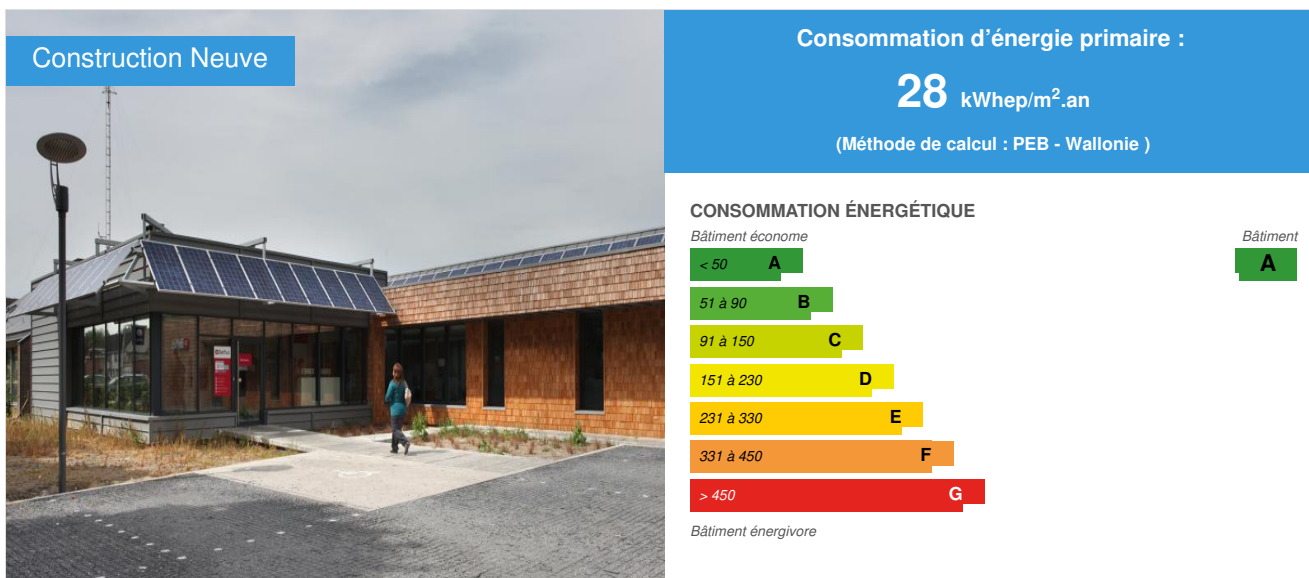


Agence bancaire passive Belfius à Basècles

par [Thierry Piron](#) / 2013-11-19 11:41:35 / Belgique / 2041 / FR



Type de bâtiment : Autre bâtiment commercial

Année de construction : 2013

Année de livraison :

Adresse : 311 Rue Grande 7971 BASÈCLES, Belgique

Zone climatique : [Cfb] Océanique hiver tempéré, été chaud, pas de saison sèche

Surface nette : 436 m² Autre type de surface nette

Coût de construction ou de rénovation : 1 000 000 €

Coût/m² : 2293.58 €/m²

Infos générales

Le bureau Piron Études en Construction a conçu la première agence bancaire passive de Belgique!

Cette agence bancaire comporte une partie passive (bureaux) avec bardage bois et une partie non passive (self) avec un bardage en zinc.

- Pompe à chaleur pour les bureaux
- kitchenette: boiler électrique 10l
- Unité gainable reliée à une PAC réversible pour le chauffage et le rafraîchissement du self-bank
- Groupe de ventilation double flux free cooling nocturne
- Autre énergie renouvelable: panneaux photovoltaïques

Fiabilité des données

Auto-déclaration

Intervenants

Intervenants

Fonction : Maître d'ouvrage

Belfius Banque

Fonction : Entreprise

CBD

Fonction : Architecte

Piron Etudes en Construction s.a.

Thierry Piron

<http://www.piron-ec.be>

Description architecturale

Agence bancaire comportant une partie passive (bureaux) avec bardage bois et une partie non passive (self) avec un bardage en zinc.

Energie

Consommation énergétique

Consommation d'énergie primaire : 28,00 kWhep/m².an

Consommation d'énergie primaire pour un bâtiment standard : 69,00 kWhep/m².an

Méthode de calcul : PEB - Wallonie

EnR & systèmes

Systèmes

Chauffage :

- Pompe à chaleur

ECS :

- Chauffe-eau électrique individuel

Rafrâichissement :

- Pompe à chaleur réversible

Ventilation :

- Ventillation nocturne
- -----

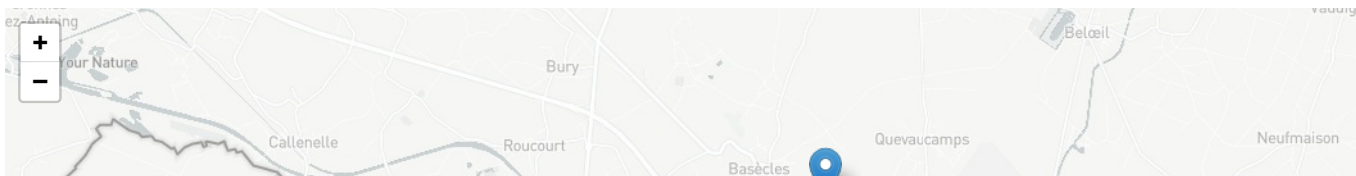
Energies renouvelables :

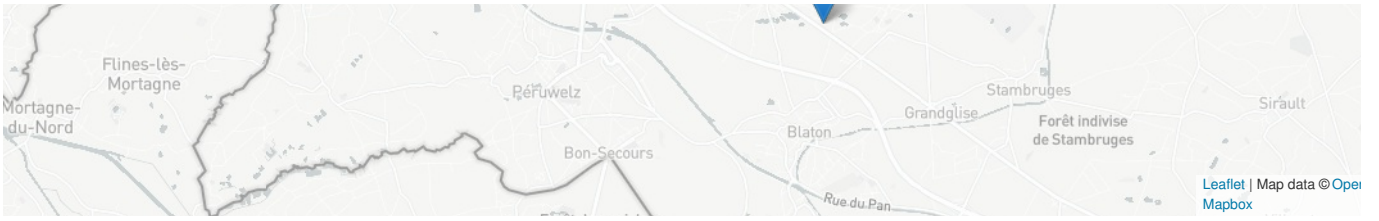
- Solaire photovoltaïque

Solutions

Solution

Catégorie de la solution :





Date Export : 20230416155538