

Traité de construction durable

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Traité de construction durable / Daniel Bernstein ; Jean-Pierre Champetier

A pour autre édition sur le même support : Anatomie de l'enveloppe des bâtiments 2-281-11176-8

Autre(s) responsabilité(s) : Simonin Adam, Christine (Illustrateur)

Rubio, François (1947-....) (Illustrateur)

Gibert, René (1930-....) (Illustrateur)

Editeur, producteur : Paris : Éd. "Le Moniteur", impr. 2007

(42-Saint-Just-la-Pendue; Impr. Chirat)

Description matérielle : 814 p. ; 27,8 cm - table, index, schéma, tableau, carte

ISBN : 978-2-281-11328-0

EAN : 9782281113280

Classification décimale Dewey : 690.1 23

Note sur les titres associés : Titre d'une autre édition : Anatomie de l'enveloppe des bâtiments

Résumé ou extrait : Le traité de construction durable étudie en détail les caractéristiques techniques et réglementaires des ouvrages en fonction des six exigences : résistance mécanique et stabilité ; sécurité incendie ; Hygiène, santé, environnement ; sécurité d'utilisation ; protection contre le bruit ; économie d'énergie. Il tient également compte des critères du développement durable : gestion globale de l'énergie et des ressources, durabilité des matériaux, confort, etc.

Sujet(s) : confort

sécurité incendie

résistance mécanique

construction durable

construction

énergie

développement durable

environnement

santé

hygiène

réglementation

Sujet - Nom commun : Constructions -- Technique de l'environnement
Gros oeuvre (construction)
Construction -- Matériaux -- Aspect environnemental