

Enfin une

**GTB**

économique et simple à utiliser dans tout type de bâtiment

1 à 10 zones

## Economies d'énergie par détection optique

**VIGIBAT** Série 2848

### Economies d'énergie par détection optique avec VIGIBAT

Pour obtenir la fiche-produit de **VIGIBAT**, veuillez imprimer ce relevé d'informations du site à équiper (une fiche par bâtiment), puis le compléter et nous l'adresser par courriel à [econowatt@wanadoo.fr](mailto:econowatt@wanadoo.fr)

Je souhaite économiser sur  le chauffage  la climatisation  l'éclairage  la ventilation

<b>Relevé du Date (jour, mois, année)</b>		<b>Type de contrat gaz*</b> (précisez gaz naturel ou gaz propane, remplir cette case seulement en cas chauffage gaz)	
<b>Destination bâtiment</b> (préciser villa, école, magasin ..)		<b>Temps occupation locaux</b> par jour _____ Heures par semaine _____ Heures	
<b>Date de construction du bâtiment</b>		<b>Température souhaitée</b> - PENDANT occupation _____ °C - HORS occupation _____ °C	
<b>Surface en m2</b>	_____ m2	<b>Température HORS GELSouhaitée pendant les congés</b>	_____ °C

\*Voir la facture de votre distributeur de gaz

#### Energie du chauffage

- Electricité\*  
 Gaz  
 Mazout  
 Bois  
 Chauffage urbain  
 Pompe à chaleur  
 Autres (préciser) \_\_\_\_\_

#### Présentation du modèle en multizones\*

- centralisé  
 décentralisé

\*système centralisé en un seul point  
 système décentralisé : un module dans chaque zone

#### Nombre de zones à gérer

- 1 zone  
 2 zones  
 3 zones  
 4 zones  
 5 zones  
 6 zones  
 7 zones  
 8 zones  
 9 zones  
 10 zones

\*Pour chauffage électrique à commutation statique indiquer ci-contre la puissance des zones en kW

Zone 1	Zone 2	Zone 3	Zone 4	Zone 5	Zone 6	Zone 7	Zone 8	Zone 9	Zone 10

Options (pour chaque zone)	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10
2ème détecteur optique										
Hors gel après 48 h d'absence										
Commande VMC (ventilation)										
Commande téléphonique										
Commande chauffe-eau										
Commande éclairage										

Je souhaite optimiser le contrat d'abonnement électrique ?

OUI

NON



Enfin une

**GTB**

économique et simple à utiliser dans tout type de bâtiment

1 à 10  
zones

## Économies d'énergie par détection optique

**VIGIBAT** Série 2848

Nombre de sites à équiper			
Nom du site			
Nom		Prénom	
Fonction			
Entreprise			
Activité			
Adresse			
Adresse			
Code postal			
Ville			
Etat - Pays			
Téléphone			
Fax			
Courriel			
Observations			

