



Communiqué de presse  
Mercredi 6 juillet 2016

## L'association BBCA récompense les 15 premiers Bâtiments Bas Carbone français

Hier soir, au Pavillon de l'Arsenal à Paris a eu lieu la **remise des Trophées BBCA aux 15 premiers lauréats « Bâtiments Bas Carbone » français** en présence de la ministre du Logement et de l'Habitat Durable Emmanuelle Cosse. L'occasion de mettre en lumière les premiers bâtiments exemplaires, pionniers de la construction Bas Carbone, mais aussi de décrypter les meilleures pratiques pour le logement collectif et les bureaux avec l'intervention des architectes Jean-Paul Viguier et Denis Valode.

Aujourd'hui en France 1m<sup>2</sup> de bâtiment construit c'est **1 tonne de CO<sub>2</sub> émise**. Les premiers lauréats BBCA émettent **au maximum 750 kg/m<sup>2</sup>**. Avec une réduction minimale de 25% de leur empreinte carbone sur l'intégralité de leur cycle de vie par rapport à la moyenne, les premiers bâtiments BBCA montrent l'exemple.



**Les 15 lauréats :**

**BUREAUX**

Certificateur **CERTIVEA**

**ENJOY**

R+1 à R+6 – 17 384 m<sup>2</sup>

Localisation : ZAC Clichy Batignolles - Lot 09

Paris 17

Date de livraison prévisionnelle : septembre 2018

Maître d'ouvrage : BOUYGUES IMMOBILIER

Constructeurs : Les Maçons Parisiens/Mathis

Architecte mandataire : Baumschlager Eberle

Architecte associé : Offscape



**THEMIS – LOT N°4**

R+7 – 10 655 m<sup>2</sup>

Localisation : Boulevard Douaumont Paris 17

Date de livraison prévisionnelle : avril 2018

Maître d'ouvrage : ICADE PROMOTION TERTIAIRE

Architecte : Corinne Vezzoni & Associés



**PERSPECTIVE – BORDEAUX EURATLANTIQUE**

R+6 – 4587 m<sup>2</sup>

Localisation : Quai de Brienne 33000 Bordeaux

Date de livraison prévisionnelle : mars 2018

Promoteur : Pichet Promotion

Architecte : Laisné Roussel



**L'ECHO**

R+5 – 7051 m<sup>2</sup>

Localisation : 55 avenue Paul Kruger

69100 VILLEURBANNE

Date de livraison : avril 2016

Maître d'ouvrage : SCI KRUGER - ADIM LYON

Constructeur : GTM Bâtiment et Génie Civil Lyon.

Architecte : XANADU Architectes.



### **OVELIANCE - AGEFOS**

1795 m<sup>2</sup>

Localisation : Rue Pierre-Gilles de Genne

69007 LYON

Date de livraison : février 2016

Maître d'ouvrage : AGEFOS

Architecte : NOVELIGE



### **YWOOD DOCKS LIBRES – MARSEILLE**

R+6 – 3700 m<sup>2</sup>

Localisation : 5 rue René Cassin CS 10 531 –

CEDEX 03 13331 Marseille

Date de livraison : juin 2015

Maître d'ouvrage : Nexity Ywood

Constructeur : Mathis

Architecte : Cara&Associés



### **BATIMENT CODAH – TRANCHE 1**

2660 m<sup>2</sup>

Localisation : ZAC du Pressoir 76600 LE HAVRE

Date de livraison : décembre 2014

Maître d'ouvrage : COMMUNAUTE

DE L'AGGLOMERATION HAVRAISE - CODAH

Constructeur : Sogea Nord-Ouest

Architecte : CABINET D'ARCHITECTURE 6.24



### **ESPACES DE SEMINAIRE DE L'HOTEL DES TROIS HIBOUX**

Extension Salles de Séminaire 1 seul niveau – 438 m<sup>2</sup>

Localisation : PARC ASTERIX BP 8

60128 PLAILLY

Date de livraison prévisionnelle : mars 2017

Maître d'ouvrage : GREVIN ET COMPAGNIE

Architecte : SF&P & Associés



### **LOGEMENTS COLLECTIFS**

Certificateur **CERQUAL**

### **NOISIEL LE LUZARD II**

1 bâtiment, 231 studios R+5 – 5590 m<sup>2</sup>

Localisation :

5, grande allée du 12 février 1934 77186 Noisiel

Date de livraison : Mai 2018

Maître d'ouvrage : CREDIT AGRICOLE IMMOBILIER SAS

Constructeur : Poulingue

Architecte : GERA Architectes



### **BUSSY SY4 A et B**

4 bâtiments - 24 logements R+2 – 3949 m<sup>2</sup>  
Maître d'ouvrage : CREDIT AGRICOLE IMMOBILIER  
D'ENTREPRISE  
Architecte : ATELIER BW



### **RIS ORANGIS QUAI DE LA BORDE**

3 bâtiments, 140 logements R+4 – 8805 m<sup>2</sup>  
Localisation : Quai de la Borde Ris Orangis 91130  
Date de livraison : octobre 2016  
Promoteur: PROMICEA- WOODEUM  
Constructeur : Mathis, Eiffage  
Architecte : Wilmotte et Associés



### **CORMEILLES EN PARISIS LA VOIE DES MOULINS**

5 bâtiments, 60 logements R+2 – 3694 m<sup>2</sup>  
Localisation : rue Saint-Germain Cormeilles 95240  
Date de livraison : Janvier 2018  
Maître d'ouvrage : NOVIGERE Sa Hlm  
Constructeur : Eiffage  
Architecte : Tecnova Architecture



### **LOGEMENTS COLLECTIFS**

Certificateur **PROMOTELEC SERVICES**

### **RESIDENCE EPICEA**

23 logements R+3 – SDP : 1560 m<sup>2</sup>  
Localisation: 1 allée Lucie Aubrac  
92130 ISSY-LES-MOULINEAUX  
Date de livraison : Mars 2017  
Promoteur : Promicea-Woodeum  
Constructeur : BOUYGUES Bâtiment  
Architecte : WILMOTTE & ASSOCIÉS



### **RUE DES ARDENNES**

15 logements R+4 – SDP : 951.15 m<sup>2</sup>  
Localisation : 10-12 Rue Des Ardennes  
PARIS 19  
Date de livraison : Juin 2016  
Maîtrise d'ouvrage : OGIF  
Constructeur : BREZILLON  
Architecte : AIMERIC AUDEBEAU



### **PASSAGE DESGRAIS**

6 logements R+3 – SDP : 390.2 m<sup>2</sup>  
Localisation : 6 passages Desgrais Paris 19  
Date de livraison : fin 2016  
  
Maîtrise d'ouvrage : BATIGERE ILE-DE-FRANCE  
  
Architecte : NOMADE ARCHITECTES



### **À propos l'association et du label BBCA**

La prise en compte des émissions carbone était le chaînon manquant de l'effort environnemental accompli jusqu'à présent par les acteurs du bâtiment et de l'immobilier. Si on veut agir sur le climat, il faut agir sur le carbone. C'est de ce constat qu'est née L'Association pour le Développement du Bâtiment Bas Carbone (BBCA) qui rassemble les principaux intervenants de l'acte de construire : architectes de renom, promoteurs immobiliers, constructeurs et bureaux d'étude. L'association BBCA a mis au point le premier référentiel de mesure de l'empreinte carbone du bâtiment qui permet la délivrance du label BBCA qui vient d'entrer en vigueur pour le logement collectif et les bureaux.

Les 3 certificateurs du label BBCA sont CERTIVEA pour les bureaux, CERQUAL et PROMOTELEC SERVICES pour le logement collectif. Le label BBCA atteste de l'exemplarité d'un bâtiment en matière d'empreinte carbone. Il valorise toutes les démarches bas carbone à la construction (mixité intelligente des matériaux, sobriété de la conception...) et à l'exploitation (énergie faiblement carbonées, ENR...). Il prend également en compte les bénéfices du stockage carbone des matériaux bio-sourcés ainsi que les efforts accomplis en terme d'économie circulaire.

Plus d'infos sur : [batimentbas carbone.org](http://batimentbas carbone.org)

### **CONTACT PRESSE**

Anthony MAZELLY – [amazelly@wemaje.fr](mailto:amazelly@wemaje.fr) – 01 49 70 90 77 – 06 74 51 17 47

