



LA DEMARCHE IDEALE

1 Connaitre

Pour bien connaître ses consommations d'énergie, il faut les mesurer et les suivre. Les outils disponibles :

- Votre facture
- Des accès Internet (auprès de vos fournisseurs d'accès)
- Du comptage spécifique, des spécialistes peuvent vous aider

Faites vous accompagner !

2 Agir

Deux axes d'actions principaux :

1—Le bâti. C'est l'enveloppe de votre bâtiment qui perd le plus d'énergie

2—Les systèmes

Chauffage, Froid, Eau Chaude, Ventilation, Eclairage...chaque usage peut être optimisé dans votre établissement.

Des actions au verso de cette fiche !

3 Sensibiliser

Des actions transversales d'information et d'implication des collaborateurs et des clients pourront vous aider à franchir les étapes de l'efficacité énergétique en profitant d'un confort nouveau et d'une visibilité renforcée !

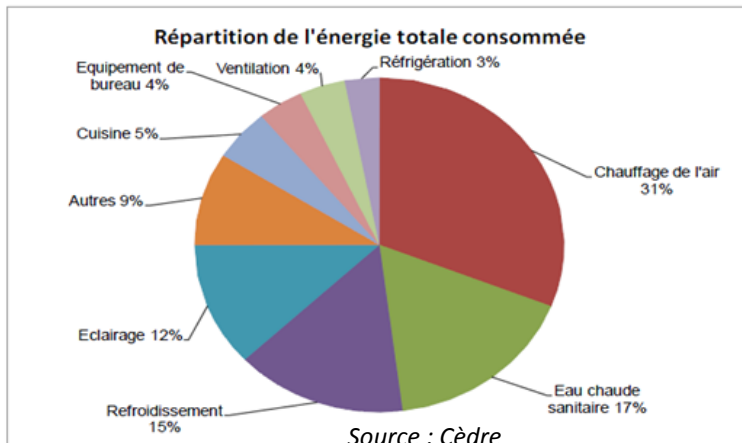
L'énergie dans votre secteur

Contexte éco

Le tourisme est le 1^{er} secteur d'activité de la Côte d'Azur. Le tourisme dépend fortement du changement climatique puisque les variations climatiques modifient les destinations touristiques. Les efforts réalisés en termes d'efficacité énergétique pourront être affichés et véhiculer ainsi une image de marque forte auprès de la clientèle, de plus en plus sensible à l'écotourisme.

Contexte énergie

Dans les hôtels, les postes de consommations les plus importants sont le chauffage, la climatisation et l'eau chaude sanitaire.



Contexte Légal

- Les gaz R22 et HFC dans les groupes froids ne sont plus autorisés.
- Fin des tarifs réglementés d'achat de Gaz et d'Electricité pour les consommateurs importants

Accord-cadre Etat-Région-ADEME 2007-2013





Toutes les Actions sur
www.portail-energie.fr/


Chauffage

Changer les chaudières vétustes par des chaudières efficaces

Gain

+ 30 %

Coût

Selon le volume

Réguler la température de départ en fonction de la température extérieure

+ 5 %

Gratuit

Chauffer et aérer en fonction de l'occupation des chambres

+ 10 %

Automatisation de la gestion

Louer de préférence des chambres adjacentes

+2 %

Gratuit

Définir des températures de consignes optimales, chaud - 19 °C - et froid - 26 °C -.

> 7 %

Gratuit


Clim

En cas de remplacement, choisissez des COP élevés (> 3,5)

+ 10 %

Selon l'installation

Installer des protections solaires extérieures

+ 5 %

Dépend du patrimoine

Etablir une maintenance régulière (nettoyage et vidange)

+ 30 %

Gratuit

Supprimer ou remplacer les lampes consommatrices par les dernières technologies disponibles : Tubes T5 ou LED

> 40 %

Selon l'installation


Eclairage

Installer des détecteurs de présence et de lumière

+ 5 %

Faible

Eteindre les lieux inoccupés

> 5 %

Gratuit

Source :
Hôtel Marmotel, Pra Loup (04)


96 Chambres

Chaudière Bois+ Chaudière Gaz

Eau Chaude Solaire Thermique

Consommation atteinte :

 77 kWh/m²/an

Budget : 4 000 000 €

Hôtel Olympia, Beausoleil (06)


34 Chambres

Climatisation moteur Gaz

Plafonniers à Led

Gestion Technique des Chambres

Accord-cadre Etat-Région-ADEME 2007-2013