

1 CONNAÎTRE SON PATRIMOINE EN RÉALISANT UN DIAGNOSTIC*

2 OPTIMISER LA RÉGULATION DE L'ÉCLAIRAGE PUBLIC*

- Coupure de nuit
Gain ≈ 60 % pour 7h de coupure / nuit
- Variation de l'éclairage public
Gain ≈ 30 à 50 %

3 CHANGER LES ÉQUIPEMENTS ET SYSTÈMES LÉGERS*

- Horloges astronomiques
Gain ≈ 5 à 10 % sans coupure
≈ 50 à 60 % si extinction

4 RÉNOVER LES LUMINAIRES ÉNERGIVORES*

- Dépose des luminaires les plus vétustes
Gain ≈ 50 à 75 %
- Dépose des luminaires non LEDs
Gain ≈ 50 à 60 %

1 OPTIMISER SON CONTRAT DE FOURNITURE

- Mise en concurrence
- Achat groupé*

ÉCLAIRAGE PUBLIC

COMMENT RÉDUIRE LA FACTURE ÉNERGÉTIQUE DE MA COLLECTIVITÉ ?

BÂTIMENTS

SUIVRE LES CONSOMMATIONS DES BÂTIMENTS ET LES TRADUIRE EN PRÉCONISATIONS D'USAGE*

- Vérifier le bon usage des équipements et bâtiments
Exemple : Est-ce que je chauffe ou éclaire au moment opportun ?
- Vérifier la performance globale d'un bâtiment
Exemple : Est-ce que la consommation semble logique par rapport aux indicateurs locaux ou nationaux ?

2 RÉALISER UN DIAGNOSTIC DE SON PATRIMOINE BÂTI*

- Conseil d'Orientation Énergétique(COE)
- Diagnostic thermique

3 CHANGER LES ÉQUIPEMENTS ET SYSTÈMES LÉGERS

- Robinets thermostatiques
Gain ≈ 5 %
- Détecteur de présence
Gain ≈ 35 %

4 CHANGER LES ÉQUIPEMENTS ET SYSTÈMES LOURDS

- Chaudière bois granulé/décheté
Gain ≈ 20 % sur le rendement de la chaudière
≈ 25 % sur le coût du carburant

5 TRAVAUX SUR LE BÂTI : MISE EN PLACE DU DOUBLE-VITRAGES OU ISOLATION

2 METTRE EN PLACE DES CONTRATS DE PERFORMANCE

CONTRATS