

Marine renewable energies

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Marine renewable energies [Texte imprimé] : prospective foresight study for 2030 / a collective publication coordinated by Michel Paillard, Denis Lacroix, Véronique Lamblin

Est une traduction de : Énergies renouvelables marines : étude prospective à l'horizon 2030

Autre(s) responsabilité(s) : Lacroix, Denis (1953-....) (Directeur de publication)
Lamblin, Véronique (Directeur de publication)
Paillard, Michel (1950-....) ingénieur (Directeur de publication)
Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer - Éditeur scientifique

Editeur, producteur : Versailles : Éd. Quae, DL 2009
(54-Nancy; Impr. Bialec)

Description matérielle : 1 vol. (315 p.) : ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul. ; 24 cm

ISBN : 978-2-7592-0183-9

EAN : 9782759201839

Autres classifications : 330

Classification décimale Dewey : 333.916 4 23

Note(s) : Issu d'un travail de réflexion prospective lancé en mars 2007 par l'Ifremer
En appendice, choix de documents
Notes bibliogr. Glossaire

Sujet(s) : Energie marine

Sujet - Nom commun : Énergie des mers -- Prévission
Énergies renouvelables -- Prévission