

LP Victor LALOUX

TOURS

Surface totale : 12 074 m²
Référence 2019 : 8645 MWh *
GES : 101 tEqCo₂
Coût des énergies : 436 653 € *

NOTRE
OBJECTIF
- 21 %

Améliorations de la performance énergétique

Travaux	Description
1 - DISTR-101	Mise en place de 7 pompes à débit variable
2 - DISTR-102	Equilibrage et débouage de 1 ensemble(s) de réseaux de distribution
3 - REG-101	Modernisation ou mise en place GTC performante sur l'ensemble du site
4 - ELEC-101	Mise en place d'un ensemble de 2 Smart X
5 - SENS-101	Sensibilisation des usagers

Investissements

99 540 €

Volume CEE
valorisable

2 178 MWhc

Planification des travaux

28 Mai 2021

11 Octobre 2021



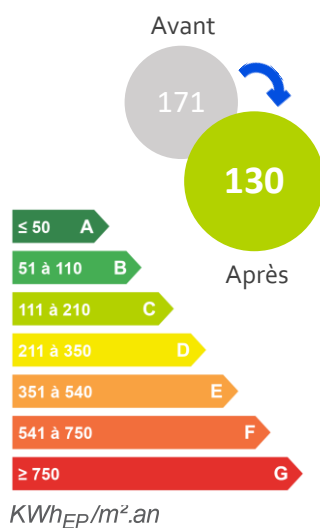
4,5 mois



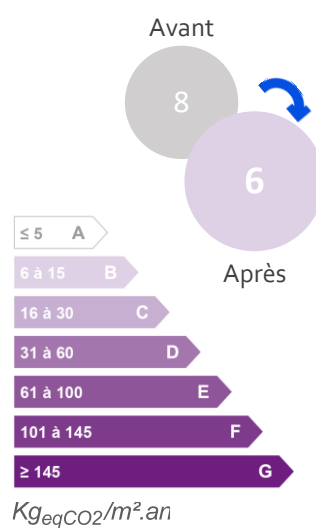
1 équipe

Bilan énergétique après travaux

Énergie primaire



Empreinte carbone - GES



Gaz à effet de
serre (GES)

-24 %



Gaz *

-20 %



Électricité *

-25 %