

Lycée Rotrou

DREUX

Surface totale : 22 556 m²
Référence 2019 : 3 201 MWh
GES : 207 tEqCO₂
Coût des énergies : 167 311 €

NOTRE
OBJECTIF
- 21%

Améliorations de la performance énergétique

Travaux	Description
1 - DISTR-101	Mise en place de 23 pompe(s) à débit variable
2 - DISTR-102	Equilibrage et débouage de 1 ensemble(s) de réseaux de distribution
3 - DISTR-104	Mise en place de robinets thermostatiques
4 - REG-101	Modernisation ou mise en place GTC performante sur l'ensemble du site
5 - ELEC-101	Mise en place d'un ensemble de 2 Smart X
6 - SENS-101	Sensibilisation des usagers

Investissements

248 584 €

Volume CEE valorisable

5 637 MWhc

Planification des travaux

17 Mai 2021

29 Octobre 2021



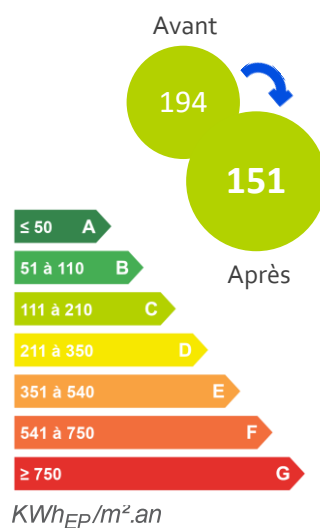
mois



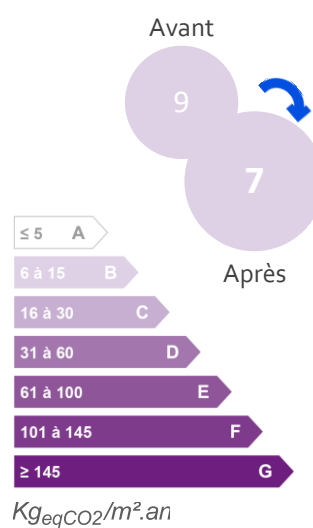
2 équipes

Bilan énergétique après travaux

Énergie primaire



Empreinte carbone - GES



Gaz à effet de serre (GES)

-21%



Gaz

-20%



Électricité

-23%