

Énergie éolienne

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Énergie éolienne [Texte imprimé] : principes, études de cas / Marc Rapin, Jean-Marc Noël ; préface de Jean-Louis Bal

Auteur(s) : Rapin, Marc

Autre(s) auteur(s) : Noël, Jean-Marc (1935-....)

Editeur, producteur : Paris : "L'Usine nouvelle", Dunod, DL 2010 (42-Saint-Just-la-Pendue; Impr. Chirat)

Description matérielle : 1 vol. (VIII-295 p.) : ill., couv. ill. ; 25 cm

Collection : Technique et ingénierie Série Environnement et sécurité

ISBN : 978-2-10-050801-3

EAN : 9782100508013

Appartient à la collection : Technique et ingénierie. Série Environnement 1624-1843 2010

Autres classifications : NAB_06-16

Classification décimale Dewey : 621.453 23

Note(s) : Bibliogr. et webliogr. p. 277-279 et 283-291. Index

Sujet(s) : énergie éolienne

Sujet - Nom commun : Éoliennes -- Conception et construction
Centrales éoliennes -- Conception et construction
Énergie éolienne