

La théorie physique

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : La théorie physique : son objet, sa structure

Auteur(s) : Duhem, Pierre (1861-1916)

Autre(s) responsabilité(s) : Brouzeng, Paul (1938-2012) (Éditeur scientifique)

Mention d'édition : [Nouvelle éd.]

Editeur, producteur : Paris : J. Vrin, 2007
(53-Mayenne; impr. de la Manutention)

Description matérielle : 1 vol. (478 p.) : couv. ill. en coul. ; 18 cm

Collection : Bibliothèque des textes philosophiques

ISBN : 978-2-7116-1795-1

EAN : 9782711617951

Appartient à la collection : Bibliothèque des textes philosophiques 0249-7972 2007

Classification décimale Dewey : 530.01 23

Note(s) : Bibliogr. p. [469]-471. Index

Résumé ou extrait : " Avant d'appliquer un instrument à l'étude d'un phénomène, l'expérimentateur, soucieux de certitude, démonte cet instrument, en examine chaque pièce, en étudie l'agencement et le jeu, la soumet à des essais variés ; il sait alors d'une manière exacte ce que valent les indications de l'instrument et de quelle précision elles sont susceptibles ; il peut en faire usage avec sécurité. Ainsi avons-nous analysé la Théorie physique. Nous avons cherché, tout d'abord, à en fixer l'objet avec précision. Puis, connaissant la fin à laquelle elle est ordonnée, nous en avons examiné la structure ; nous avons étudié successivement le mécanisme de chacune des opérations par lesquelles elle se constitue ; nous avons marqué comment chacune d'elles concourait à l'objet de la Théorie. Nous nous sommes efforcés d'éclairer chacune de nos affirmations par des exemples, craignant, par-dessus toutes choses, les discours dont on ne saisit point l'immédiat contact avec la réalité ". [4e de couv.]

Sujet(s) : Physique Philosophie

Sujet - Nom commun : Physique -- Philosophie