

Atlas mondial du nucléaire

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Atlas mondial du nucléaire : une étape dans la transition énergétique / Corinne Lepage ; cartographie de Xemartin Laborde

A pour autre édition sur un support différent : Atlas mondial du nucléaire une étape dans la transition énergétique Corinne Lepage Paris Autrement 2018 Atlas 978-2-7467-4068-6

Auteur(s) : Lepage, Corinne (1951-....) juriste

Autre(s) responsabilité(s) : Laborde, Xemartin (1988-....) (Cartographe)

Publication : Paris : Éditions Autrement, DL 2015

Description matérielle : 1 vol. (96 p.) : ill. en coul., cartes, graph., couv. ill. en coul. ; 25 cm

Collection : Collection Atlas-Monde

ISBN : 978-2-7467-4066-2

EAN : 9782746740662

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

Classification décimale Dewey : 333.792 4

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 93. Glossaire

Résumé ou extrait : Plus de 120 cartes et infographies pour dresser le panorama mondial de l'industrie nucléaire, de son expansion et des stratégies choisies dans la perspective de la transition énergétique. - État des lieux de l'énergie nucléaire dans le monde. - Les grandes controverses : impact sanitaire et environnemental, gestion des déchets, opacité de l'information. - Les nouveaux défis face à la concurrence des énergies renouvelables. - États-Unis, Chine, Inde... : quelles sont les solutions des géants mondiaux ? Focus sur la France, cas unique au monde, qui a choisi le tout nucléaire. Cette synthèse inédite permettra à chacun de comprendre les arguments d'un débat de la plus haute importance : quel est l'avenir du nucléaire et de quelle manière s'accomplira la transition énergétique ?

Sujet - Nom commun : Industrie nucléaire -- 1990-2020

Énergie nucléaire -- 1990-2020

Industrie nucléaire

Centrales nucléaires -- France

Déchets radioactifs

Accidents nucléaires

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Cartes

Atlas