

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 rationalisation 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 dans les espaces inoccupés
- utiliser des ampoules LED pour réduire les consommations
- fermer les espaces chauffés
- éteindre les appareils sont utilisés et en veille
- baisser le chauffage dans les pièces vides

Le chauffage

- Dans les crèches : 22°
- Dans les écoles : 19° | baisse de 3° de 20h à 5h
- Dans les locaux recevant du public (Mairie, bureaux, Espace Marc Steckar

- Dans les Gymnases : 16°
- Dans les bâtiments inoccupés : 8°

Les économies

Les économies annuelles générées sur les bâtiments municipaux

- Electricité : -5% de consommation électrique si les bons gestes sont respectés
- Gaz : -1° = 7% de consommation de gaz en moins par bâtiment

Documents

Document

[La sobriété énergétique à Bessancourt](#)