

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 une préselection de **Vigibat**, veuillez imprimer ce relevé d'informations pour chaque site à équiper, puis le compléter et nous l'adresser par courriel à econowatt@wanadoo.fr

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

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



www.econowatt.fr
econowatt@wanadoo.fr

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	<input type="text"/>		
Nom du site	<input type="text"/>		
Nom	<input type="text"/>	Prénom	<input type="text"/>
Fonction	<input type="text"/>		
Entreprise	<input type="text"/>		
Activité	<input type="text"/>		
Adresse	<input type="text"/>		
Adresse	<input type="text"/>		
Code postal	<input type="text"/>		
Ville	<input type="text"/>		
Etat - Pays	<input type="text"/>		
Téléphone	<input type="text"/>		
Fax	<input type="text"/>		
Courriel	<input type="text"/>		
Observations	<input type="text"/>		

