

Quelles énergies pour demain ?

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Quelles énergies pour demain ? / Dautray, Robert

Auteur(s) : Dautray, Robert (1928-....)

Editeur, producteur : Paris : O. Jacob, 2004
(53-Mayenne; Impr. Floch)

Description matérielle : 383 p. ; 24 cm

ISBN : 2-7381-1355-9

Classification décimale Dewey : 333.79 23

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 358-378
Glossaire

Résumé ou extrait : Ce livre examine en profondeur le système énergétique de notre pays, ses problèmes et ses perspectives d'évolution. Il commence par un diagnostic des procédés de production, par grandes catégories, il décrit ensuite le rôle de l'énergie dans notre société. La dernière partie est consacrée à la recherche scientifique et technique.

Sujet(s) : ressource naturelle
ressource énergétique
économie d'énergie
énergie

Sujet - Nom commun : Politique énergétique -- 1990-2020
Économies d'énergie -- 1990-2020
Énergies renouvelables -- 1990-2020