

Comprendre le nouveau monde de l'énergie

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Comprendre le nouveau monde de l'énergie : économie d'énergie et efficacité énergétique : le monde de l'énergie 2.0 / Myriam Maestroni ; avec la collaboration de J.-M. Chevalier et M. Derdevet ; préface de Michèle Sabban ; postface de Robert I. Bell

Auteur(s) : Maestroni, Myriam

Autre(s) auteur(s) : Chevalier, Jean-Marie (1941-2021) auteur en économie
Derdevet, Michel (1960-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Sabban, Michèle (Préfacier)
Bell, Robert I. (19..-....) (Postfacier)

Publication : Paris : Maxima-L. du Mesnil, 2013

Description matérielle : 1 vol. (289 p.) ; 24 cm

ISBN : 978-2-84001-763-9

EAN : 9782840017639

Classification décimale Dewey : 333.79

Note(s) : Contient un flashcode

Note sur les titres associés : La couv. porte en plus : "le livre de la transition énergétique"

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 277-279. Glossaire. Index

Résumé ou extrait : Le début du XXI^e siècle a été marqué par une formidable mutation du secteur énergétique. Ce nouveau monde de l'énergie se traduit chaque jour, non seulement par l'évolution des réglementations et des perceptions des décideurs politiques quant à l'efficacité énergétique mais aussi par des changements concrets sur le terrain, au travers d'initiatives publiques, entrepreneuriales ou associatives. Dans ce livre remarquable qui a bénéficié de la collaboration des plus grands experts, et notamment de Jean-Marie Chevalier et Michel Derdevet, l'auteur dresse un tableau général du monde de l'énergie moderne, en faisant le point sur les grands défis et les grands enjeux géopolitiques et climatiques liés à l'énergie, et sur la question centrale du choix des énergies (avantages et inconvénients des

différentes sources d'énergies fossiles, non renouvelables et renouvelables ; quel mix énergétique ?). La seconde partie de l'ouvrage aborde le thème, crucial, de l'efficacité énergétique et des économies d'énergie, piliers de la transition énergétique en cours. Parallèlement à cette étude de fond, ce maître-livre donne l'avis et les prises de positions de personnalités incontournables du monde de l'Energie 2.0 et de la transition énergétique en cours, qu'il s'agisse de chefs d'entreprises, de personnalités politiques fortement impliquées dans les questions énergétiques et environnementales, ou de dirigeants d'institutions publiques, syndicats professionnels ou associations. [4e de couv.]

Sujet - Nom commun : Transition énergétique

Énergies renouvelables

Économies d'énergie