


# La Sobriété Énergétique à Bessancourt!


## LA PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE

AVANT MÊME LA CRISE ÉNERGÉTIQUE, LA VILLE S'EST INSCRITE DANS UNE RECHERCHE DE PERFORMANCE ET DE RATIONNALISATION ÉNERGÉTIQUE.

 Surveillance en temps réel et gestion centralisée des consommations de tous les bâtiments municipaux

 Identification et correction des bâtiments les moins performants

 Blocage des prix par contrat (pour éviter les variations des prix gaz)

 Maintenance préventive pour éviter les pertes d'énergie et réduire les coûts de consommation

## LES BONS GESTES

 ÉTEINDRE  
LES LUMIÈRES  
DES ESPACES  
INOCCUPÉS

 UTILISER  
DES AMPOULES  
LED POUR RÉDUIRE  
LES CONSOMMATIONS

 FERMER  
LES ESPACES  
CHAUFFÉS

 ÉTEINDRE  
LES APPAREILS  
NON UTILISÉS  
ET EN VEILLE

 BAISSER  
LE CHAUFFAGE  
DANS LES PIÈCES VIDES

## LE CHAUFFAGE

Dans les  
CRÈCHES **22°**

Dans les  
ÉCOLES **19°**  
Baisse de 3°C de 20h à 5h

Dans les  
BÂTIMENTS  
INOCCUPÉS **8°**

Dans les  
LOCAUX  
RECEVANT DU PUBLIC **19°**  
Mairie, bureaux, Espace Marc Steckar...

Dans les  
GYMNASES **16°**

## LES ÉCONOMIES

LES ÉCONOMIES ANNUELLES  
GÉNÉRÉES SUR LES  
BÂTIMENTS MUNICIPAUX

**- 5 %**  
de consommation électrique  
si les bons gestes sont respectés

**- 1°C = 7 %**  
de consommation de gaz  
en moins par bâtiment