

Génie énergétique

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Génie énergétique [Texte imprimé] : du dimensionnement des composants au pilotage des systèmes / Michel Feidt

Auteur(s) : Feidt, Michel

Editeur, producteur : Paris : "Clima+confort", Dunod, DL 2014
(42-Saint-Just-la-Pendue; Impr. Chirat)

Description matérielle : 1 vol. (XII-926 p.) : ill., couv. ill. ; 21 cm

Collection : Collection Technique & ingénierie Énergies

ISBN : 978-2-10-070545-0

EAN : 9782100705450

Appartient à la collection : Collection Technique & ingénierie. Énergies 2260-6955 2014

Classification décimale Dewey : 621.402 23

Note(s) : Notes bibliogr. Index

Résumé ou extrait : Les questions liées à l'efficacité et à la transition énergétiques sont un des enjeux majeurs du XXI^e siècle, en relation avec les aspects environnementaux et économiques. Cet ouvrage couvre l'ensemble des thèmes liés au génie énergétique : tous les outils fondamentaux sont détaillés et complétés par des applications concrètes. Il offre aux techniciens, ingénieurs, ainsi qu'aux chercheurs et décideurs des domaines de l'énergie, un panorama complet de l'existant et des perspectives de développement du triptyque énergie - environnement - économie.

Sujet - Nom commun : Énergie
Thermodynamique