


# PEB

Cahiers > Energie ? Pas par les fenêtres ! > Infographie

Le 6 septembre 2012 |

**Données administratives**

Rue : \_\_\_\_\_ N° : \_\_\_\_\_ Boîte : \_\_\_\_\_  
 CP : \_\_\_\_\_ Localité : \_\_\_\_\_  
 Type de bâtiment : **2**  
 Permis de bâtir/d'urbanisme/unique obtenu le : XX/XX/XXXX  
 Numéro de référence du permis : \_\_\_\_\_  
 Année de construction : \_\_\_\_\_ Version du protocole : \_\_\_\_\_  
 Prix du certificat (TWC) : \_\_\_\_\_ Version du logiciel : \_\_\_\_\_



Ce certificat est un document officiel qui vous informe sur la performance énergétique du bâtiment certifié. Il vous indique les mesures générales d'améliorations qui peuvent être apportées. Le certificat est établi par un certificateur agréé conformément à l'arrêté du Gouvernement wallon relatif à la certification des bâtiments résidentiels existants publié au Moniteur belge le 22/12/2007, sur base des informations recueillies lors de la visite du bâtiment. Pour de plus amples informations, visitez le site <http://lenergie.wallonie.be> ou consultez les Guides de l'Energie.

**Consommation énergétique calculée du bâtiment**

Consommation totale d'énergie primaire (kWh/an) : \_\_\_\_\_  
 Consommation spécifique d'énergie primaire - E<sub>ep</sub> (kWh/m².an) :

**3**

**5** **4**

**6**


**7**






A++	E <sub>ep</sub> < 45
A+	45 - E <sub>ep</sub> < 65
A	65 - E <sub>ep</sub> < 85
B	85 - E <sub>ep</sub> < 120
C	120 - E <sub>ep</sub> < 170
D	170 - E <sub>ep</sub> < 255
E	255 - E <sub>ep</sub> < 340
F	340 - E <sub>ep</sub> < 425
G	425 - E <sub>ep</sub> < 510
	E <sub>ep</sub> > 510


kWh/m².an






**Indicateurs spécifiques**


**8**






**Enveloppe du bâtiment**  














**Système de chauffage**  










**Système de production d'eau chaude sanitaire**  


**Ventilation**  


**Système de production d'énergie renouvelable**  




Cette consommation est établie sur base d'une occupation, d'un climat intérieur et de conditions climatiques standardisées, de telle sorte que le résultat peut différer de votre consommation réelle. Cette approche standardisée permet de comparer les bâtiments entre eux, de manière théorique. Elle prend en compte la consommation pour le chauffage, la production d'eau chaude sanitaire, les auxiliaires et éventuellement, le refroidissement. Le résultat est exprimé en énergie primaire.

**Certificateur agréé N° :** \_\_\_\_\_

Nom : \_\_\_\_\_  
 Prénom : \_\_\_\_\_  
 Rue : \_\_\_\_\_ N° : \_\_\_\_\_ Boîte : \_\_\_\_\_  
 CP : \_\_\_\_\_ Localité : \_\_\_\_\_  
 Pays : \_\_\_\_\_

Je déclare que toutes les données qui sont reprises sur ce certificat sont conformes à la réalité.

Date : \_\_\_\_\_  
 Signature : \_\_\_\_\_

Page 01 sur 03

