

SOMMAIRE

Préface.....	7
Sigles et abréviations.....	13
De nouveaux outils indispensables.....	19
Partie 1 – Une nouvelle approche de la qualité des bâtiments.....	23
1 Pas de progrès sans méthode de mesure.....	25
2 De l’architecture écologique à la haute qualité environnementale.....	55
Partie 2 – Méthodes globales.....	109
3 Green Rating.....	111
4 Bilan carbone.....	117
5 Certificats d’économies d’énergie.....	145
6 Management environnemental.....	155
Partie 3 – Certifications environnementales des immeubles et des projets.....	169
7 Supports des certifications environnementales.....	171
8 Présentation des certifications environnementales.....	229
9 Analyse de 13 certifications environnementales.....	243
Partie 4 – Démarches environnementales de professionnels.....	409
10 Cogedim et la tour First.....	411
11 Eiffage et le Centre hospitalier sud-francilien.....	425

12	Generali et l'immeuble EOS.....	447
13	Icade et le bâtiment 270.....	461
14	SIEMP : logements de la rue de la Convention	479
15	Silic et l'opération Grand Axe 2	497
16	Groupe SNI : plan d'action « développement durable »	519

Annexe - Normes et certifications

environnementales : tableaux de synthèse... 535

Adresses des sites internet.....	541
Index.....	543
Table des matières.....	551