

Atlas des énergies mondiales - Vers un monde plus vert ?

Type de contenu : Texte Carte géographique

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Atlas des énergies mondiales - Vers un monde plus vert ? / Bernadette Mérenne-SCHOUMAKER et Bertrand BARRE ; cartographie de Anne BAILLY

Auteur(s) : Mérenne-Schoumaker, Bernadette

Autre(s) auteur(s) : Barré, Bertrand (1942-2019)

Autre(s) responsabilité(s) : Bailly, Anne (1948-....) (Cartographe)

Mention d'édition : 5e éd.

Echelle : [Échelles diverses]

Coordonnées géographiques : W 180° - E 180° / N 90° - S 90°

Publication : Paris : Éditions Autrement, DL 2021

Description matérielle : 1 vol. (95 p.) : ill. ; 26 cm

Collection : Collection atlas-monde 1272-0151

ISBN : 978-2-7467-6053-0

EAN : 9782746760530

Appartient à la collection : Collection Atlas-monde 1272-0151 2021

Titre ajouté par le catalogueur : Atlas des énergies mondiales : quels choix pour demain ?

Classification décimale Dewey : 333.790 223 23

Note(s) : Précédemment paru sous le titre : "Atlas des énergies mondiales : quels choix pour demain ?"
Bibliogr.et webliogr. p. 92-93. Index

Note sur les titres associés : Titre d'une autre édition : Atlas des énergies mondiales : quels choix pour demain ?

Sujet - Nom commun : Ressources énergétiques -- 2001-2025

Sujet - Nom géographique : Monde

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Atlas

Cartes

Atlas (relié ou broché)

Atlas thématique