

## TEMOIGNAGES

Lors de la construction de ma maison j'ai installé des miroirs chauffants dans la salle de bain: c'est d'ailleurs le seul système de chauffage de la pièce. Imaginez vous en montagne derrière une baie vitrée en plein soleil c'est la même sensation de chaleur.

Le chauffage est parfait, rapide, régulé par un système électrique, surtout une absence totale de buée. Nous utilisons ce système depuis 8 ans.

*Lucien P. (Clermont)*

"J'ai troqué mon convecteur électrique dans ma salle de bain contre un miroir chauffant, il y a quelques mois, pour des raisons de "gain de place". J'en suis ravie : d'une part, parce que depuis, il fait tout le temps " bon" et que l'atmosphère est plus agréable (moins sèche) ; d'autre part, lorsque je me maquille le matin, après la douche, plus besoin de sortir le sèche cheveux pour retirer la buée du miroir!"

*Catherine R. (Paris)*

"Je viens d'installer un miroir chauffant 120 X 60 cm dans mon entrée; celui-ci fait office de psyché et permet de chauffer de manière économique, cet espace pour lequel nous n'avions pas prévu de radiateur, à l'origine. Je trouve que c'est une solution parfaitement adaptée et qui plus est : design et originale!"

*Michel D. (Vienne)*

"J'ai installé un miroir dans les "p'tits coins, juste au dessus du lavabo. Ca permet de chauffer ce lieu d'aisance et de se recoiffer en passant..."

*Giselle . (Paris)*

"J'ai testé le miroir chauffant chez des amis qui en ont équipé leur salle de bain. Je trouve ça très bien. Il fait chaud et la condensation disparaît. Si je devais refaire mon installation, je n'hésiterais pas à opter pour cette solution, même au delà de la salle de bain..."

*Sophie J. (Paris )*

## Comparatif chauffage 2006

Pour 100 m2 climat tempéré en France (Tours)

ENERGIE	EMETTEUR	INSTALLATION euros	COUT ANNUEL euros	NOTE ECOLOGIQUE sur 20
électrique	convecteur	4100	1480	
électrique	Plancher chauffant	15200	560	
<b>électrique</b>	<b>Miroir chauffant</b>	<b>9500</b>	<b>500</b>	<b>19</b>
Bois + solaire	Plancher/radiateur	20600	790	20
Gaz naturel	Plancher/radiateur	9600	730	17
fioul	radiateur	6600	1580	10