



# APPRENEZ À VOUS PROTÉGER

Faites le test



Faites votre recherche parmi nos 55.000 Produits du BTP et 6.000 Fabricants

RECHERCHER

Inscrivez-vous à la Quotidienne du Bâtiment

vous adresse e-mail...

Envoyer

ACTUALITES

PRODUITS

ARCHITECTURE

BATIWEB TV

THEMATIQUES

FORMATION

DEVIS TRAVAUX

DEVENEZ ANNONCEUR

Accueil > Actualités du BTP > Eco-construction > Certivéa fait évoluer son offre de labels

## Certivéa fait évoluer son offre de labels



Toujours plus impliqué dans la croissance verte des bâtiments, Certivéa a récemment actualisé son offre de labels pour le non résidentiel en intégrant les certifications E+C-, BBCA (pour le bas-carbone) et Effinergie 2017 (pour l'énergie). Une initiative qui devrait permettre à l'organisme d'accompagner les professionnels du bâtiment qui souhaitent se préparer aux standards imposés par la loi de transition énergétique.

Eco-construction | Le 07 avril 2017

Partager

Partager

G+ 0

Tweeter

J'aime 4



Alors que le ministère du Logement remettait il y a peu les premiers labels E+C-, Certivéa, partenaire de l'Alliance HQE – GBC, a décidé de renouveler son offre de certifications pour les bâtiments non résidentiels.

Ainsi, les labels BBCA (bas-carbone) et Effinergie (énergie), qui étaient déjà proposés aux professionnels, ont été actualisés afin d'intégrer « le socle de base du label E+C- de l'État ». Certivéa sera également en mesure de délivrer le label E+C- (Bâtiments à énergie positive et réduction carbone), dont la création avait été annoncée par Emmanuelle Cosse et Ségolène Royal en novembre dernier.

« Avec ces 3 labels, les professionnels du secteur du bâtiment et de l'immobilier peuvent se préparer en amont à la construction des bâtiments performants aux "standards" de demain. La filière du bâtiment fait ainsi un pas de plus vers l'adoption de technologies et de procédés respectueux de l'environnement », déclare l'organisme.

### Un nouveau dispositif d'obtention

En parallèle, Certivéa a également tenu à simplifier les démarches visant à obtenir les différentes certifications. Ainsi, s'il suffira de respecter les exigences du label E+C- pour bénéficier de ce dernier, la conquête des certification BBCA et Effinergie 2017 repose, quant à elle, sur le niveau d'exigence d'E+C-.

En effet, il sera nécessaire « de suivre les exigences aux niveaux E1 et C2 du label E+C- et de satisfaire aux exigences additionnelles du référentiel du label BBCA » pour obtenir ce dernier. Les exigences montent encore d'un cran pour Effinergie 2017, pour lequel il faudra se plier aux niveaux E2 et C1 du label Bâtiments à énergie positive et réduction carbone, sans oublier de « satisfaire aux exigences additionnelles des règles techniques Effinergie ».

### SUR LE MÊME SUJET

Le ministère du Logement remet les premiers labels E+C-

Certivéa lance un nouveau label pour favoriser l'accessibilité à tout type de bâtiment

Label E+C- : le CSTB accompagne les acteurs de la construction

Val d'Oise : une maison individuelle déjà conforme au label E+C-

JEUDI 27 AVRIL DE 09H15 À 16H30

SMART BUILDINGS  
SMART CITIES &  
SMART FACTORIES

L'évènement Webikeo, leader des conférences BtoB en ligne

EN SAVOIR PLUS

### DOSSIERS PARTENAIRES :



L'ÉNERGIE VERTE SANS LIMITE : SOLARWATT DÉVELOPPE LA...

#### SOLARWATT

SOLARWATT, pionnier de l'industrie photovoltaïque et leader sur le marché allemand a présenté ce mardi 21 mars...

[LIRE LE DOSSIER SOLARWATT](#)



RETOUR DE LA SAISON 2 DU MAGAZINE VIDÉO « VU DE...

#### SYBAIE

Épisode 1 – Les nouveautés 2017 de la fenêtre GMI C'est reparti pour une nouvelle saison...

[LIRE LE DOSSIER SYBAIE](#)

### SUIVEZ-NOUS :



### LES PRODUITS DE LA SEMAINE :

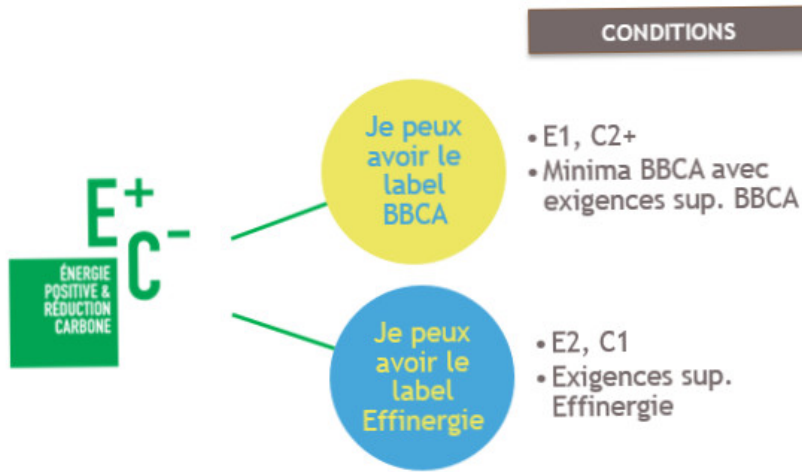
FIX'BRIC® : NOUVEAU SYSTÈME DE COLLE HAUTE ADHÉRENCE PRÊTE À L'EMPLOI POUR BRIQUES BGV20



fix'bric est un liant polymère hybride prêt à l'emploi destiné...

Proposé par BIO'BRIC

[DOCUMENTATION FIX'BRIC® : NOUVEAU...](#)



©Certivéa - Capture d'écran : Certivéa - Communiqué de presse - mars 2017

Grâce à ce nouveau dispositif, les professionnels du BTP pourront non seulement prétendre à trois reconnaissances selon le niveau d'exigence atteint, mais également « démonter que leur bâtiment limite les déperditions énergétiques, les consommations d'énergie et les émissions de GES (gaz à effet de serre) », comme le rappelle Certivéa.

F.C

Partager Partager G+ 0 Tweeter J'aime 4 📧 🖨

**SUR LE MÊME THÈME :**

- Présidentielle 2017 : les propositions de Coénove en faveur de la transition énergétique
- Énergies renouvelables : plus d'implication de la part des citoyens et collectivités
- Une PAC et une démarche très originales pour un immeuble restructuré
- La banque mondiale demande plus d'efforts pour l'accès à l'électricité et les énergies renouvelables
- Ségolène Royal publie la liste de neuf offres CEE
- Une étude de Greenunivers révèle la baisse des investissements dans les énergies propres

**A LA UNE :**

- Le schéma éolien de l'ex-Poitou-Charentes annulé par la cour administrative de Bordeaux
- L'espagnol Abertis prêt à investir en échange de concessions autoroutières
- Immobilier d'entreprise en Île-de-France : les investissements progressent !
- PSA confie l'optimisation de sa performance énergétique à Engie
- Un nouveau décret réorganise la profession d'architecte
- Paris-La Défense : les tours jumelles Hermitage validées par le voisinage

**GUIDE DE CONCEPTION "SOLUTIONS D'ISOLATION EN SOUS-FACE DE DALLES"**

Si Knauf propose avec la gamme Fibralth les solutions d'isolation en sous-face de dalles les plus...

Proposé par **KNAUF**  
DOCUMENTATION GUIDE DE CONCEPTION...

**SCHÜCO PORTE REPLIABLE ASS 70 FD**

Ce système constitue une solution thermique idéale et peu encombrante pour l'ouverture...

Proposé par **SCHÜCO INTERNATIONAL**  
DOCUMENTATION SCHÜCO PORTE REPLIABLE...

**FAITES VOTRE TEST DE PRÉVENTION EN 10 MINUTES**

**Cliquez ici**

**TOP RECHERCHE**

- Revêtement céramique, carrelage pour sol et mur
- Aménagement de terrasse
- Porte d'entrée extérieure
- Châssis, fenêtre de toit, lucarne, lanterneau, hublot
- Plaque, panneau, tôle, profilé
- Alimentation, distribution et branchement électrique
- Bloc, brique, parpaing, aggro, planelle
- Bardage, Toiture en Polycarbonate
- Revêtement mural extérieur
- Etanchéité de toiture, balcon et terrasse

**Batiweb.com**  
3 637 mentions J'aime

**J'aime cette Page** **En savoir plus**

Soyez le premier de vos amis à aimer ça.

VOS RÉACTIONS | 0 RÉACTIONS

**COMMENTER CET ARTICLE**

Les champs à remplir sont obligatoires pour la publication de votre commentaire.

**VOTRE PSEUDO**

**VOTRE EMAIL**

**SUJET**

**VOTRE COMMENTAIRE**

Le dépôt de votre commentaire ne nécessite pas d'authentification et sera soumis à la validation de notre modérateur.

**Veillez taper les caractères tels qu'ils apparaissent ci-dessous.**

**DOSSIERS LES PLUS CONSULTÉS**

- Le 13 mars 2017**  
Happy support, le Bâti-support autoportant fait avec et pour les plombiers !
- Le 13 mars 2017**  
Concept innovant : Fixation en continu pour gouttière en aluminium
- Le 13 mars 2017**  
PANOLUX, la solution alternative au carrelage
- Le 13 mars 2017**  
Le nouveau système d'isolation pour les fenêtres par ALPAC PRESYSTEM
- Le 13 mars 2017**  
La Société du Grand Paris s'engage à reloger au même loyer les locataires d'un immeuble bientôt détruit
- Le 13 mars 2017**  
Outils numériques : Trimble fait évoluer ses logiciels dédiés à la construction



**Valider**

## PRODUITS DU BTP

Matériel BTP	Gros œuvre
Construction industrialisée et modulaire	Assainissement, voirie et réseau
Matériel BTP, outillage, équipement	Fondation BTP
Vehicule de chantier BTP	Eléments porteurs verticaux
	Eléments porteurs horizontaux
Génie climatique	Eléments non porteurs verticaux
Electricité	Charpente et bois
Plomberie sanitaire	Etanchéité
Chauffage et régulation	Toiture
Ventilation et conditionnement d'air	Isolation thermique et acoustique
Bâtiment intelligent et domotique	Matériaux BTP de base

Baie
Menuiserie extérieure
Fermeture et Automatisation
Métallerie et quincaillerie
Vitrerie-miroiterie
Cloison, agencement intérieur
Aménagement extérieur
Peinture, enduit, ravalement
Revêtement de sol et mur

Logiciel du bâtiment
Logiciel de Calcul
Logiciel Graphique et de CAO
Logiciel de gestion d'activités
Logiciel d'aide à la décision
Logiciel d'accès à l'information
Logiciel de gestion de production automatisée GPAO
Logiciel de gestion de patrimoine
Logiciel d'échanges de données informatiques EDI
Matériel informatique
Développement durable du bâtiment

## ACTUALITÉS DU BÂTIMENT

Nouveaux produits du BTP
Vie pratique
Législation et règlements
Architecture
Publi-rédactionnels
Vie des sociétés
Collectivités territoriales
Batimat 2015
Événements du bâtiment
Droit social

## BATIWEB

Présentation du Groupe	Batiweb Awards	Emploi du BTP
Espace membre	Batiweb TV	Dictionnaire du BTP
Devenez annonceurs	Partenariats	Fabricants du BTP
Inscrivez-vous à la Newsletter	Formation professionnelle du BTP	

Flux RSS
Plan du site
Mentions légales
Conditions générales de vente

## LES SITES DU GROUPE BATIWEB

Groupe Batiweb	Cyberarchi.com	E-travaux.com	Dkomaision.com	Batirenover.com
----------------	----------------	---------------	----------------	-----------------