



Faire le bon choix...

Vous projetez de faire construire ou de rénover votre maison ?
C'est donc le moment pour vous de faire les bons choix en matière de chauffage et de confort : une décision qui va changer votre quotidien pour de nombreuses années.



▶ Vers la fin des énergies fossiles

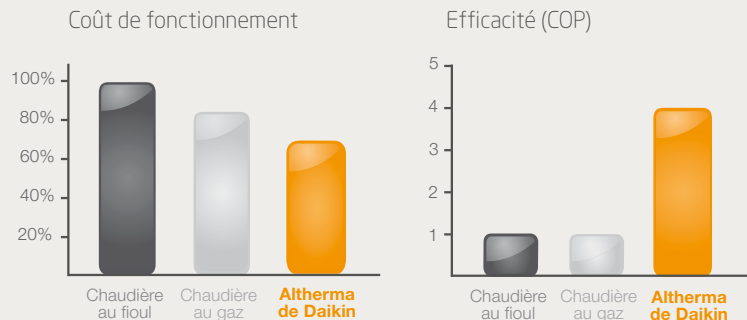
Chaudière au fioul, gaz de ville... Ces solutions traditionnelles, à la technologie éprouvée depuis des dizaines d'années, représentaient encore récemment l'immense majorité des installations de chauffage domestique. Mais ces énergies fossiles disparaissent peu à peu de la planète : selon l'AIE/OCDE, au niveau actuel de consommation, il nous reste seulement 41 ans de pétrole et 63 ans de gaz naturel. La hausse inéluctable du prix de ces énergies, associée à la prise de conscience collective de leur impact sur l'environnement, placent désormais la pompe à chaleur comme une alternative incontournable.

▶ Dès maintenant, pour tous et pour longtemps

Altherma de Daikin est une pompe à chaleur aérothermique. Son principe : capter les calories présentes dans l'air extérieur toute l'année, au Nord comme au Sud, pour les restituer sous forme de chaleur. Cette technologie innovante s'impose peu à peu dans le monde entier, et fait déjà ses preuves chez des millions de foyers, de la Norvège à l'Italie.

▶ Économies : la preuve en chiffres

Votre pompe à chaleur est aussi une source d'économies importantes :



Le Coefficient de Performance (COP) d'une solution de chauffage désigne le rapport entre la chaleur produite et l'énergie consommée. Selon les installations, le COP d'Altherma est compris entre 3 et 5, ce qui signifie qu'il produit 3 à 5 fois plus d'énergie qu'il n'en consomme.

Graphique 1 : prix de l'énergie selon les statistiques EUROSTAT (1er semestre 2007).

Graphique 2 : conditions Eurovent - température extérieure 7°C - régime d'eau 30/35°C

▶ Une ressource renouvelable

Jusqu'à 70% de la chaleur produite par une pompe à chaleur est gratuite car elle provient de l'air extérieur, une ressource libre et infinie !

