



Date : 14/04/2022

Pages : 118

Format cm : 15 x 21

Prix : 13.9

EAN : 9791030104370

Énergies

Auteur: Maxence Cordiez

Éditeur : Tana

Domaine : Sciences humaines et sociales

Genres : Écologie - Sciences et culture scientifique

Mots-Clés : Transition énergétique - Énergie fossile - Énergie nucléaire - Ville durable - Vers libres

Satisfaire nos besoins en matière d'énergies tout en réduisant nos émissions de dioxyde de carbone : tel est le défi.

Gaz, charbon et pétrole représentent toujours 80% des énergies utilisées par les pays industrialisés. Mais cette consommation à outrance a des limites et se contenter d'économiser l'énergie que nous utilisons est loin d'être suffisant. Tout l'enjeu est de comprendre comment il sera possible d'assurer la satisfaction de nos besoins énergétiques pour opérer la transition énergétique de demain. Imaginer notre avenir énergétique est une urgence, pas tant fondée sur des convictions idéologiques et des choix politiques que sur des ordres de grandeur et des questions de physique.

Ventes en France: 3,000 exemplaires