



1er trimestre 2015 : Progression de la mention RGE en lien avec l'éco-conditionnalité

Ce qu'il faut retenir

*NB : Le label BBC-Effinergie ne s'applique plus depuis le 1er janvier 2013, date d'application de la RT 2012. Les demandes de labellisation BBC-Effinergie enregistrées au cours de ce trimestre correspondent à des projets dont les permis de construire ont été déposés avant le 31 décembre 2012.

En construction neuve, le bâtiment basse consommation (BBC) est la norme

• Les demandes de labellisation de logements BBC-Effinergie* (281 logements concernés au cours du 1er trimestre 2015) progressent de 34 % par rapport au trimestre précédent. Les labellisations BBC-Effinergie augmentent de 23% sur la même période. A fin mars 2015, 27 369 logements (dont 63 % de logements collectifs) sont labellisés BBC-Effinergie en Bretagne, soit 6,2 % du total national.

En revanche, peu de logements anticipent les évolutions réglementaires à venir. En Bretagne, 96 logements collectifs (2 opérations) ont fait l'objet d'une labellisation Effinergie+ (RT 2012 - 20 %) au cours de ce trimestre ; aucune demande de labellisation n'a été enregistrée. Par ailleurs, aucune demande de labellisation Bepos-Effinergie n'a été enregistrée à ce jour.

En ce qui concerne la qualité environnementale, 554 logements ont été certifiés Habitat & Environnement mais aucun logement NF Logement - démarche HQE au cours du trimestre.

• Dans le secteur tertiaire, aucune demande de labellisation énergétique BBC Effinergie, ni Effinergie+ n'a été enregistrée au cours du trimestre. Seule une opération de 2 578 m² à Morlaix (29) a obtenu la certification environnementale NF Bâtiments Tertiaires - démarche HQE et le label énergétique BBC-Effinergie. A fin mars 2015, ce sont désormais 9 opérations tertiaires qui sont labellisées BBC-Effinergie en Bretagne pour une surface totale de plus de 106 000 m².

Toujours peu de labellisation énergétique en rénovation

Au cours du trimestre, 2 maisons individuelles et 2 opérations totalisant 57 logements collectifs ont fait l'objet d'une labellisation BBC-Effinergie rénovation ; aucune demande de cette labellisation n'a été enregistrée. La labellisation ne démarre toujours pas sur le marché de la rénovation de locaux tertiaires en Bretagne.

Une progression de la qualification des professionnels du bâtiment

Les entreprises du bâtiment continuent à se former, via le dispositif FEE Bat notamment, et à valoriser leurs compétences au travers de qualifications ou de labels. 5 210 stagiaires bretons** ont suivi au moins un module de formation FEE Bat au cours de l'année 2014.

Fin mai 2015, la Bretagne compte 3 168 entreprises RGE Travaux, en progression de 74 % depuis le 1er janvier 2015 (date de mise en oeuvre de l'éco-conditionnalité du crédit d'impôt transition énergétique) et multiplication par 2,8 depuis le 1er septembre 2014 (éco-conditionnalité de l'éco-PTZ). Par ailleurs, 44 professionnels de la maîtrise d'oeuvre bénéficient d'une mention RGE Etudes.

**stagiaires financés par Constructyts Bretagne et le FAFCEA

LES LABELLISATIONS DES OUVRAGES PAR MARCHE

Les logements neufs : 4 792 logements mis en chantier au 1er trimestre 2015 et 4 349 logements (yc en résidences) autorisés (source : DREAL/Sit@del2)

Performance énergétique **effinergie+**

Données actualisées au 06/07/15	Cumul* au		
	31/03/2015	1T2015	4T2014
Source : Observatoire BBC	nombre	nombre	nombre
DEMANDES DE LABELS effinergie+			
Individuels purs et groupés	1	0	0
Collectifs	156	0	0
TOTAL LOGEMENT	157	0	0
LABELS ACCORDÉS effinergie+			
Individuels purs et groupés	1	0	0
Collectifs	96	96	0
TOTAL LOGEMENT	97	96	0

Pour anticiper la RBR 2020, Effinergie a travaillé à de nouveaux labels pilotes :

Effinergie+ : basé sur la RT 2012, il vise à améliorer la performance énergétique des constructions neuves, mobiliser les occupants sur la totalité des consommations d'énergie et développer la production locale d'énergie renouvelable.

Bepos Effinergie 2013 s'appuie sur la RT 2012 et le label Effinergie+. Il marque un changement de modèle et une étape vers la généralisation des Bepos.

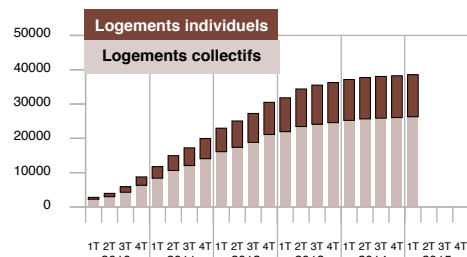
Performance énergétique **BBC-Effinergie**

Données actualisées au 06/07/15	Cumul* au		
	31/03/2015	1T2015	4T2014
Source : Observatoire BBC	nombre	nombre	nombre
DEMANDES DE LABELS BBC-EFFINERGIE			
Individuels purs	8 171	14	30
Individuels groupés	4 075	24	12
Collectifs	26 291	243	168
TOTAL LOGEMENT	38 537	281	210
LABELS BBC-EFFINERGIE ACCORDÉS			
Individuels purs	7 654	187	197
Individuels groupés	2 459	214	124
Collectifs	17 256	1 378	1 124
TOTAL LOGEMENT	27 369	1 779	1 445

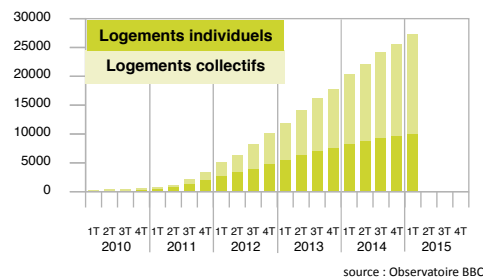
*cumul depuis début 2012 pour effinergie+ et depuis 2007 pour BBC-Effinergie

BBC-Effinergie en Bretagne (en nombre de logements cumulés)

évolution des demandes de labels BBC-Effinergie (en logements)



évolution des labels BBC-Effinergie attribués (en logements)



Certification de qualité environnementale

Données actualisées au 06/07/15	Cumul* au		
	31/03/2015	1T2015	4T2014
Source : CEQUAMI / CERQUAL	nombre	nombre	nombre
CERTIFICATIONS DE QUALITÉ ENVIRONNEMENTALE			
NF Maison indiv. - Démarche HQE	13**	Données trimestrielles non disponibles	
NF Logement - Démarche HQE	317	0	30
Habitat & Environnement	13 717	554	768

*cumul depuis 2009

**cumul à fin 2014

Les locaux tertiaires neufs : 162 159 m2 de locaux tertiaires mis en chantier au 1er trimestre 2015 et 160 988 m2 autorisés (source : DREAL/Sit@del2)

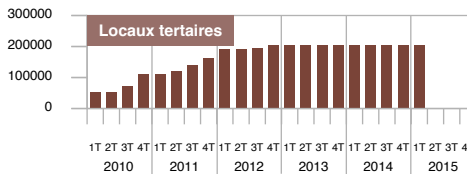
Performance énergétique **BBC-Effinergie**

Données actualisées au 06/07/15	Cumul* au		
	31/03/2015	1T2015	4T2014
Source : Observatoire BBC	nombre	nombre	nombre
DEMANDES DE LABELS effinergie+			
TERTIAIRE (opération)	7	0	0
TERTIAIRE (m2)	29 120	0	0
DEMANDES DE LABELS BBC-EFFINERGIE			
TERTIAIRE (opération)	40	0	0
TERTIAIRE (m2)	205 427	0	0
LABELS BBC-EFFINERGIE ACCORDÉS			
TERTIAIRE (opération)	19	1	0
TERTIAIRE (m2)	106 126	2 578	0

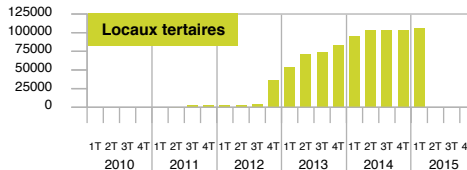
*cumul depuis 2008

BBC-Effinergie en Bretagne (en surfaces cumulées)

évolution des demandes de labels BBC-Effinergie (en m2)



évolution des labels BBC-Effinergie attribués (en m2)



Certification de qualité environnementale

Données actualisées au 06/07/15	Cumul* au		
	31/03/2015	1T2015	4T2014
Source : CERTIVEA	nombre	nombre	nombre
CERTIFICATIONS NF BÂTIMENTS TERTIAIRES - DÉMARCHE HQE			
TERTIAIRE (SHON du lot en m2)	113 397	2 578	0

*cumul depuis 2006

LES LABELLISATIONS DES OUVRAGES PAR MARCHE

La rénovation des logements

Performance énergétique BBC-Effinergie rénovation

	Cumul* au		
Données actualisées au 06/07/15	31/03/2015	1T2015	4T2014
Source : Observatoire BBC	nombre	nombre	nombre
DEMANDES DE LABELS BBC-EFFINERGIE RÉNOVATION			
Individuels purs	6	0	0
Individuels groupés	35	0	0
Collectifs	603	0	59
TOTAL LOGEMENT	644	0	59
LABELS BBC-EFFINERGIE RÉNOVATION ACCORDÉS			
Individuels purs	3	2	0
Individuels groupés	32	0	0
Collectifs	129	47	8
TOTAL LOGEMENT	164	49	8

*cumul depuis fin novembre 2009

Certification de qualité environnementale

	Cumul* au		
Source : CEQUAMI / CERQUAL	31/03/2015	1T2015	4T2014
CERTIFICATIONS DE QUALITÉ ENVIRONNEMENTALE			
NF Maison rénovée - Démarche HQE	Données trimestrielles non disponibles		
Patrimoine Habitat & Environnement	387**	0	0

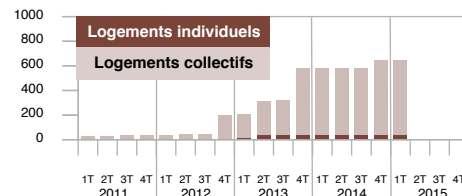
**80 logements au T42008 et 307 logements au 2T2010

Dispositifs d'aide à la rénovation énergétique des logements

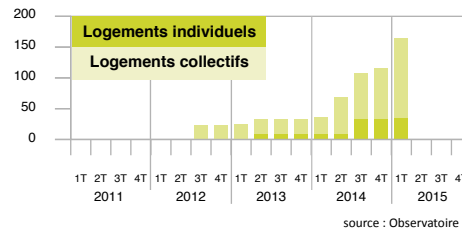
	Cumul au		
Source : SGFGAS, CDC, DREAL	31/03/2015	1T2015	4T2014
ECO-PTZ			
Nombre d'offres de prêts émises	28 172*	408	718
Montant de travaux générés (M€)	518*	7,5	13,2
*depuis avril 2009			
HABITER MIEUX			
Nombre	10 019**	241	1 723
**depuis le 1er janvier 2011			
PRIME DE 1350 €			
Nombre de dossiers engagés	2 059***	402	354
***depuis septembre 2013			

BBC-Effinergie rénovation en Bretagne (en nombre de logements cumulés)

évolution des demandes de labels BBC-Effinergie rénovation



évolution des labels BBC-Effinergie rénovation attribués



source : Observatoire BBC

Eco-PTZ : 408 résidences principales bretonnes ont été rénovées grâce à l'éco-PTZ au cours du 1er trimestre 2015, pour un montant total de travaux de 7,5 M€.

Eco-PLS : 1 390 logements sociaux financés en 2014 sur un total de 9 378 logements impactés par des prêts réhabilitations (PAM et Eco-PLS), soit 32 M€ sur un total de 80 M€.

CITE (ex. CIDD) : 44 933 ménages bretons ont obtenu un crédit d'impôt transition énergétique en 2014 (revenus 2013) pour un total de dépenses déclarées de 246 M€.

Programme Habiter Mieux (Anah) : 241 dossiers ont été financés au cours du 1er trimestre 2015 en Bretagne, soit un peu plus de 10 000 dossiers subventionnés à cette date depuis le démarrage du programme en 2011.

Prime de 1350 € : 402 dossiers ont été engagés au cours du 1er trimestre 2015 en Bretagne, soit 2 059 dossiers depuis la mise en place du dispositif en septembre 2013.

La rénovation des locaux tertiaires

Performance énergétique BBC-Effinergie rénovation

	Cumul* au		
Données actualisées au 06/07/15	31/03/2015	1T2015	4T2014
Source : Observatoire BBC			
DEMANDES DE LABELS BBC-EFFINERGIE RÉNOVATION			
TERTIAIRE (opération)	0	0	0
LABELS BBC-EFFINERGIE RÉNOVATION ACCORDÉS			
TERTIAIRE (opération)	0	0	0
*depuis fin novembre 2009			

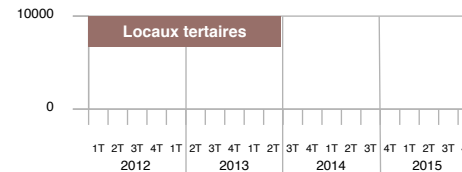
Certification de qualité environnementale

	Cumul* au		
Source : CERTIVEA	31/03/2015	1T2015	4T2014
CERTIFICATIONS NF BÂTIMENTS TERTIAIRES - DÉMARCHE HQE			
TERTIAIRE (opération)	0	0	0
*depuis 2009			

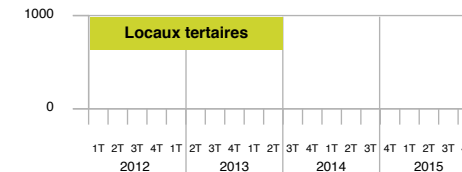
Les certifications en rénovation de locaux tertiaires démarrent en France (92 opérations tertiaires certifiées BBC Effinergie Rénovation à fin mars 2015, essentiellement en Ile de France (73 % des opérations et 83 % des surfaces certifiées) mais aucune n'est encore recensée en Bretagne.

BBC-Effinergie rénovation en Bretagne (en surfaces cumulées)

évolution des demandes de labels BBC-Effinergie rénovation (en m2)



évolution des labels BBC-Effinergie rénovation attribués (en m2)



source : Observatoire BBC

FORMATION ET LABELLISATION DES COMPETENCES DES PROFESSIONNELS

Formation FEE Bat

Formation aux Economies d'Énergie dans le Bâtiment

FEE Bat Entreprises et artisans du bâtiment	Total FEE Bat Année 2014	dont stagiaires FAFCEA	dont stagiaires Constructyvs

Source : Constructyvs Bretagne, FAFCEA

NOMBRE DE STAGIAIRES BRETONS FORMÉS PAR DÉPARTEMENT DE L'ÉTABLISSEMENT			
Côtes d'Armor	1 096	907	189
Finistère	1 275	928	347
Ille & Vilaine	1 606	1 245	361
Morbihan	1 233	999	234
TOTAL	5 210	4 079	1 131

FEE Bat MOE	2012	2013	Cumul 2012-2014*

Source : organisme de for nombre nombre nombre

NOMBRE DE STAGIAIRES FORMÉS PAR MODULE			
Module 1	23	15	38
Module 2	19	16	35
Module 3	13	34	47
Module 4	21	47	68
TOTAL	76	112	188**

*Les sessions FEE Bat MOE 2014 ont été annulées faute de la signature d'un accord entre EDF et ses partenaires pour la MOE

**stagiaires formés par un organisme de formation breton auxquels s'ajoutent 20 stagiaires formés en Bretagne par un organisme de formation ligérien.

Les formations FEE Bat (Formation aux Economies d'Énergie dans le Bâtiment) sont fondées sur l'approche globale de la rénovation énergétique (depuis le lancement du dispositif début 2008) et de la construction basse consommation (élargissement au neuf et à la RT 2012 fin septembre 2011). Le dispositif comprend plusieurs modules complémentaires et sessions inter-métiers (1 à 3 jours).

- Module 1* : Identifier les éléments clés d'une offre globale d'amélioration énergétique des bâtiments,
- Module 2* : Maîtriser les logiciels pour mettre en oeuvre une offre globale d'amélioration énergétique des bâtiments résidentiels,
* Module FEE Bat RENOVE : Devenir responsable technique en rénovation énergétique de logements (remplace les Modules 1 et 2 à partir de janvier 2015).

- Module 3 : Connaître, maîtriser et mettre en oeuvre les groupes de technologies performantes d'amélioration énergétique des bâtiments résidentiels et Module 3 Bâtiments anciens : Mise en oeuvre de solutions d'amélioration énergétique des bâtiments anciens,
- Module 4 : Porter l'offre globale de rénovation énergétique,
- Module 5 : Construire des bâtiments résidentiels basse consommation : RT 2012 et perméabilité à l'air.

- Module 1 Tertiaire : Elaborer et proposer des offres de travaux d'amélioration énergétique adaptées aux bâtiments tertiaires,
- Module 3 Tertiaire : Mise en oeuvre des solutions d'amélioration énergétique des bâtiments tertiaires.

Ces modules s'adressent depuis le lancement du dispositif aux entreprises et artisans du bâtiment. Un élargissement aux maîtres d'oeuvre a eu lieu en juillet 2012. Le "parcours maîtrise d'oeuvre" s'articule autour de quatre sessions spécifiques.

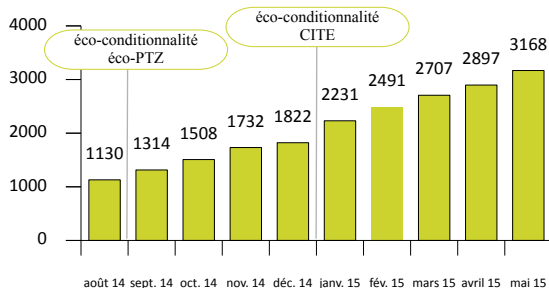
Qualifications Reconnu Garant de l'Environnement*

RGE

Seuls les particuliers faisant appel à une entreprise ayant la mention RGE peuvent bénéficier des aides de l'Etat en faveur de la rénovation énergétique, depuis le 1er septembre 2014 pour l'éco-PTZ et depuis le 1er janvier 2015 pour la CITE (ex-CIDD).

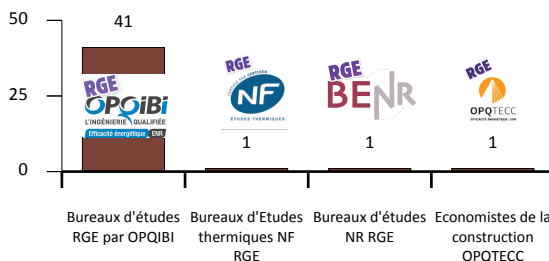
Nombre d'entreprises RGE Travaux en Bretagne

(source : MEDDE)



Entreprises RGE Etudes en Bretagne à fin mars 2015

(source : ICERT, CERTIVEA, OPQTECC, OPQIBI)



Depuis 2011, les entreprises et artisans bénéficiant d'une qualification professionnelle reconnue en matière de rénovation énergétique pouvaient afficher la mention RGE pour les travaux. En novembre 2013, cette mention (ex. Reconnu Grenelle Environnement) prend le nom de "Reconnu Garant de l'Environnement" et le dispositif s'enrichit avec la signature de trois chartes entre le Ministère du Logement, l'ADEME et les filières du bâtiment :

- **RGE travaux** : signature d'un avenant à la charte d'engagement RGE du 4 novembre 2011, prolongeant de deux ans son déploiement et étendant son périmètre aux certifications portant sur une offre globale de rénovation. Le conseil d'administration de Qualibat a approuvé l'intégration des deux marques Eco Artisan® et les Pros de la performance énergétique® dans la nomenclature de Qualibat parmi l'ensemble des qualifications "RGE". Les organismes accrédités pour délivrer les signes de qualité RGE sont Qualibat, Qualit'EnR, Qualifelec, Certibat et Cequami.

- **RGE études** : lancement d'une nouvelle mention pour identifier les professionnels de la maîtrise d'oeuvre (bureaux d'études, économistes de la construction, architectes) compétents en matière d'amélioration de la performance énergétique et engager la montée en compétence de ces maîtres d'oeuvre.

À fin mars 2015, 41 bureaux d'études bénéficient de la qualification OPQIBI (destinée aux professionnels réalisant des prestations intellectuelles concourant à la performance énergétique des bâtiments et des installations d'énergie renouvelable), 1 bénéficie de la qualification BE thermique NF RGE (pour toute entité ayant réalisé au moins 10 études thermiques), 1 autre de la qualification BENR RGE (destinée aux professionnels réalisant des études pour la performance énergétique des bâtiments) et une structure bénéficie de la qualification OPQTECC RGE (Organisme de qualification des économistes de la construction et des programmistes).

- **RGE Industrie** : signature d'une charte avec l'Association des industries de produits de construction (AIMCC) officialisant l'engagement des industriels produisant les matériaux de construction et de rénovation à renforcer les aspects liés aux économies d'énergie dans la formation des artisans et à promouvoir la mention RGE.