



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

RECHERCHER

Inscrivez-vous à la Quotidienne du Bâtiment

Envoyer

ACTUALITES

PRODUITS

ARCHITECTURE

BATIWEB TV

THEMATIQUES

FORMATION

DEVIS TRAVAUX

DEVENEZ ANNONCEUR

Accueil &gt; Actualités du BTP &gt; Eco-construction &gt; Salon BePositive : Effinergie présente trois nouveaux labels

## Salon BePositive : Effinergie présente trois nouveaux labels



En janvier dernier, le collectif Effinergie annonçait le lancement prochain d'un nouveau label se basant sur l'expérimentation E+C-. Ce n'est finalement pas un mais trois labels qui ont vu le jour. Bien qu'ils utilisent la méthode de calcul de l'expérimentation E+C-, ils intègrent des exigences complémentaires « absentes » d'E+C-. Ils se veulent un gage de « qualité, sobriété et d'efficacité énergétique ». Détails.

Eco-construction | Le 10 mars 2017

Partager

31

d Partager

G+ 2

Tweeter

J'aime 14



Suite au lancement de l'expérimentation E+C- le 17 novembre 2016 par Emmanuelle Cosse, ministre du Logement, le Collectif Effinergie a annoncé, le 16 janvier dernier, le déploiement d'un nouveau label.

C'est à l'occasion du salon BePositive que la présentation officielle s'est effectuée, et surprise, ce n'est pas un mais trois nouveaux labels qui ont vu le jour. Effinergie explique avoir fait évoluer ses labels pour qu'ils s'intègrent au mieux dans l'expérimentation E+C-. Pour ce faire, un travail a été mené pour étudier comment accompagner au mieux l'expérimentation.

Les études ont permis à Effinergie d'identifier des « critères absents » du référentiel E+C-. En effet, si l'introduction d'un calcul carbone et d'exigences environnementales (2 niveaux C1 et C2) dans le référentiel « sont une avancée pour nos labels (...), l'Etat a défini des exigences énergétiques (4 niveaux de E1 à E4) qui ne satisfont pas suffisamment notre vision du bâtiment efficace et à énergie positive », indique Effinergie.

En conséquence, le Collectif a décidé de proposer trois nouveaux labels « progressifs » en terme d'exigences qui utilisent la méthode de calcul de l'expérimentation E+C- et intègrent des exigences complémentaires valables, issues du label Effinergie+ et absentes d'E+C-.

L'objectif est de renforcer « la sobriété et l'efficacité énergétique » dans le bâtiment avec des exigences renforcées sur la conception bioclimatique et les consommations énergétiques ; il s'agit aussi d'assurer « la qualité et le confort » depuis la conception jusqu'à la réception ; et de renforcer « l'appropriation » du bien « la sensibilisation » des futurs habitants aux enjeux de la transition énergétique.

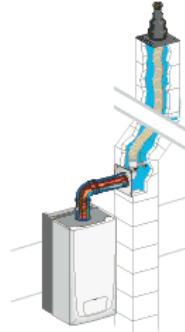
### Des exigences plus poussées

Les trois nouveaux labels sont les suivants :

- BBC effinergie 2017 avec un pré-requis E2-C1
- Bepos effinergie 2017 avec un pré-requis E3-C1 et la condition que le bâtiment produise de l'énergie



Fiables et rapides à poser,  
toutes nos solutions gaz



À découvrir  
maintenant

### DOSSIERS PARTENAIRES :



**LE CHAUFFE-EAU DAIKIN THERMODYNAMIQUE ECH<sup>2</sup>O À DÉCOUVRIR...**

**DAIKIN AIRCONDITIONING FRANCE**

Avec son ECH<sup>2</sup>O Daikin, apporte une toute nouvelle solution de production d'eau chaude sanitaire, en neuf comme en...

**LIRE LE DOSSIER DAIKIN AIRCONDITIONING FRANCE**



**ISO3, NOUVEL OPÉRATEUR POUR L'AUTOMATISATION DE...**

**PORTALP FRANCE**

Installé au-dessus d'une porte battante, l'opérateur électromécanique ISO3 apporte...

**LIRE LE DOSSIER PORTALP FRANCE**

renouvelable

- Bepos+ effinergie 2017 avec un pré-requis E4-C1 et la condition que le bâtiment produise de l'énergie renouvelable.

[SUIVEZ-NOUS :](#)



Niveau E2/C1



Niveau E3/C1



Niveau E4/C1

+

Respect d'exigences complémentaires communes

« Le retour du BBC permet de reprendre une terminologie bien connue tout en étant bien plus exigeante que dans sa version initiale », souligne Effinergie qui ajoute par ailleurs : « Les labels effinergie+ et Bepos effinergie 2013 vont progressivement disparaître au fur et à mesure de la montée en puissance de l'expérimentation E+C- avec une date butoir envisagée au 31 décembre 2017 ». Le lancement des nouveaux labels va donc permettre d'assurer la continuité des labels effinergie.

Les labels ciblent l'ensemble des maîtres d'ouvrage « soucieux d'aller plus loin dans la performance énergétique et souhaitant construire des bâtiments E+C- ». La démarche est volontaire et permet à tout maître d'ouvrage de déposer une demande de certification auprès des organismes certificateurs (Céquami, Cerqual, Certivéa, Prestaterre ou Promotelec Services).

Les bâtiments relevant de la réglementation thermique RT2012 peuvent être certifiés, qu'ils soient des maisons individuelles ou accolées, des bâtiments collectifs d'habitation ou des bâtiments tertiaires.

Les Régions de France, membres du collectif effinergie, se sont engagées à intégrer les labels BBC, Bepos et Bepos+ 2017 dans leurs dispositifs d'aides financières au cours de l'année 2017. C'est d'ailleurs déjà le cas des régions Normandie et Nouvelle Aquitaine.

Enfin, l'obtention de ces labels « permet aux maîtres d'ouvrage de bénéficier d'un bonus de constructibilité, et aux investisseurs de financer la transition énergétique en étant compatible avec le label TEEC ».

Le tableau de synthèse des exigences des nouveaux labels est disponible [ici](#).

R.C

Partager

31

d Partager

G+ 2

Tweeter

J'aime 14



## SUR LE MÊME THÈME :

- Signature d'une Alliance Nationale Bois Construction Rénovation
- Ségolène Royal récompense plus de 500 MW de projets photovoltaïques
- La filière gaz présente ses propositions pour le prochain quinquennat
- Recyclage des déchets : l'opération Democles entre dans sa 2e phase
- Uniso démontre les bénéfices de la rénovation énergétique
- Ségolène Royal s'engage plus que jamais en faveur de la méthanisation

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

## A LA UNE :

- Présidentielle : la filière tuiles et briques s'adresse, à son tour, aux candidats
- Cougnaud reloge les sénateurs dans un bâtiment modulaire de 4 000 m2
- Outils numériques : Trimble fait évoluer ses logiciels dédiés à la construction
- Isover lance une nouvelle laine de verre « écologique et recyclable à l'infini »
- La Société du Grand Paris s'engage à reloger au même loyer les locataires d'un immeuble bientôt détruit
- Île-de-France : le Conseil régional favorable à la clause Molière

DOSSIERS LES PLUS CONSULTÉS

Le 10 mars 2017

ENERCIEL, l'enduit intérieur thermorégulant et naturel

Le 27 février 2017

Pythagore V6 : le logiciel de Gestion dédié aux BET, architectes, sociétés d'ingénierie

Le 14 février 2017

Portes FINSTRAL Esthétique innovante

Le 14 février 2017

La nouvelle moquette Desert AirMaster offre le meilleur de deux mondes : la beauté organique et une meilleure qualité de l'air intérieur.



LES PRODUITS DE LA SEMAINE :

### K-LINE SMART HOME



Piloter mon confort à distance n'a jamais été aussi simple avec K-LINE...

### KINGSPAN PANNEAU DE TOITURE TRAPÉZOÏDAL



Panneau isolant à fixation traversante utilisé pour des pentes à partir de 7 %....

### Proposé par KINGSPAN

[DOCUMENTATION KINGSPAN PANNEAU DE...](#)

### NOUVEAU LEDVANCE® PANEL LED 1200X300 MM



Cette dalle encastrable de haute performance vient compléter la gamme Panel avec un nouveau format...

### Proposé par LEDVANCE

[DOCUMENTATION NOUVEAU LEDVANCE® PANEL...](#)

LANKOSTONE RENOCOLOR

**VOS SOLS VONT REPRENDRE DES COULEURS !**

**MINÉRALISANT COLORÉ POUR LA RÉNOVATION DES SOLS EN BÉTON COLORÉ**

## 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 , agglo , planelle

Bardage,Toiture en Polycarbonate

Revêtement mural extérieur

Etanchéité de toiture, balcon et terrasse



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

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

<input type="text" value="Entrez les mots ici"/>
<input type="button" value="Valider"/>

**Le 14 février 2017**  
Grand Paris Express : la ligne 15 Est reconnue d'utilité publique, lancement de la phase travaux



**Le 14 février 2017**  
Eclairage public : l'outil de pré-diagnostic OPEPA évolue

J'aime cette Page En savoir plus

Soyez le premier de vos amis à aimer ça.



#### PRODUITS DU BTP

Matériel BTP	Gros œuvre	Baie
Construction industrialisée et modulaire	Assainissement, voirie et réseau	Menuiserie extérieure
Matériel BTP, outillage, équipement	Fondation BTP	Fermeture et Automatisation
Véhicule de chantier BTP	Eléments porteurs verticaux	Métallerie et quincaillerie
	Eléments porteurs horizontaux	Vitrerie-miroiterie
Génie climatique	Eléments non porteurs verticaux	Cloison, agencement intérieur
Électricité	Charpente et bois	Aménagement extérieur
Plomberie sanitaire	Etanchéité	Peinture, enduit, ravalement
Chauffage et régulation	Toiture	Revêtement de sol et mur
Ventilation et conditionnement d'air	Isolation thermique et acoustique	
Bâtiment intelligent et domotique	Matériaux BTP de base	

#### 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
Développement durable du bâtiment

#### BATIWEB

Présentation du Groupe	Batiweb Awards	Emploi du BTP	Flux RSS
Espace membre	Batiweb TV	Dictionnaire du BTP	Plan du site
Devenez annonceurs	Partenariats	Fabricants du BTP	Mentions légales
Inscrivez-vous à la Newsletter	Formation professionnelle du BTP		Conditions générales de vente

#### LES SITES DU GROUPE BATIWEB

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