

Bilan et Suivi

Je mesure périodiquement l'efficacité énergétique de mon installation :

- ✓ Consommation en kWh / client ou kWh / chambre louée
- ✓ Part de la consommation énergétique provenant des énergies renouvelables sur la consommation totale
- ✓ Taux de clients réservant pour un séjour « tourisme vert »
- ✓ Nombre de chambres ou pièces étant allumées au passage du service entretien
- ✓ Gain apporté par les mesures de réduction de consommation énergétique (par exemple coût de la ré-isolation / facture chauffage sur cinq ans)

Témoignage

Qui êtes-vous ?

Ici Photo
Etablissement
ou Témoin

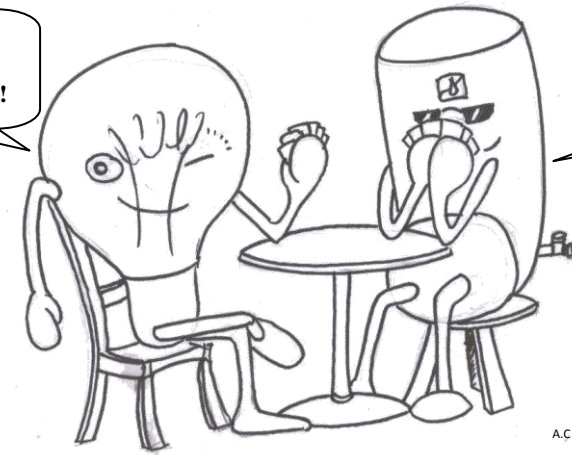
Pourquoi vous êtes vous lancé dans cette démarche ?

Qu'avez-vous entrepris ou mis en place dans votre établissement ?

Quels sont pour vous les bénéfices et avantages du tourisme durable ?

Efficacité Énergétique Faites chauffer vos économies!

J'ai toutes les
cartes en main
pour être efficace !



Ca fait du bien de
s'accorder une
petite pause...

Enjeux et Chiffres-Clés

La consommation
énergétique d'un hôtel
s'élève en moyenne à
3% de son C.A.

Indépendance
vis-à-vis des
fournisseurs

Eco-Responsabilité

Pérennité des
activités, longévité
des bâtiments

Renommée de
l'établissement et
« Image verte »

Partage des
ressources
naturelles

Avantage
concurrentiel

Epuisement des
énergies fossiles

Autonomie
énergétique

Le chauffage au gaz naturel émet **4 fois plus de CO₂** que le chauffage électrique, et le chauffage au fioul en émet 7 fois plus (à kWh équivalent)

Réponse aux besoins
et exigences des
clients

Différentes Situations Rencontrées

Actions à Mettre en Place

Chauffage	Electrique	Je pense aux convecteurs radiants . Je conserve toujours une température minimale même lorsque la pièce est inoccupée pour la préserver du gel, de l'humidité... Je dépoussière régulièrement les radiateurs.
	Au gaz naturel	Je choisis une chaudière et des radiateurs performants . Je les purge à chaque fin de saison et si besoin je désinfecte le réseau d'eau.
	Autres modes (au fioul, au bois, à l'eau chaude solaire)	Ces autres modes de chauffage (poêle à granulés ou plaquettes, fioul à condensation, eau chaude solaire thermique...) peuvent se révéler tout aussi efficaces s'ils sont bien entretenus et apportent une chaleur douce et confortable . <i>A minima</i> , je mets en place une régulation générale pour optimiser le chauffage.
Eclairage	Intensité Lumineuse	Je choisis des ampoules économes d'énergie , en fonction du besoin réel d'éclairage.
	Temps d'éclairage - Minuterie Systèmes de détection	Pour les zones de passage, locaux sanitaires, lieux de stockage..., je pense à l' extinction automatique des lumières grâce aux minuteries , qui peuvent être, pour les extérieurs notamment, couplées à des systèmes de détection (dispositifs autonomes avec petits panneaux solaires par exemple). Je règle les temps d'éclairage en fonction du temps à passer dans la pièce.
	Ambiance Décoration Couleur	J'opte pour la lumière blanche qui éclaire mieux et a un effet bénéfique sur la santé. Je la privilégie pour toutes les zones qui doivent être bien éclairées . Je fais attention aux abat-jours qui neutralisent beaucoup la lumière. Je n'installe pas trop d'éclairages d'ambiance qui sont gourmands en énergie. J'éteins les enseignes et les vitrines la nuit en dehors des heures d'ouverture de l'accueil.
	Aménagement	J'optimise l'agencement des éclairages, qui détermine pour beaucoup leur efficacité.
Utilités	Eau Chaude Sanitaire	Je choisis un chauffe-eau performant . J' ajuste la température en fonction des usages et du risque bactériologique. Je l' entretiens régulièrement. Je peux récupérer la chaleur dégagée par les canalisations véhiculant les eaux des douches pour diminuer l'élévation de température à apporter ou j'opte pour un chauffe-eau solaire.
	Ventilation	Je favorise la bonne circulation de l'air dans les pièces (nettoyage des entrées d'air, détalonnage des portes de salles de bains, vérification des débits d'air...)
	Fourniture d'Energie	Je veille à ce que mon contrat soit en accord avec mes réels besoins, et que les mensualités soient ajustées. Je vérifie l'évolution des tarifs et je cherche une source d'alimentation en électricité renouvelable .
	Appareils en Veille	Je pense à débrancher tous mes appareils lorsque ceux-ci ne sont pas utilisés et je mets des systèmes d'extinction automatique après un temps d'inactivité (appareils multimédia notamment).
	Isolation et Eco-conception des bâtiments Vitrage	Je vérifie le bon état des joints des fenêtres de mon établissement ainsi que l'état et le bon fonctionnement de mes ouvertures sur l'extérieure. Je choisis <i>à minima</i> du double vitrage . Je ferme au maximum les zones d'entrée pour qu'elles n'apportent pas de chaleur ou de froid dans les « pièces de vie ». J'isole mes bâtiments avec des matériaux sains et performants.
	Climatisation	Si j'installe un système de climatisation, je veille à réaliser un entretien périodique des systèmes.

L'essentiel ...

Je suis attentif à ma consommation.

J'ai le réflexe d'éteindre les lumières quand je quitte une pièce.

Je pense aux systèmes de minuterie pour l'éclairage des parties communes.

J'allie confort et performance énergétique.

J'entretiens et/ou je remplace ce qui est gourmand en énergie par ce qui l'est moins.