

EPLEFPA du Cher

LE SUBDRAY

Surface totale : 18 712 m²
Référence 2019 : 1 911 MWh
GES : 312 tEqCo₂
Coût des énergies : 114 204 €

**NOTRE
 OBJECTIF
 - 21 %**

Améliorations de la performance énergétique

Travaux	Description
1 - DISTR-101	Mise en place de 3 pompes à débit variable
2 - DISTR-102	Equilibrage et débouage de 11 ensembles 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 - REG-102	Mise en place de 7 horloges sur les caissons d'extraction
6 - VMC-101	Optimisation de 3 ensembles d'extraction simple flux
7 - ELEC-101	Mise en place d'un ensemble de 2 Smart X
8 - SENS-101	Sensibilisation des usagers

Investissements

194 442 €

Volume CEE valorisable

3 022 MWhc

Planification des travaux

17 mai 2021

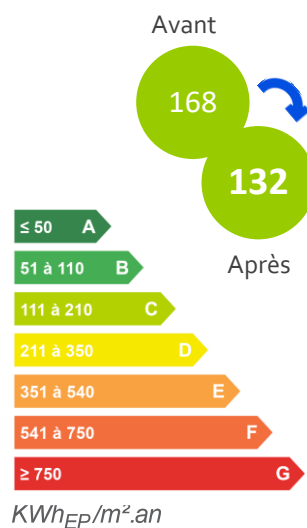
2 novembre 2021

6 mois

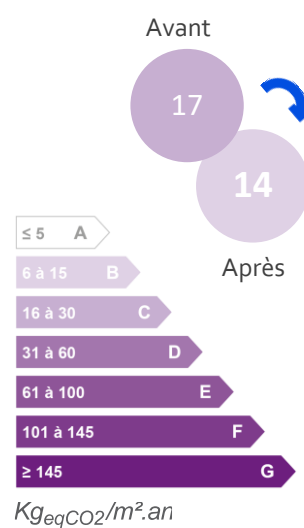
2 équipes

Bilan énergétique après travaux

Énergie primaire



Empreinte carbone - GES



Gaz à effet de serre (GES)
-21 %



Gaz
-23 %



Électricité
-25 %