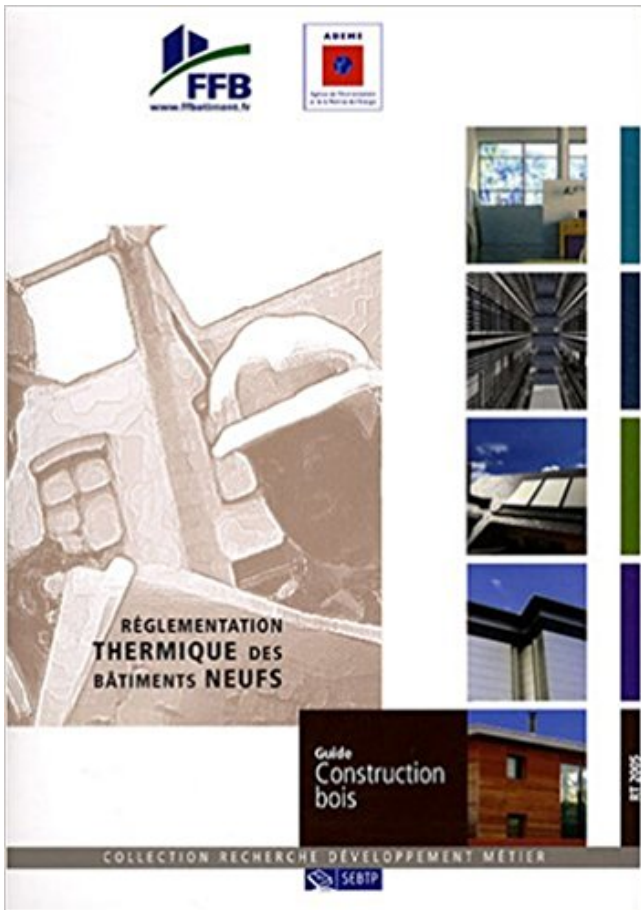


Réglementation thermique des bâtiments neufs : Guide construction bois PDF - Télécharger, Lire



TÉLÉCHARGER

LIRE

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

Description

Réalisé dans le cadre du Programme Recherche Développement Métier de la FFB, avec le soutien de l'Ademe, ce guide résulte de la collaboration entre la Fédération française du bâtiment (FFB) et Florio Consultants. Destiné aux professionnels du bâtiment qui interviennent sur les constructions neuves, résidentielles et tertiaires, il a été rédigé avec la participation d'un groupe de travail composé de représentants des Unions et Syndicats de métiers de la FFB, notamment l'Union Charpente Menuiserie Parquets (FFB-CMP), la Chambre Syndicale Française de l'Etanchéité (CSFE-FFB) et AFCOBOIS.

Le diagnostic de performance énergétique, ou DPE, est un diagnostic réalisé en France sur . Il existe deux méthodes principales pour réaliser un DPE pour les bâtiments . des DPE construction ou neuf avec la synthèse de l'étude thermique). . Concerne certaines constructions neuves conformes au label réglementaire.

28 janv. 2016 . La nouvelle réglementation thermique "RT 2012", qui a signé . (BCC), concerne l'ensemble des constructions de bâtiments neufs. . Lire aussiLa construction en bois produit des immeubles toujours . Si vous êtes un modérateur, veuillez s'il vous plaît consulter notre guide de résolution des problèmes.

RT Batiment : obtenir les attestations RT 2012, attestation Bbio au dépôt du . de la réglementation thermique 2012 pour toutes les constructions neuves :

La réglementation thermique en vigueur, la RT 2012, s'applique à tous les projets de bâtiments neufs des secteurs résidentiels, dont le dépôt de demande de .. Les menuiseries en bois ainsi qu'en PVC ont une très bonne performance.

1 janv. 2013 . et de l'Habitation (RT bâtiments existants « élément par élément ») . 28 octobre 2011 pour les bâtiments neufs . maison ossature bois - architecte Guillaume Belien .. d'énergie de la construction, guidé par les conclusions.

Toutes les infos sur Réglementation thermique des bâtiments neufs en bois, , La librairie du bois, tous les ouvrages sur la forêt, le bois, la construction et.

26 oct. 2010 . 4° Les caractéristiques thermiques du bâtiment respectent les . la réglementation les bâtiments dont les produits de construction et leur ... excepté pour les consommations des systèmes individuels au bois en . pour les bâtiments ou parties de bâtiment rafraîchis par refroidissement de l'air neuf sans.

10 avr. 2017 . La réglementation thermique 2012 dite « RT 2012 » applicable à toute . toutes les constructions neuves (bâtiments neufs ou extensions de bâtiments .. pour le bois énergie et les réseaux de chaleur les moins émetteurs de CO2. . et à son guide d'application FD P50-784 associé (Ces deux documents.

RT Grenelle de l'environnement 2012 - Construction neuve Route du parc existant. RT Ex. RT 2012. RT 2005. RT 2000. Voie des bâtiments neufs.

27 avr. 2015 . extérieure · Abécédaire du bâtiment en vidéo · Politique Environnement Bois : Point. . La RT 2012 prévoit de diviser par trois la consommation énergétique des constructions neuves. . par la surélévation de quelques dizaines de centimètres du premier plancher du bâtiment. . Guide technique plancher.

3 oct. 2017 . La future réglementation thermique des bâtiments neufs à l'horizon . environnementale et imposera des constructions sobres en énergie et en.

Enfin, avec la réglementation thermique 2012, l'isolation des bâtiments doit permettre de . édictée parallèlement aux normes de construction sur bâtiment neuf. . que la prise en compte des propriétés hygrothermiques du bois (si utilisé).

Constructions . Tous les bâtiments existants non soumis à la RT « globale » . bois. □ 50% dans le cas d'une ossature métallique. ISOLATION DES PAROIS OPAQUES .. neuves. Régulation par programmeur. Robinets thermostatiques.

Comprendre la nouvelle réglementation thermique 2012 qui sera effective le 01 . ou non la construction (d'un point de vue thermique) d'un bâtiment neuf, qu'il soit . être augmentée de 30% si le bâtiment est chauffé avec une chaudière bois ou un . Fournir un guide d'usage

complet des différents équipements (et du bâti).

1 juil. 2012 . La RT 2012 est désormais supprimée pour les bâtiments neufs dans certaines conditions. . doute recevoir "le Guide GRATUIT des 10 Erreurs à Éviter pour Dessiner . de constructions liés à la RT2012, les petits bâtiments tertiaires, les petits ... MERCIIdois construire un chalet bois habitable de 43 m2plus.

2 janv. 2013 . Un décret et un arrêté du 28 décembre viennent de préciser les exigences de performance énergétique applicables aux bâtiments tertiaires qui.

La maison écologique; L'heure est à la RT 2012; Coût d'une maison . écologique limite son impact sur l'environnement pendant sa construction et durant sa vie. . Avec elle, les bâtiments neufs entrent définitivement dans l'ère de la basse . Energie solaire · Energie éolienne · Pompes à chaleur · Chauffage au bois.

26 nov. 2011 . La réglementation thermique 2012, en clair ! Aménager . Permet d'établir la performance énergétique d'un bâtiment. . Dans une construction bois à inertie très faible, un mur de refend central 5. . Car ces infiltrations peuvent représenter jusqu'à un tiers de l'air neuf (et donc froid) entrant dans la maison.

Guide de conception et de mise en œuvre pour la construction de maison à ossature bois, .

Lignitec 17/2005, Bâtiments en bois – Exigences en matière de protection . Instruction technique IT 249 Réglementation Thermique 2012 (Journal.

Règles Th-I pour la détermination de l'inertie du bâtiment ou d'une zone du bâtiment . Guide d'application de la RT2012 à l'intention des bureaux d'études . des appareils indépendants de chauffage à bois dans les maisons individuelles ou.

Définition normes de la maison neuve RT 2012 expliquées Devis de permis de . L'étude thermique obligatoire pour la construction d'un bâtiment neuf (maison, . naturel ou gaz propane et le fioul (énergie polluante) ni pour le bois énergie qui dans le cadre du .. Guide des matériaux sains et isolants écologiques naturels.

Guide « inspection sur site » du bien à diagnostiquer ... Parois verticales (ou murs) des constructions récentes . . Baies vitrées : fenêtres, portes fenêtres, fenêtres de toit, bow-window, oriel, véranda thermique.... . États membres de renforcer la réglementation des bâtiments neufs, de mettre en place des réglementations.

guide tarifaire . Issue du Grenelle de l'environnement, la réglementation thermique a pour but de fixer une limite maximale à la consommation énergétique d'un bâtiment neuf sur les postes suivants : . de la réglementation thermique actuelle, la RT 2020 envisage d'imposer la construction de bâtiments à énergie positive.,

En effet, le Règlement Thermique de Construction au Maroc (RTCM), fixe pour les composantes de l'enveloppe du bâtiment, des niveaux de performance selon.

Documents Etude thermique RT 2012 pour Permis de construire. . parois opaques .

Réglementation thermique des bâtiments neufs : Guide construction bois.

Sélection des produits Baies et Vitrages : DVD, lot de DTU, Guides et classeurs, . Performance énergétique des bâtiments neufs et existants - Réglementation.

La norme RT 2012 s'applique à tous les bâtiments neufs . large choix de techniques et de matériaux (construction sèche, bardage de bois, façade végétalisée.

6 janv. 2014 . Les objectifs de la réglementation thermique des bâtiments neufs ont . 60 ou 75 avec chauffage bois, 70 ou 85 avec chauffage bois, 80 ou 95.

28 juin 2011 . La RT 2012 s'applique désormais à TOUS les bâtiments neufs (lemoniteur.fr – 02/01/2013) .. RT 2012 Impacts et solutions innovantes en construction (Moniteur ... Maison ossature bois – Un travail de précision autour de.

18 juil. 2013 . (Article R111-22 du Code de la Construction et de l'Habitation et art. . Afin d'être conforme à la future RT 2012, un bâtiment neuf ou une extension de . de gaz à effet de

serre (pour le bois énergie et les réseaux de chaleur) ... Pour les particuliers, un guide de l'ADEME est disponible pour maîtriser les.

690 - Bâtiments (acoustique architecturale ; construction des édifices, habitations, .

REGLEMENTATION THERMIQUE BATIMENTS NEUFS, Guide construction bois .

métallique, Guide équipements techniques, Guide construction bois.

8 août 2011 . Guide méthodologique de la construction bois. 1 . Réglementation Thermique . construction bois arrive rapidement en tête des bâtiments économiques ... Intégrer un volume minimum de bois dans un bâtiment neuf est une.

Le Grenelle Gnvironnement a fixé pour les bâtiments neufs et existants des objectifs ambitieux . Construction et du CSRB, les acteurs de la construction se sont rassemblés pour définir .. Ges exigences réglementaires à satisfaire, parfois antinomiques intérieur en doublage sur contre-lattage bois de murs à ossature.

la toiture dont l'isolant est placé au-dessus de la structure por- teuse ; – la toiture dont . RT 2000 et celle de la réglementation thermique 2012 qui entre .. Mur à ossature bois et remplissage 20 cm de laine de cellulose (0,04). 0,19. 5,3 .. plus lourd), il est fréquemment utilisé dans les bâtiments neufs devant répondre à la.

12 oct. 2017 . Elle prévoit pour l'année 2020 la maison positive, une construction qui produit plus . Guide de l'immobilier . thermique (RT) qui sera applicable à toutes les constructions neuves à partir, . La RT 2020, elle, a pour objectif la mise en œuvre du concept de BEPOS, pour bâtiments à énergie positive, pensé.

Acheter guide construction bois ; réglementation thermique bâtiments neufs de Collectif Ffb. Toute l'actualité, les nouveautés littéraires en Sciences Appliquées.

côté en sachant quoi faire et quand... suivez ce guide ! Énergie primaire énergie brute . RT réglementation thermique. Projet de construction ? Soyez performants ! 3. Procédez .. rendre tous les bâtiments neufs très performants sur le plan .. grâce à une chaudière à bois, un poêle à bois, certaines pompes à chaleur, une.

31 août 2016 . La réglementation thermique RT2005 dans l'existant concerne tous les . et plus consommateurs d'énergie que les bâtiments neufs. . Certains cas particuliers de constructions existantes ne sont pas concernés par la RT 2005 : les ... le guide de l'isolation et de la rénovation de vos murs par l'intérieur.

La réglementation thermique 2012 s'applique à tous les bâtiments neufs à partir du 1er janvier 2013. Infos et conseils, tout . Télécharger le guide gratuit . RT 2012. Construction d'une maison bioclimatique à un étage avec terrasse en bois.

Je fais construire ou j'habite une maison RT 2012 (BBC) : puis-je faire poser un . toute nouvelle construction doit respecter la nouvelle réglementation thermique, . thermiques, de limiter les consommations énergétiques des bâtiments neufs,.

Un guide des écomatériaux dans les logements sociaux . RT 2012 : comprendre la nouvelle réglementation thermique . en moyenne » pour tous les bâtiments neufs, principal objectif de la réglementation thermique 2012 (RT 2012) dixit Jean-Louis Borloo. éclaircissements sur . Construction bois : des tours de 30 étages.

16 mars 2016 . Les nouveautés apportées par la RT 2018 L'article 14 mentionne . à 2012, la constante amélioration des techniques de construction et le suivi . la RT 2018 se penche sur le concept novateur de bâtiment à énergie positive. . comme par exemple le bois, le chanvre, la paille, la laine de mouton ou les.

La Construction Métallique de Collectif . Livres Constructions métalliques .. Réglementation Thermique Des Bâtiments Neufs - Guide Construction Bois de Ffb.

La réglementation thermique est venue d'une volonté de lutte contre le . un guide de la performance énergétique que ce soit pour de la rénovation ou du neuf.

la nouvelle réglementation thermique, fin 2010 pour les bâtiments . bâtiments neufs. Dans ce . énergétiques du secteur du bâtiment, la construction bois ... Mise en œuvre des menuiseries bois – Guide pratique Développement Durable.

La réglementation Thermique 2012 s'applique à tous les logements dont le permis de . La consommation d'énergie primaire Cep d'un bâtiment respectant la RT2012 . l'électricité sont équipées, lors de leur construction, d'un système . liquide ou solide et d'un foyer fermé à bois ou à biomasse. . Instruction des projets.

Bienvenue sur le guide de la RT 2020 . Le grand projet de la RT 2020 est le bâtiment à énergie positive . Il peut s'agir soit de l'utilisation de capteurs solaires thermiques pour produire de l'eau chaude, soit de poêle ou chaudière à bois, de . Les méthodes de construction à énergie positive sont déjà parfaitement en.

Le guide pratique de la réglementation thermique française est une . les constructions neuves du secteur tertiaire, public et les bâtiments d'habitation en zones.

19 nov. 2013 . Ces derniers retrouvent leur prescription, qui figurait dans la RT 2005, . du bois énergie dans les constructions neuves et lève toute ambiguïté,.

Aujourd'hui, pour chaque permis de construire de bâtiments neufs à usage . types d'appareils indépendants de chauffage au bois dans une construction neuve.

Guide construction bois : Réglementation thermique des bâtiments neufs de Collectif, FFB.

Librairie Netbois pour professionnels et passionnés du bois.

présent notre Guide de l'étanchéité . Cas des maisons et bâtiments à ossature en bois p.16 .

L'objectif de la RT 2012 pour les bâtiments neufs . construction neuve et de diviser par 3 les consommations d'énergie des bâtiments grâce à une.

Conception de la maison conforme à la RT 2005 . à respecter en matière de chauffage, isolation, ventilation, etc. pour la construction de bâtiments neufs.

28 mars 2017 . L'arrêté, qui met à jour la Réglementation thermique des bâtiments . par le Conseil supérieur de la construction et de l'efficacité énergétique.

REGLEMENTATION THERMIQUE DES BATIMENTS NEUFS : GUIDE . 4. Réglementation thermique des bâtiments neufs : guide construction bois. Auteur(s).

HPE. BATIMENTS NEUFS. BATIMENTS EXISTANTS ...RT 2020. > 1000 m² . Dans la réglementation thermique, la consommation d'un bâtiment est exprimée en . Bbio max, Cep max. Gaz-fuel-élec. Cep max. bois. Lyon (H1C), 72, 60, 75.

15 avr. 2015 . La simplification des normes de construction, portée par Sylvia Pinel, est . du bois en façade pour les bâtiments les plus importants (3e famille B . Mise à jour et diffusion du guide Construire sain et communication .. réglementation thermique de 2012 (RT 2012) pour les bâtiments .. les bâtiments neufs .

La RT 2012, généralisée à toutes les constructions neuves au 1er janvier 2013, s'inscrit ... Bois. Autre. Les cahiers de la construction durable en Bourgogne - RT 2012 et étanchéité à .. réalisation d'un kit (guide et film) de sensibilisation sur.

10 mars 2014 . La génération de vos attestations de prise en compte de la RT 2012 à . Dans le cas d'un projet de construction . Il suffit de suivre les instructions du site rt-batiment.fr. . Pour plus d'explications, téléchargez le guide d'utilisation de l'outil . état et aujourd'hui je reconstruit du neuf sur les murs de la cave.

Réglementation Thermique 2012 relative aux bâtiments neufs . Le décret précise que le volume de bois incorporé dans la construction ne peut être inférieur à .

18 juil. 2017 . Déjà avec la RT 2012, au moins une énergie renouvelable devait être intégrée lors de la construction des maisons neuves. Avec la RBR 2020.,

Au sein d'un même bâtiment, plusieurs types d'éléments de structure en bois . totale de l'élément de construction, le choix de l'isolant thermique est essentiel.

Retrouvez ici l'ensemble des actualités du site RT-bâtiment. . Guide d'application de la RT2012 à l'intention des bureaux d'études . septembre 2007 relatif au DPE construction nécessite d'être modifié car devenu obsolète. . Bâtiments neufs . Clôture (3); Domotique (4); Crédit d'impôt (14); Ossature bois (2); Antenne (2).

28 janv. 2015 . . Prise en compte des appareils indépendants de chauffage à bois dans les maisons . La RT 2012 ne sera plus appliquée à tous les bâtiments neufs à partir du 1 . Guide pratique RT 2012 : « Saisie et optimisation des réseaux de . Cahiers de la construction durable « Réglementation thermique 2012 et .

Avec la RT 2005, respecter les objectifs de l'enveloppe du bâtiment fixés par la réglementation . Précautions à prendre dans la construction de bâtiment neuf.

1 juil. 2009 . La Réglementation Thermique "Grenelle Environnement. 2012", dite RT2012, est . les bâtiments résidentiels et tertiaires neufs. Elle vise à en améliorer ... constructions neuves ? ... de chauffage à bois, ce dispositif peut être commun ... guide – et bien sûr, de vous proposer des solutions adaptées à un.

constructions neuves devront présenter une . Ce guide "Bâtiments bois . La réglementation thermique française RT2005 impose une performance thermique.

Toutes les constructions neuves faisant l'objet d'une demande de permis de construire . Guide de réhabilitation des maisons Individuelles avec le bois .. Réglementation thermique 2012 : un saut énergétique pour les bâtiments neufs.

Retrouvez Construction de maisons à ossature bois, Conforme à la RT 2012 et . EUR 39,00 3 d'occasion à partir de EUR 68,00 4 neufs à partir de EUR 39,00 . Guide d'application de l'Eurocode 5 à l'usage... par Yves Benoit Broché EUR 39,90 . liées à la réalisation ou à la rénovation de bâtiments et d'ouvrages en bois.

11 oct. 2013 . La maison en bois · Panneaux préfabriqués · Rondin et madrier . Dès le dépôt du permis de construire, une étude thermique simplifiée doit être . Une fois l'étude thermique réalisée elle est soumise au site www.rt-batiment.fr/attestations qui la valide ou non, puis elle . Guide maison-construction.comon.

Réglementation thermique 2012 et réseaux de chaleur. Les dispositions applicables pour les constructions des bâtiments neufs s'appuient sur une méthode de.

LE GUIDE. RT2012 . La RT 2012 concerne toutes les constructions neuves. (y compris les . depuis le 28 octobre 2011 pour les bâtiments neufs à usage : .. (4) BOIS. - chaudière automatique. - poêle à granulés. (5) ÉLECTRICITÉ.

2 sept. 2013 . Décryptage prospectif de la future Réglementation Thermique 2020 qui signera la généralisation du « Bâtiment à énergie . L'article 4 de la loi Grenelle 1 dispose que « toutes les constructions neuves faisant l'objet d'une demande de . produite dans ces constructions, et notamment le bois énergie ».

Guide d'isolation thermique des bâtiments existants en structure bois par l'extérieur bois. 2012 . une synthèse de l'environnement réglementaire de l'ITE,.

1 janv. 2013 . Les obligations de moyen de la RT 2012 pour les bâtiments d'habitation . . . La RT 2012 est applicable à toutes les constructions neuves de maisons et de logements collectifs1. . Le bois énergie. • Les systèmes de pompe à.

Retrouvez ici l'ensemble des actualités du site RT-bâtiment. Nouvelles . Guide d'application de la RT2012 à l'intention des bureaux d'études. Ce guide a.

La Réglementation Thermique 2012 modifie la donne en matière de construction neuve, . Bois et Charpente . en matière de construction neuve, en favorisant l'optimisation de la conception du bâti . Depuis le 28 octobre 2011 pour les bâtiments neufs à usage de bureaux, . Guides et catalogues · Applications mobiles.

La non application de la RT 2012 pour les constructions ou extensions de moins de . En 2020,

les bâtiments neufs devront produire plus d'énergie qu'ils n'en.

Réglementation thermique des bâtiments neufs, RT 2005. Sous-titre : Guide construction bois| Guide construction métallique| Guide parois opaques| Guide.

Le chauffage au bois dans la RT 2012. . au bois ont toute légitimité pour être installés dans une construction neuve dans le cadre de la RT2012. . des nouveaux bâtiments, déterminent précisément les modalités d'application. . sens de l'article 24 de l'arrêté du 26 octobre 2010 interdits à l'installation dans l'habitat neuf.

Réglementation thermique dans le neuf : RT 2012 . RT 2012 : du Bâtiment Basse Consommation (BBC) au Bâtiment à Energie POSitive (BEPOS). La RT . à l'air par un constructeur de maisons individuelles ou de logements collectifs. . pour les consommations des systèmes individuels au bois en maison individuelle ou.

18 avr. 2016 . RT 2020 : des bâtiments à énergie positive . le secteur de la construction et de l'isolation comme le bois, le chanvre, la ouate de cellulose, etc.

CONSTRUCTION. À STRUCTURE BOIS isolation thermique intégrée crédits pho to : CE. TE de Lyon, CNDB. Ministère de l'Écologie, du Développement.

27 sept. 2010 . RT 2005. Amélioration de -15 % de la conso énergétique (p.r à RT 2000) .. Exigences minimales pour les bâtiments neufs. Exigences .. Les constructions provisoires de moins de deux ans ... bois ou à biomasse (utilisé localement) .. Guide pratique Développement Durable, CSTB, 2009]. 62.

La simplification des normes de construction, portée par le ministère du . du bois en façade pour les bâtiments les plus importants (3e .. acteurs, un guide présentant les types de travaux pouvant être . réglementation thermique de 2012 (RT 2012) pour les bâtiments neufs s'applique également pour les extensions de.

25 avr. 2017 . Réglementation Thermique 2012 - Construction maison. Bon à savoir. Depuis le 1er janvier 2015, certains bâtiments comme les constructions et les extensions ayant . Privilégiez l'utilisation d'un poêle à bois ou d'une pompe à chaleur . Avec elle, les constructions neuves comporteront un nouveau défi.

20 sept. 2017 . Julien Denormandie exclut du gel des normes techniques, tout ce qui a déjà été voté. . Un bâtiment de bureaux neufs fait déjà appel à toutes sortes de stratégies . Même en maximisant la contribution solaire thermique pour la production . Ce n'est guère imaginable pour toute la construction neuve. Bref.

9 mai 2016 . Si le bâtiment RT 2012 a provoqué une rupture sur le plan de la performance . avec une empreinte carbone faible : construction bois, matériaux biosourcés, PV .. projet de logements collectifs neufs sont de l'ordre de 550 kgéquivalentCO2 .. Rénovation des bâtiments existants, guide réglementaire 2015.

1 sept. 2013 . GUIDE DE RÉHABILITATION AVEC LE BOIS. 5. ÉDITORIAL . de la construction. .. Les réglementations thermiques (RT) dans le neuf et l'existant 37. Réglementation thermique (RT) des bâtiments existants.

1 janv. 2013 . Cet arrêté étend le champ d'application de la RT 2012, en complément de . En effet, il s'applique aux bâtiments neufs suivants : - bâtiments.

11 févr. 2015 . RT 2015 : plus contraignante pour une économie d'énergie certaine ? . pour réguler l'utilisation d'énergie au niveau des bâtiments neufs. .. à des normes pour la combinaison de construction bois et de poêle à bois (je ne.

de l'ADEME www.ademe.fr, ainsi que son guide de la « Qualité Environnementale des . Les bâtiments neufs, qu'il s'agisse de logements ou de bâtiments tertiaires, doivent . performance fixés par la RT 2005 pour les constructions neuves ont été . d'une chaudière bois (pouvant être associée à une chaudière gaz par.

reglementation thermique et grenelle de l'environnement à fixé la RT-2012 . bâtiments neufs,

d'habitation (résidentielle) ou de tout autre usage (tertiaire). . En revanche, les coûts de construction des bâtiments respectant cette réglementation .. Téléchargez le guide : >> Guide Étanchéité à l'air des bâtiments - ADEME.

8 déc. 2016 . C'est ce que l'on appelle la RT 2012 : réglementation thermique 2012. . sur la construction de bâtiments neufs en imposant des normes énergétiques plus sobres. . bois énergie et les réseaux de chaleur les moins émetteurs de CO2. .. choisir la ou les sources d'énergie de la construction, guidé par les.

Avantages et exigences des Maisons à Ossature Bois. 4. □ La Réglementation en France. 5. □ Les pare- ... thermique pour les bâtiments neufs. La RT 2005.

La mise en place de cette réglementation thermique pour le bâtiment neuf . Demandez un devis gratuit pour la construction ou l'extension de votre maison.

18 nov. 2013 . La RT2012 est la réglementation thermique qui s'applique en 2012 en . cible : 50 kWh/m²/an niveau : Objectif BBC, bâtiment basse consommation pour tous . les usages du chauffage au bois dans les constructions neuves.

Présentation de la Réglementation Thermique (RT2012) s'appliquant à partir du . La limite de la consommation primaire des bâtiments neufs est arrêtée à un.

1 janv. 2013 . La RT 2012 est applicable aux bâtiments neufs et aux parties . n aux constructions provisoires prévues pour une durée d'utilisation de ... logement (sauf pour les consommations des systèmes individuels au bois en.

GUIDE AITF/EDF. BÂTIMENTS . accélération de la réglementation thermique dans les prochaines années, afin que tous les nouveaux .. Bois (plaquettes forestières à 25 % d'humidité) . tion, à toutes les constructions neuves de bâtiments.

