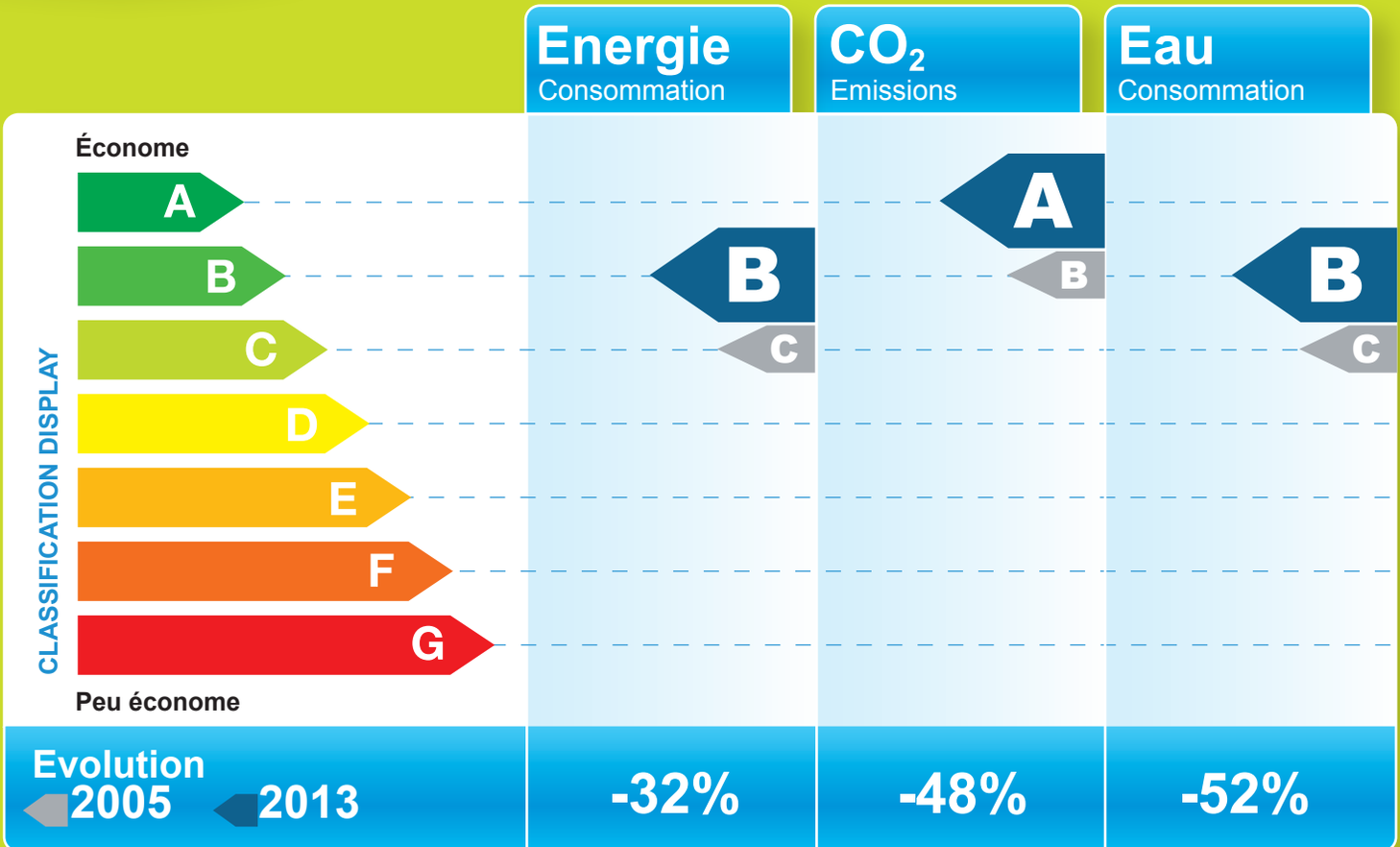


Ce bâtiment est-il devenu performant ?

Catégorie : Administration
Temps de fonctionnement : 3744h

Surface : 19988m²



Quelles actions ont été réalisées ?



Isolation du bâtiment par l'extérieur (façade et toiture) et changement des vitrages.

Amélioration sensible des conditions de confort climatique hivernal et estival.

Construction d'une centrale solaire photovoltaïque d'une puissance de 21 kWp.

Optimisation des éclairages intérieurs qui permet de diminuer la consommation globale d'électricité malgré l'augmentation des prestations d'éclairage.

Changement de vecteur énergétique. Le gaz naturel a remplacé le fuel.



100'000 CHF d'économies d'énergie par année.
La consommation de chauffage a été divisée par 2.
La centrale photovoltaïque est rentabilisée en 10 ans.



Energies utilisées



62%
Fossile



38%
Renouvelable

-6%

+12%